



黑龙江大学

毕业生就业质量年度报告

2020年

目 录

学校概况	1
报告说明	2
第一章 本科毕业生就业基本情况	4
一 毕业生规模和结构	4
二 就业率和就业形式	10
(一) 毕业生的就业率	10
(二) 毕业去向分布	19
(三) 未就业毕业生情况	31
三 毕业生的升学情况	33
(一) 毕业生的升学率	33
(二) 升入院校层次分布	37
四 就业流向	39
(一) 就业区域分布	39
(二) 生源地与就业地的交叉分析	44
(三) 就业单位性质分布	45
(四) 就业行业分布	49
(五) 就业岗位分布	53
第二章 研究生毕业生就业基本情况	58
一 毕业生规模和结构	58
二 就业率和就业形式	64
(一) 毕业生的就业率	64
(二) 毕业去向分布	71
(三) 未就业毕业生情况	82
三 毕业生的升学情况	82
(一) 毕业生的升学率	83
(二) 升入院校层次分布	85
四 就业流向	86
(一) 就业区域分布	86
(二) 生源地与就业地的交叉分析	92
(三) 就业单位性质分布	93
(四) 就业行业分布	96
(五) 就业岗位分布	99
第三章 毕业生就业市场供需情况	104

一	学校组织招聘活动情况.....	104
二	学校发布招聘信息情况.....	104
第四章	 就业相关因素分析.....	107
一	毕业生求职过程.....	107
(一)	求职途径.....	108
(二)	求职周期.....	112
(三)	求职简历投放数量.....	114
(四)	参加面试数量.....	116
(五)	参加笔试数量.....	118
(六)	获得录用通知数量.....	120
(七)	对所学专业就业形势评价.....	122
二	毕业生职业发展.....	127
(一)	工作适应度.....	127
(二)	工作满意度.....	132
(三)	能力培养.....	137
三	用人单位对毕业生的评价.....	144
(一)	用人单位对毕业生满意度.....	144
(二)	用人单位对毕业生能力素质的评价.....	146
(三)	用人单位聘用关注点.....	148
第五章	 就业发展趋势分析.....	150
一	本校就业趋势性研判.....	150
(一)	研究生扩招拓展了毕业生的分流渠道.....	150
(二)	毕业生就业区域体现学校办学特色, 信息技术、教育产业是服务主体.....	150
(三)	毕业生就业质量较高, 有利于中长期职业发展.....	150
第六章	 就业创业工作主要举措.....	152
(一)	圆满完成教育部就业状况布点监测任务.....	152
(二)	建成全省一流的就业一站式服务大厅.....	152
(三)	提升市场质量确保就业岗位充足优质.....	152
(四)	多措并举提升线上线下就业服务质量.....	153
(五)	深化全链条就业指导提高指导精准度.....	153
(六)	以创新创业训练计划促实践能力提升.....	154
(七)	以学科竞赛管理促学科竞赛体系完善.....	154
第七章	 就业反馈教育教学与社会评价.....	157
一	就业反馈教育教学.....	157
(一)	本科生教育教学.....	157

(二) 研究生教育教学.....	158
二 毕业生对学校总体评价.....	160
(一) 母校满意度.....	160
(二) 教学满意度.....	161
(三) 就业服务工作满意度.....	162
三 用人单位对人才培养评价.....	164
(一) 对学校人才培养工作的满意度.....	164
(二) 对学校就业服务工作的满意度.....	164

学校概况

黑龙江大学是教育部与黑龙江省人民政府共建的有特色、高水平、现代化地方综合性大学，是国家国防科技工业局和黑龙江省共建高校，作为黑龙江省学科门类最全、专业覆盖最广、后发优势最强的综合性大学，肩负着服务国家战略需求和区域经济社会发展的光荣使命。学校连续多年进入全国高校百强行列。化学学科、材料学科、工程学科进入 ESI 全球排名前 1%。在全国第四轮学科评估中，我校外国语言文学学科评为 A 类，哲学学科评为 B+ 类，法学、中国语言文学、马克思主义理论、图书情报与档案管理 4 个学科评为 B 类，化学学科评为 B- 类，电子科学与技术、公共管理 2 个学科评为 C+ 类，理论经济学、政治学、生物学、信息与通信工程 4 个学科评为 C 类，数学、生态学、控制科学与工程、计算机科学与技术、软件工程、化学工程与技术 6 个学科评为 C- 类，学科发展速度和整体实力居于省属高校前列。2019 年获批黑龙江省“双一流”建设国内一流大学 A 类高校，外国语言文学获批国际一流建设学科，哲学、法学、马克思主义理论、中国语言文学、图书情报与档案管理等 5 个学科获批国内一流建设学科。

学校拥有涵盖哲、经、法、教、文、史、理、工、农、管、艺 11 个学科门类的本科专业 86 个，全日制在校学生 33000 余名，各类研究生 6700 余名。学校拥有博士学位授权一级学科 10 个，硕士学位授权一级学科 35 个，硕士专业学位类别 18 个。现拥有国家级特色专业 10 个、国家级一流本科专业建设点 14 个、省级重点专业 27 个，国家级精品课程 10 门、国家级一流本科课程 12 门、国家级精品视频公开课 3 门、国家级精品资源共享课 5 门、国家级精品在线开放课程 4 门、省级精品课程 50 门，国家级教学团队 6 个、省级教学团队 8 个，国家级人才培养模式创新实验区 2 个，国家级实验教学示范中心 1 个、省级教学示范中心 6 个，入选国家规划教材 40 部。是全国首批 9 所创业教育试点院校之一，中俄学院成为全国 17 所国家教育体制改革试点学院之一，入选国家首批“中西部高校基础能力建设工程”高校和首批卓越法律人才教育培养基地。

报告说明

高校毕业生就业质量是高等学校教育教学和人才培养质量的重要反映。为了全面系统反映学校毕业生就业工作情况，进一步推动就业、招生和人才培养的联动，并不断健全和完善就业与人才培养良性互动的长效机制，学校根据《教育部关于应对新冠肺炎疫情做好 2020 届全国普通高等学校毕业生就业创业工作的通知》（教学〔2020〕2 号）、《教育部办公厅关于编制发布高校毕业生就业质量年度报告的通知》（教学厅函〔2013〕25 号）等文件精神，结合学校实际情况，编制发布本报告。

本报告的主要内容包括毕业生就业基本情况、就业特点、就业相关分析、发展趋势以及对教育教学的反馈和用人单位评价，数据主要来源于以下三个方面：

1. 黑龙江大学数据。数据统计截止日期为 2020 年 08 月 31 日，主要涵盖本科和研究生的就业基本情况等方面内容。
2. 第三方专业机构调研数据，调查面向 2020 届本科毕业生 6776 人，共回收问卷 6639 份，主要涵盖就业相关分析、就业对教育教学的反馈等方面内容；调查面向 2020 届硕士生 1849 人，共回收问卷 1708 份，主要涵盖就业相关分析、就业对教育教学的反馈等方面内容。
3. 第三方专业机构调研数据，调研面向招聘我校应届毕业生的用人单位，主要涵盖用人单位的聘用情况以及对本校毕业生的使用评价等方面的内容。

本科就业

基本情况



第一章 本科毕业生就业基本情况

毕业生的就业基本情况反映了毕业生毕业后的基本去向。本章主要从本科毕业生的就业率及去向、职业和行业流向、毕业生升学情况来展现本校本科毕业生就业的基本情况。

一 毕业生规模和结构

黑龙江大学 2020 届本科毕业生总人数 6886 人，民族以汉族（91.21%）为主，生源以黑龙江（57.67%）为主，男生占比（42.30%）低于女生（57.70%）。从学院专业来看，本科毕业生分布在 26 个学院、96 个专业，其中规模较大的学院是经济与工商管理学院、电子工程学院、计算机科学技术/软件学院，规模较大的专业是法学（法学院）、软件工程、网络工程、金融学（经济与工商管理学院）。从学科结构来看，本科毕业生专业涵盖的 11 个学科门类中，工学学科毕业生占比（37.21%）最高，其次是文学学科（17.70%）。

1. 总体规模

黑龙江大学 2020 届本科毕业生总人数 6886 人。

2. 学院/专业结构

本校 2020 届本科毕业生分布在 26 个学院，其中规模较大的学院是经济与工商管理学院、电子工程学院、计算机科学技术/软件学院。

表 1-1 各学院毕业生人数（本科）

学院名称	毕业生人数（人）	毕业生比例（%）
经济与工商管理学院	755	10.96
电子工程学院	743	10.79
计算机科学技术、软件学院	434	6.30
化学化工与材料学院	399	5.79
西语学院	372	5.40
新闻传播学院	346	5.02
艺术学院	324	4.71
文学院	307	4.46
生命科学学院	287	4.17
政府管理学院	287	4.17
法学院	285	4.14
机电工程学院	277	4.02
建筑工程学院	223	3.24
水利电力学院	214	3.11

学院名称	毕业生人数（人）	毕业生比例（%）
历史文化旅游学院	209	3.04
信息管理学院	208	3.02
数据科学与技术学院	173	2.51
中俄学院	148	2.15
教育科学研究院	143	2.08
东语学院	141	2.05
数学科学学院	130	1.89
现代农业与生态环境学院	129	1.87
国际文化教育学院	110	1.60
俄语学院	105	1.52
哲学学院	69	1.00
物理科学与技术学院	68	0.99

数据来源：黑龙江大学数据。

本校 2020 届本科毕业生分布在 96 个专业，其中规模较大的专业是法学（法学院）、软件工程、网络工程、金融学（经济与工商管理学院）。

表 1-2 主要专业毕业生人数（本科）

专业名称	毕业生人数（人）	毕业生比例（%）
法学（法学院）	285	4.14
软件工程	269	3.91
网络工程	173	2.51
金融学（经济与工商管理学院）	172	2.50
商务英语	157	2.28
会计学	148	2.15
汉语言文学（文学院）	147	2.13
汉语国际教育	145	2.11
机械设计制造及其自动化	139	2.02
电气工程及其自动化	138	2.00

注：本科毕业生中专业人数占比不足 2.00% 的未包括在内。

数据来源：黑龙江大学数据。

3. 学科结构

本校 2020 届本科毕业生专业涵盖的 11 个学科门类中，工学学科毕业生占比（37.21%）最高，其次是文学学科（17.70%）。

表 1-3 本校 2020 届毕业生的学科结构（本科）

学科门类	毕业生人数（人）	毕业生比例（%）
工学	2562	37.21
文学	1219	17.70

学科门类	毕业生人数（人）	毕业生比例（%）
管理学	806	11.70
理学	590	8.57
法学	531	7.71
艺术学	413	6.00
经济学	408	5.93
农学	129	1.87
历史学	86	1.25
教育学	73	1.06
哲学	69	1.00

数据来源：黑龙江大学数据。

4. 性别结构

从性别结构来看，本校 2020 届本科毕业生中，男生占比（42.30%）低于女生（57.70%）。

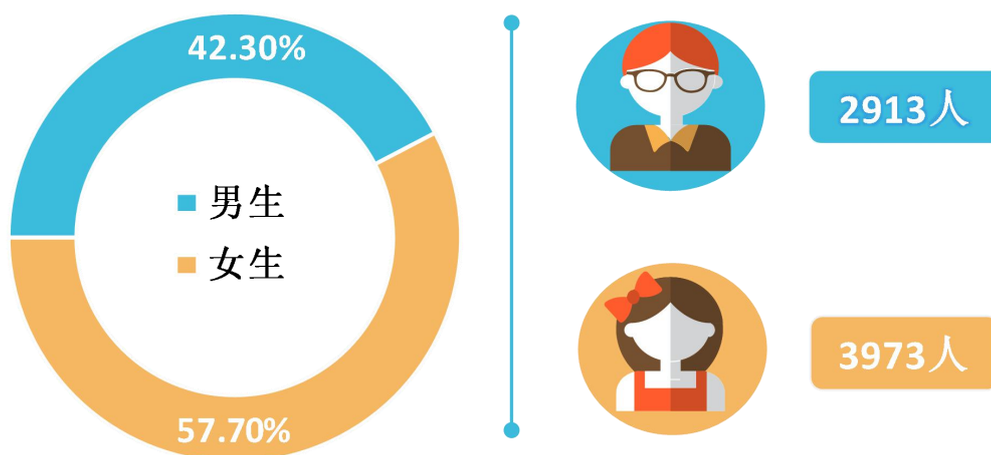


图 1-2 本校 2020 届毕业生的性别结构（本科）

数据来源：黑龙江大学数据。

5. 民族结构

本校 2020 届本科毕业生以汉族（91.21%）为主。

表 1-4 本校 2020 届毕业生的民族结构（本科）

民族	毕业生人数（人）	毕业生所占比例（%）
汉族	6281	91.21
满族	196	2.85
蒙古族	82	1.19
朝鲜族	59	0.86
回族	44	0.64

民族	毕业生人数（人）	毕业生所占比例（%）
哈萨克族	29	0.42
土家族	29	0.42
壮族	27	0.39
彝族	19	0.28
苗族	18	0.26
藏族	16	0.23
维吾尔族	15	0.22
布依族	11	0.16
达斡尔族	11	0.16
白族	9	0.13
侗族	7	0.10
黎族	5	0.07
赫哲族	3	0.04
其他	3	0.04
锡伯族	3	0.04
瑶族	3	0.04
门巴族	2	0.03
羌族	2	0.03
仡佬族	2	0.03
布朗族	1	0.01
傣族	1	0.01
俄罗斯族	1	0.01
鄂伦春族	1	0.01
柯尔克孜族	1	0.01
傈僳族	1	0.01
纳西族	1	0.01
普米族	1	0.01
塔塔尔族	1	0.01
裕固族	1	0.01

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。
数据来源：黑龙江大学数据。

6. 生源地结构

本校 2020 届本科毕业生以黑龙江（57.67%）生源为主。

表 1-5 毕业生的生源地结构（本科）

生源地	毕业生人数（%）	毕业生所占比例（%）
黑龙江	3971	57.67
广东	254	3.69
山东	248	3.60
贵州	182	2.64

生源地	毕业生人数 (%)	毕业生所占比例 (%)
河南	161	2.34
河北	160	2.32
甘肃	159	2.31
山西	158	2.29
辽宁	156	2.27
吉林	129	1.87
四川	112	1.63
云南	111	1.61
安徽	104	1.51
广西	97	1.41
陕西	97	1.41
湖南	91	1.32
江西	80	1.16
内蒙古	76	1.10
新疆	71	1.03
重庆	69	1.00
湖北	57	0.83
江苏	55	0.80
浙江	55	0.80
福建	51	0.74
天津	46	0.67
宁夏	43	0.62
海南	36	0.52
上海	26	0.38
西藏	17	0.25
北京	9	0.13
青海	5	0.07

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。
数据来源：黑龙江大学数据。

本校 2020 届本科毕业生中，各学院毕业生的生源地结构如下表所示。

表 1-6 各学院毕业生的生源地结构（本科）

学院名称	本省生源人数 (人)	本省生源占比 (%)	外省生源人数 (人)	外省生源占比 (%)
经济与工商管理学院	578	76.56	177	23.44
电子工程学院	418	56.26	325	43.74
计算机科学技术、软件学院	264	60.83	170	39.17
西语学院	231	62.10	141	37.90
化学化工与材料学院	225	56.39	174	43.61
新闻传播学院	204	58.96	142	41.04

学院名称	本省生源人数 (人)	本省生源占比 (%)	外省生源人数 (人)	外省生源占比 (%)
政府管理学院	189	65.85	98	34.15
文学院	171	55.70	136	44.30
法学院	165	57.89	120	42.11
生命科学学院	162	56.45	125	43.55
艺术学院	162	50.00	162	50.00
建筑工程学院	128	57.40	95	42.60
信息管理学院	122	58.65	86	41.35
机电工程学院	116	41.88	161	58.12
国际文化教育学院	110	100.00	0	0.00
历史文化旅游学院	109	52.15	100	47.85
水利电力学院	91	42.52	123	57.48
数据科学与技术学院	84	48.55	89	51.45
俄语学院	81	77.14	24	22.86
数学科学学院	73	56.15	57	43.85
东语学院	68	48.23	73	51.77
教育科学研究院	63	44.06	80	55.94
中俄学院	49	33.11	99	66.89
物理科学与技术学院	37	54.41	31	45.59
现代农业与生态环境学院	36	27.91	93	72.09
哲学学院	35	50.72	34	49.28

数据来源：黑龙江大学数据。

二 就业率和就业形式

截至 2020 年 8 月 31 日，本校 2020 届本科毕业生的就业率为 83.95%，主要的就业去向是“签就业协议形式就业”（35.14%）、“自由职业”（17.98%）以及“升学”（16.58%）。未就业人群主要处于求职中（66.46%），另外还有 17.50%拟升学，11.60%拟参加公招考试。

从学院专业层面来看，就业率较高的学院是艺术学院（94.14%）、电子工程学院（93.54%）、计算机科学技术/软件学院（92.40%），就业率较高的专业是汉语言文学（满语）（100.00%）、环境设计（98.94%）、电子科学与技术（光电子）（96.30%）、电子科学与技术（微电子）（95.52%）、电子信息工程（95.52%）。

（一） 毕业生的就业率

1. 总体就业率

截至 2020 年 8 月 31 日，本校 2020 届本科毕业生的就业率为 83.95%，大多数本科毕业生已落实就业。

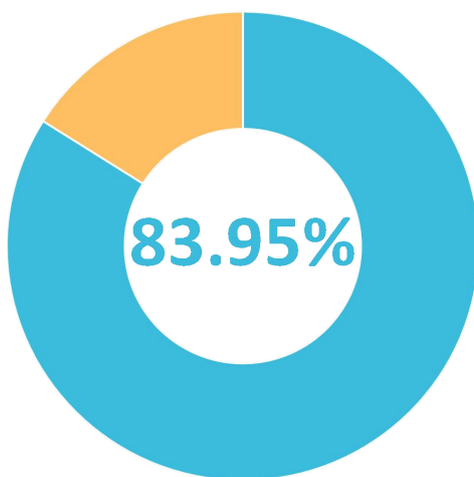


图 1-3 毕业生的就业率（本科）

数据来源：黑龙江大学数据。

2. 各学院及专业的就业率

本校 2020 届本科毕业生中，就业率较高的学院是艺术学院（94.14%）、电子工程学院（93.54%）、计算机科学技术/软件学院（92.40%），就业率较低的学院是哲学学院（63.77%）、信息管理学院（68.27%）。



图 1-4 各学院毕业生的就业率（本科）

数据来源：黑龙江大学数据。



续图 1-3 各学院毕业生的就业率（本科）

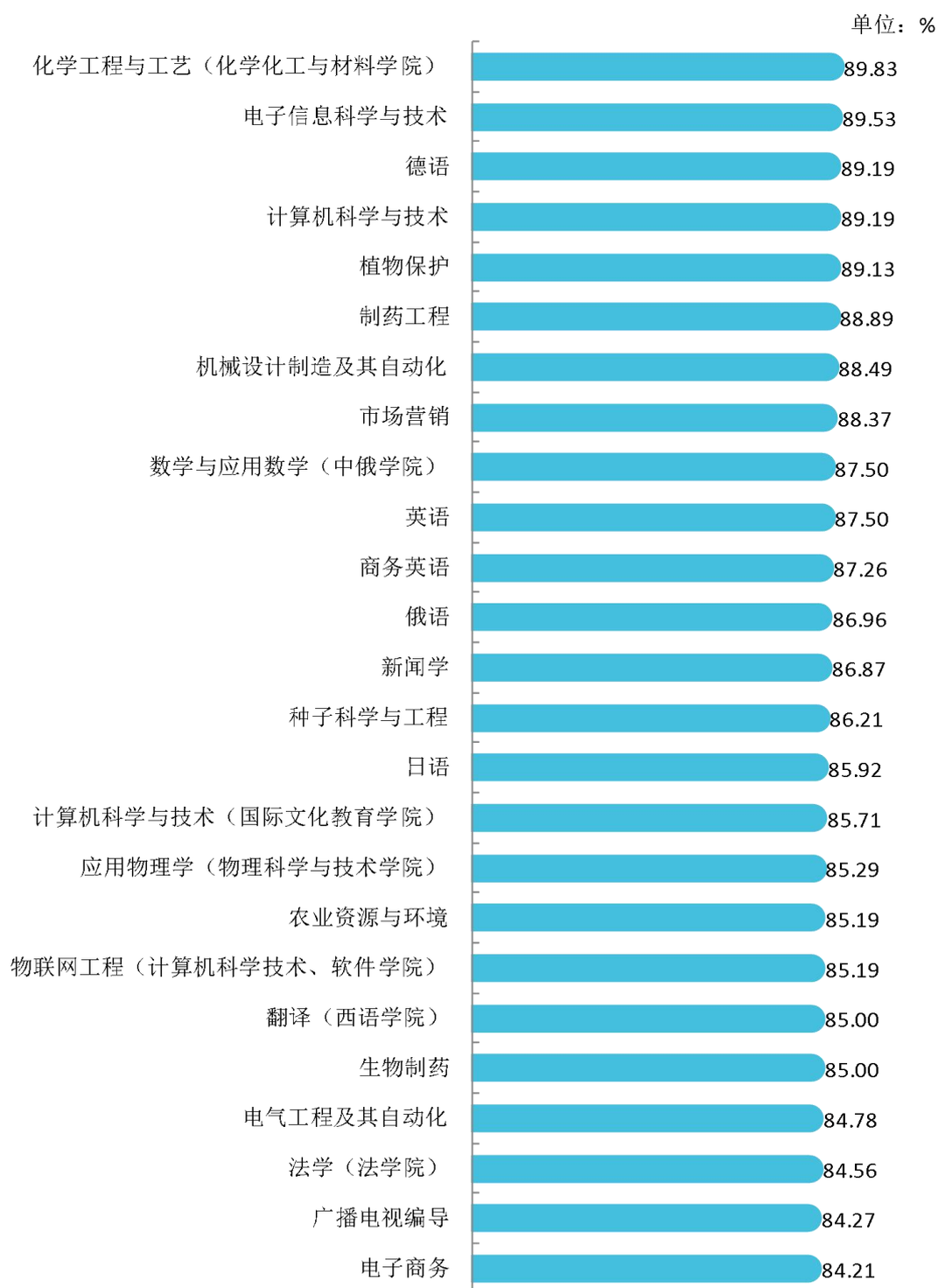
数据来源：黑龙江大学数据。

本校 2020 届本科毕业生中，就业率较高的专业是汉语言文学（满语）（100.00%）、环境设计（98.94%）、电子科学与技术（光电子）（96.30%）、电子科学与技术（微电子）（95.52%）、电子信息工程（95.52%），就业率较低的专业是传播学（国际文化教育学院）（0.00%）（该专业仅有一名毕业生，截至 2020 年 8 月 31 日，尚未落实就业）、图书馆学（50.00%）、水文与水资源工程（62.30%）、信息管理与信息系统（62.71%）。



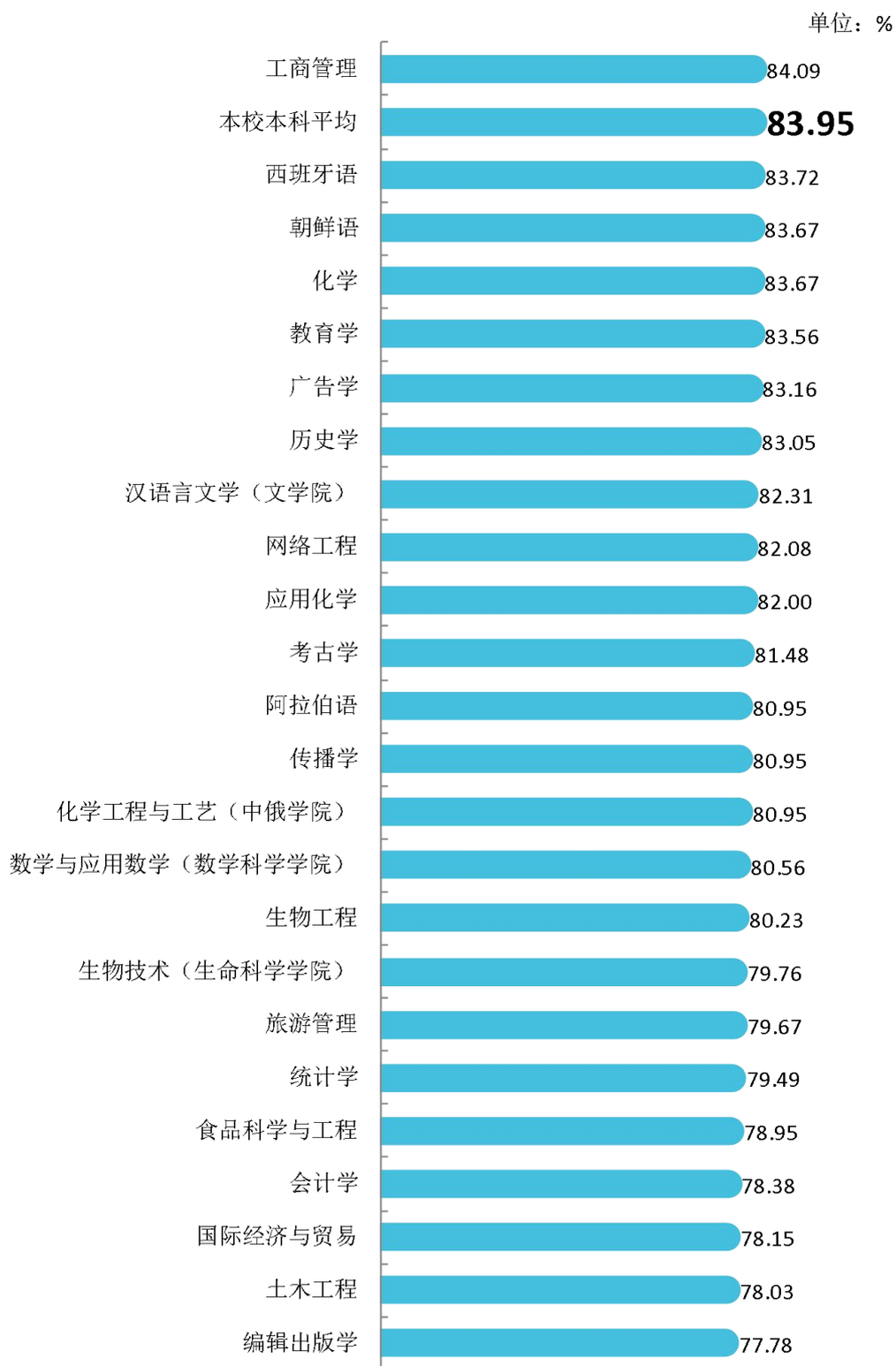
图 1-5 各专业毕业生的就业率（本科）

数据来源：黑龙江大学数据。



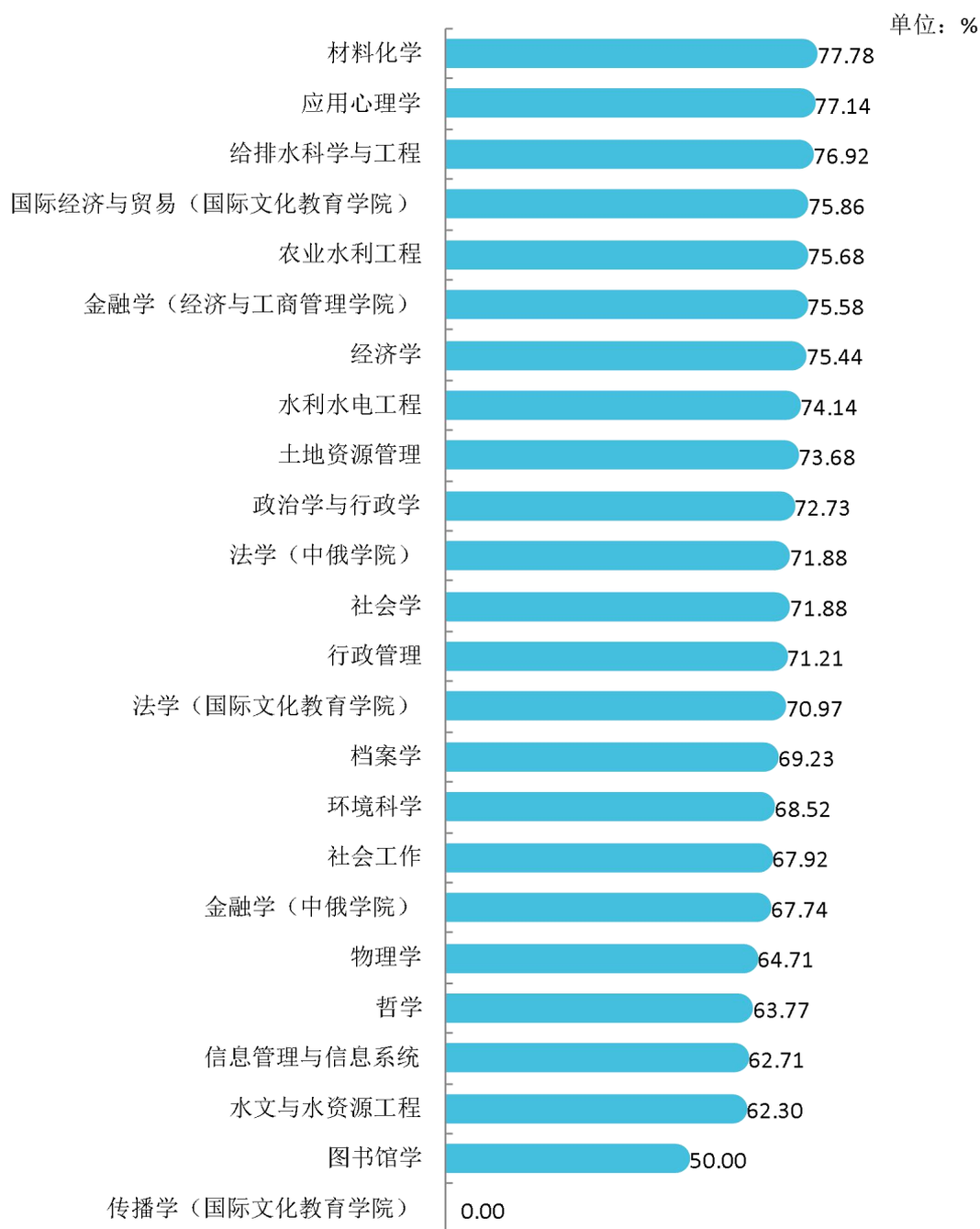
续图 1-4 各专业毕业生的就业率 (本科)

数据来源：黑龙江大学数据。



续图 1-4 各专业毕业生的就业率（本科）

数据来源：黑龙江大学数据。



续图 1-4 各专业毕业生的就业率 (本科)

数据来源：黑龙江大学数据。

3. 学科就业率

本校 2020 届本科毕业生专业涵盖的 11 个学科门类中，艺术学学科毕业生的就业率最高，为 92.01%；哲学学科毕业生的就业率（63.77%）较低。

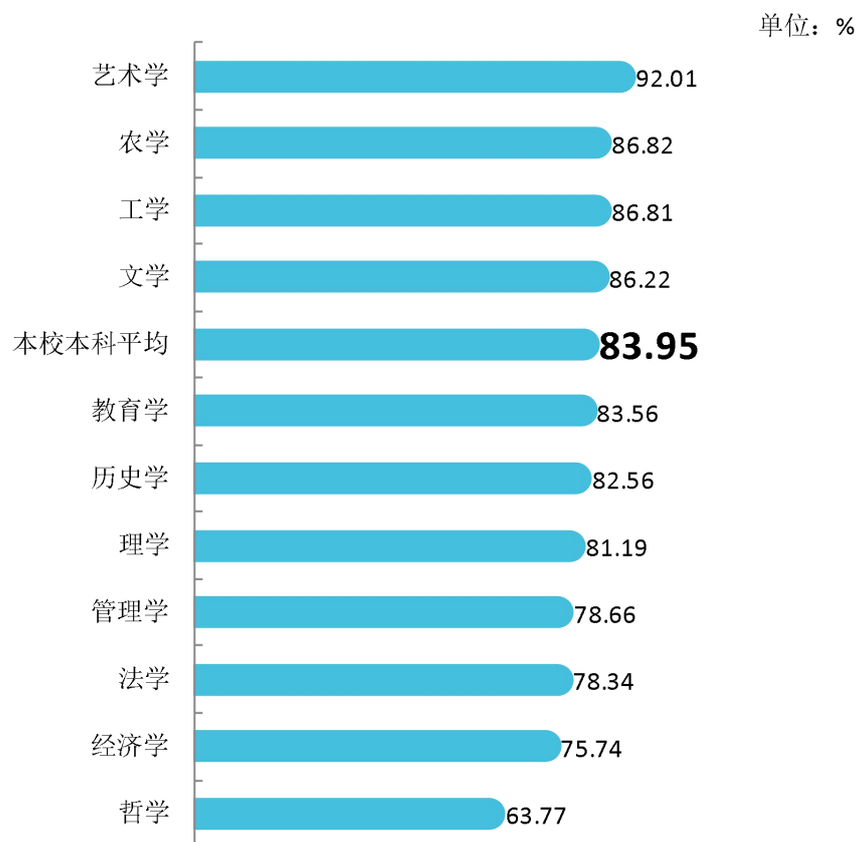


图 1-6 不同学科毕业生的就业率（本科）

数据来源：黑龙江大学数据。

4. 男女生就业率

本校 2020 届本科毕业生中，男生的就业率为 83.45%，女生的就业率为 84.32%。

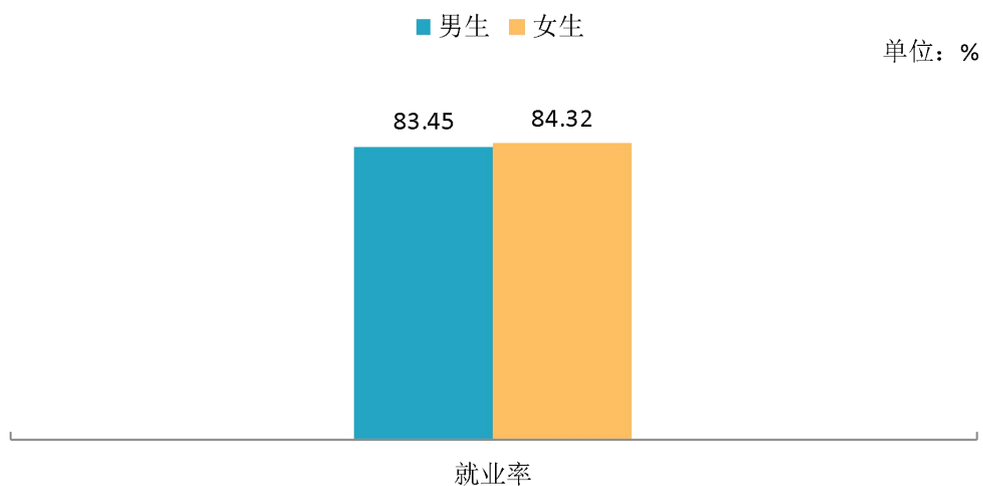


图 1-7 男女生就业率（本科）

数据来源：黑龙江大学数据。

5. 不同生源地就业率

本校 2020 届本科毕业生中，省内生源毕业生的就业率为 85.24%，高于省外生源（82.20%）。

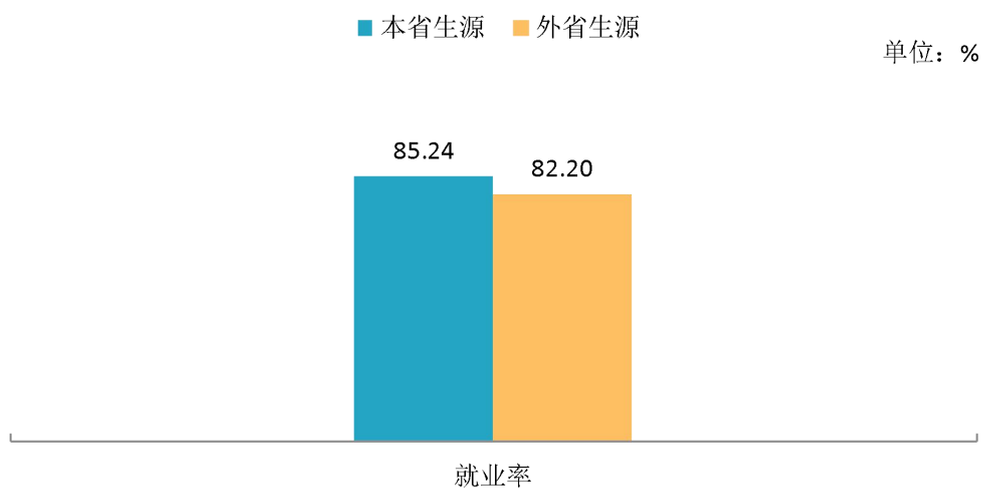


图 1-8 省内及省外生源毕业生的就业率（本科）

数据来源：黑龙江大学数据。

（二） 毕业去向分布

1. 毕业去向分布

本校 2020 届本科毕业生的主要去向是“签就业协议形式就业”（35.14%）、“自由职业”（17.98%）以及“升学”（16.58%）。

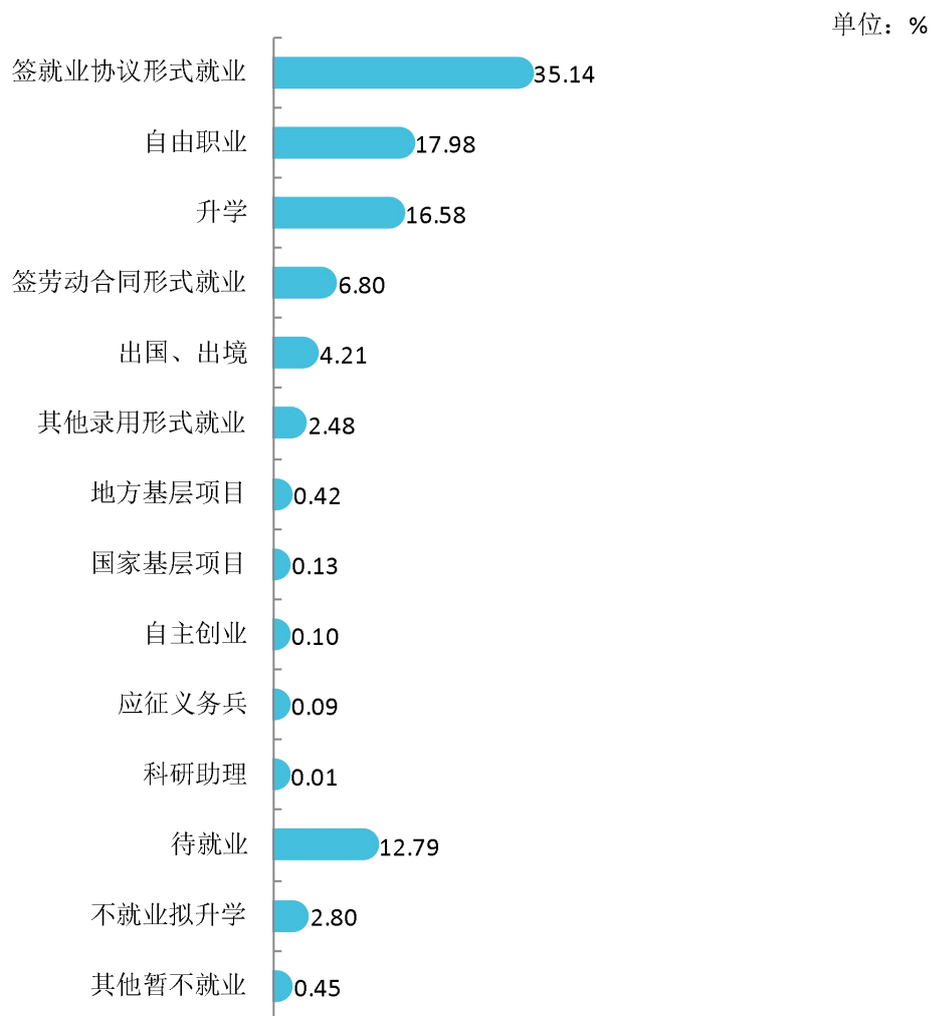


图 1-9 毕业去向分布（本科）

注：图中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。
数据来源：黑龙江大学数据。

2. 各学院及专业毕业去向分布

本校2020届本科各学院毕业生的去向分布如下表所示：签就业协议就业比例较高的学院是计算机科学技术/软件学院、机电工程学院、建筑工程学院、电子工程学院，自由职业比例较高的学院是艺术学院、西语学院、历史文化旅游学院，升学比例较高的学院是哲学学院、化学化工与材料学院；此外，中俄学院、俄语学院毕业生出国/出境的比例较高。

表 1-7 各学院毕业去向分布（本科）

单位：%

学院名称	签就业协议形式就业	自由职业	升学	签劳动合同形式就业	出国、出境	其他录用形式就业	地方基层项目	国家基层项目	自主创业	应征义务兵	科研助理	待就业	不就业拟升学	其他暂不就业
计算机科学技术、软件学院	57.83	15.90	8.29	7.14	1.84	0.92	0.00	0.00	0.00	0.23	0.23	7.60	0.00	0.00
机电工程学院	56.68	10.11	12.27	2.53	1.44	2.53	0.00	0.00	0.00	1.08	0.00	6.14	6.86	0.36
建筑工程学院	49.78	4.93	14.80	4.48	1.79	1.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.62	14.35	0.45
电子工程学院	48.59	11.71	16.55	12.52	2.15	1.21	0.27	0.27	0.13	0.13	0.00	6.06	0.13	0.27
水利电力学院	44.86	2.34	16.82	3.74	0.47	2.34	0.47	0.00	0.00	0.00	0.00	28.97	0.00	0.00
艺术学院	44.44	33.02	8.02	4.94	1.85	1.54	0.31	0.00	0.00	0.00	0.00	5.56	0.00	0.31
数学科学学院	41.54	17.69	22.31	0.00	1.54	1.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.46	6.15	0.77
数据科学与技术学院	38.15	21.97	8.67	10.40	2.31	0.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.40	3.47	4.05
经济与工商管理学院	34.97	21.06	12.32	5.17	4.64	2.25	0.40	0.26	0.13	0.00	0.00	17.88	0.00	0.93
教育科学研究院	34.97	16.08	13.99	6.99	4.20	1.40	2.80	0.00	0.00	0.00	0.00	8.39	6.29	4.90
东语学院	34.75	9.22	15.60	10.64	10.64	2.84	0.00	0.71	0.00	0.00	0.00	15.60	0.00	0.00
化学化工与材料学院	34.09	10.78	32.58	2.26	3.01	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	9.02	7.27	0.00

学院名称	签就业 协议形 式就业	自由 职业	升学	签劳动 合同形 式就业	出国、 出境	其他录 用形式 就业	地方 基层 项目	国家 基层 项目	自主 创业	应征 义务兵	科研 助理	待就业	不就业 拟升学	其他 暂不 就业
国际文化教育学院	31.82	26.36	11.82	2.73	6.36	0.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00	0.00	0.00
新闻传播学院	30.92	23.41	10.98	15.03	2.31	0.29	1.16	0.00	0.00	0.00	0.00	9.83	5.78	0.29
文学院	26.71	25.73	19.87	5.21	4.56	4.89	0.00	0.00	0.98	0.00	0.00	12.05	0.00	0.00
物理科学与技术学院	26.47	14.71	27.94	2.94	1.47	1.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.06	2.94	0.00
现代农业与生态环境学院	26.36	20.93	28.68	4.65	4.65	0.78	0.00	0.00	0.00	0.78	0.00	13.18	0.00	0.00
西语学院	24.19	29.84	15.05	8.06	9.41	1.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.33	3.49	0.54
生命科学学院	24.04	14.63	26.83	7.67	1.74	5.57	0.35	0.00	0.00	0.00	0.00	11.50	7.67	0.00
俄语学院	21.90	14.29	16.19	6.67	27.62	0.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.38	0.00	0.00
信息管理学院	21.63	15.38	14.42	10.10	1.92	3.37	0.96	0.00	0.48	0.00	0.00	25.48	5.77	0.48
历史文化旅游学院	20.10	29.67	19.14	6.22	1.44	2.87	0.96	0.48	0.00	0.00	0.00	11.00	8.13	0.00
政府管理学院	19.86	17.07	21.25	5.92	3.48	3.14	0.00	0.35	0.35	0.00	0.00	27.53	1.05	0.00
中俄学院	16.89	9.46	16.22	6.76	30.41	0.00	0.00	0.68	0.00	0.00	0.00	19.59	0.00	0.00
法学院	15.79	27.72	16.14	3.86	3.51	15.09	2.11	0.35	0.00	0.00	0.00	15.44	0.00	0.00
哲学学院	13.04	2.90	37.68	2.90	0.00	5.80	1.45	0.00	0.00	0.00	0.00	36.23	0.00	0.00

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：黑龙江大学数据。

本校 2020 届本科各专业毕业生的去向分布如下表所示：签就业协议就业比例较高的专业是服装与服饰设计、计算机科学与技术、机械设计制造及其自动化、软件工程，自由职业比例较高的专业是德语、视觉传达设计、英语、音乐表演，升学比例较高的专业是高分子材料与工程、种子科学与工程、社会工作、哲学，出国/出境比例较高的专业是应用物理学（中俄学院）、生物技术（中俄学院）、数学与应用数学（中俄学院）、金融学（中俄学院）。

表 1-8 各专业毕业去向分布（本科）

单位：%

专业名称	签就业协议形式就业	自由职业	升学	签劳动合同形式就业	出国、出境	其他录用形式就业	地方基层项目	国家基层项目	自主创业	应征义务兵	科研助理	待就业	不就业拟升学	其他暂不就业
服装与服饰设计	66.67	24.07	1.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.41	0.00	0.00
计算机科学与技术	62.16	6.31	13.51	5.41	0.90	0.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.81	0.00	0.00
机械设计制造及其自动化	58.99	10.07	11.51	2.16	1.44	3.60	0.00	0.00	0.00	0.72	0.00	5.76	5.04	0.72
软件工程	57.62	18.59	6.32	8.18	2.60	1.12	0.00	0.00	0.00	0.37	0.37	4.83	0.00	0.00
电气工程及其自动化	54.35	10.14	13.04	2.90	1.45	1.45	0.00	0.00	0.00	1.45	0.00	6.52	8.70	0.00
环境设计	54.26	28.72	5.32	5.32	2.13	3.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.06	0.00	0.00
农业水利工程	54.05	0.00	18.92	2.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	24.32	0.00	0.00
电子信息工程	53.73	11.94	17.91	5.22	5.22	0.00	0.00	1.49	0.00	0.00	0.00	4.48	0.00	0.00
信息与计算科学	52.73	16.36	20.00	0.00	1.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.27	1.82	0.00
通信工程	52.50	13.75	11.25	13.75	0.00	1.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.50	0.00	0.00
土木工程	52.27	2.27	15.91	3.79	2.27	1.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.09	12.12	0.76
自动化	52.21	9.56	15.44	13.24	1.47	1.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.88	0.00	0.74
西班牙语	51.16	11.63	4.65	2.33	13.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.28	0.00	0.00
市场营销	51.16	20.93	6.98	8.14	1.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.63	0.00	0.00

专业名称	签就业协议形式就业	自由职业	升学	签劳动合同形式就业	出国、出境	其他录用形式就业	地方基层项目	国家基层项目	自主创业	应征义务兵	科研助理	待就业	不就业拟升学	其他暂不就业
物联网工程（电子工程学院）	50.88	8.77	14.04	8.77	5.26	0.00	3.51	0.00	0.00	0.00	0.00	8.77	0.00	0.00
水利水电工程	50.00	2.59	16.38	0.86	0.86	2.59	0.86	0.00	0.00	0.00	0.00	25.86	0.00	0.00
物联网工程（计算机科学技术、软件学院）	50.00	22.22	7.41	5.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.81	0.00	0.00
计算机科学与技术（国际文化教育学院）	50.00	21.43	3.57	7.14	3.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.29	0.00	0.00
绘画	48.28	32.76	5.17	3.45	3.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.90	0.00	0.00
人力资源管理	48.24	20.00	11.76	7.06	1.18	7.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.18	0.00	3.53
电子信息科学与技术	47.67	18.60	12.79	9.30	0.00	1.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.47	0.00	0.00
阿拉伯语	47.62	4.76	9.52	14.29	4.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19.05	0.00	0.00
化学工程与工艺（中俄学院）	47.62	0.00	19.05	9.52	4.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19.05	0.00	0.00
制药工程	46.30	9.26	31.48	0.00	0.00	1.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.70	7.41	0.00
给排水科学与工程	46.15	8.79	13.19	5.49	1.10	2.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.49	17.58	0.00
集成电路设计与集成系统	44.96	9.30	15.50	20.16	0.78	3.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.65	0.78	0.78
电子科学与技术（光电子）	44.44	7.41	24.07	14.81	5.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.70	0.00	0.00
统计学	43.59	12.82	23.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.38	5.13	0.00
生物技术（国际文化教育学院）	42.86	33.33	19.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.76	0.00	0.00
化学工程与工艺（化学化工与材料学院）	42.37	11.86	28.81	3.39	1.69	0.00	1.69	0.00	0.00	0.00	0.00	6.78	3.39	0.00

专业名称	签就业 协议形 式就业	自由 职业	升学	签劳动 合同形 式就业	出国、 出境	其他录用 形式就业	地方基 层项目	国家基 层项目	自主 创业	应征 义务 兵	科研 助理	待就 业	不就 业拟 升学	其他 暂不 就业
生物制药	41.67	6.67	18.33	10.00	0.00	8.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.33	6.67	0.00
应用物理学（物理科学与 技术学院）	41.18	14.71	23.53	2.94	2.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.76	2.94	0.00
土地资源管理	39.47	13.16	5.26	5.26	2.63	7.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	26.32	0.00	0.00
朝鲜语	38.78	8.16	16.33	4.08	12.24	2.04	0.00	2.04	0.00	0.00	0.00	16.33	0.00	0.00
网络工程	38.15	21.97	8.67	10.40	2.31	0.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.40	3.47	4.05
应用化学	38.00	10.00	32.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.00	6.00	0.00
工商管理	37.50	23.86	11.36	4.55	4.55	0.00	2.27	0.00	0.00	0.00	0.00	11.36	0.00	4.55
电子商务	36.84	18.42	7.89	10.53	0.00	5.26	2.63	0.00	2.63	0.00	0.00	15.79	0.00	0.00
新闻学	36.36	20.20	11.11	16.16	2.02	0.00	1.01	0.00	0.00	0.00	0.00	4.04	9.09	0.00
电子科学与技术（微电 子）	35.82	14.93	25.37	14.93	0.00	1.49	0.00	0.00	1.49	1.49	0.00	4.48	0.00	0.00
教育学	35.62	13.70	17.81	6.85	4.11	1.37	4.11	0.00	0.00	0.00	0.00	9.59	6.85	0.00
国际经济与贸易（国际 文化教育学院）	34.48	31.03	3.45	0.00	6.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	24.14	0.00	0.00
应用心理学	34.29	18.57	10.00	7.14	4.29	1.43	1.43	0.00	0.00	0.00	0.00	7.14	5.71	10.00
汉语言文学（满语）	33.33	33.33	20.00	6.67	6.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
国际经济与贸易	32.77	23.53	9.24	2.52	8.40	1.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.85	0.00	0.00
化学	32.65	12.24	32.65	2.04	4.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.24	4.08	0.00
广告学	32.63	20.00	7.37	18.95	3.16	0.00	1.05	0.00	0.00	0.00	0.00	12.63	3.16	1.05
植物保护	32.61	19.57	28.26	2.17	6.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.87	0.00	0.00
高分子材料与工程	31.65	8.86	41.77	6.33	1.27	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.06	3.80	0.00
翻译（俄语学院）	30.77	15.38	23.08	7.69	15.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.69	0.00	0.00
会计学	30.41	21.62	18.24	2.70	2.70	2.03	0.00	0.68	0.00	0.00	0.00	21.62	0.00	0.00

专业名称	签就业 协议形式 就业	自由 职业	升学	签劳动 合同形式 就业	出国、 出境	其他录用 形式就业	地方基 层项目	国家基 层项目	自主 创业	应征 义务兵	科研 助理	待就 业	不就 业拟 升学	其他 暂不就 业
水文与水资源工程	29.51	3.28	16.39	9.84	0.00	3.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	37.70	0.00	0.00
行政管理	28.79	25.76	12.12	3.03	1.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.76	3.03	0.00
日语	28.17	11.27	16.90	14.08	11.27	4.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.08	0.00	0.00
商务英语	28.03	29.30	16.56	7.01	5.73	0.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.46	8.28	0.00
金融学（经济与工商管理 学院）	27.91	17.44	12.79	5.81	8.14	1.74	0.58	0.58	0.58	0.00	0.00	24.42	0.00	0.00
信息管理与信息系统	27.12	8.47	11.86	11.86	0.00	3.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.90	3.39	0.00
广播电视编导	26.97	28.09	10.11	15.73	1.12	1.12	1.12	0.00	0.00	0.00	0.00	12.36	3.37	0.00
汉语国际教育	26.90	31.72	17.93	5.52	6.21	4.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.59	0.00	0.00
旅游管理	26.02	29.27	9.76	7.32	1.63	4.07	0.81	0.81	0.00	0.00	0.00	14.63	5.69	0.00
材料化学	25.93	11.11	31.48	0.00	7.41	0.00	1.85	0.00	0.00	0.00	0.00	11.11	11.11	0.00
汉语言文学（文学院）	25.85	19.05	21.77	4.76	2.72	6.12	0.00	0.00	2.04	0.00	0.00	17.69	0.00	0.00
传播学	25.40	26.98	17.46	6.35	3.17	0.00	1.59	0.00	0.00	0.00	0.00	11.11	7.94	0.00
视觉传达设计	25.00	45.00	6.67	11.67	0.00	0.00	1.67	0.00	0.00	0.00	0.00	8.33	0.00	1.67
经济学	24.56	22.81	12.28	8.77	1.75	5.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	24.56	0.00	0.00
种子科学与工程	24.14	20.69	37.93	0.00	3.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.79	0.00	0.00
音乐表演	24.14	36.21	22.41	3.45	3.45	3.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.90	0.00	0.00
生物技术（生命科学学 院）	23.81	9.52	32.14	4.76	2.38	5.95	1.19	0.00	0.00	0.00	0.00	11.90	8.33	0.00
法语	23.08	25.64	12.82	7.69	20.51	5.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.13	0.00	0.00
农业资源与环境	22.22	22.22	24.07	9.26	3.70	1.85	0.00	0.00	0.00	1.85	0.00	14.81	0.00	0.00
考古学	22.22	25.93	29.63	0.00	0.00	0.00	3.70	0.00	0.00	0.00	0.00	7.41	11.11	0.00
环境科学	22.22	12.96	25.93	0.00	7.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.81	16.67	0.00

专业名称	签就业 协议形式 就业	自由 职业	升学	签劳动 合同形式 就业	出国、 出境	其他录用 形式就业	地方基 层项目	国家基 层项目	自主 创业	应征 义务兵	科研 助理	待就 业	不就 业拟 升学	其他 暂不就 业
数学与应用数学（数学 科学学院）	22.22	25.00	25.00	0.00	2.78	5.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.78	13.89	2.78
俄语	20.65	14.13	15.22	6.52	29.35	1.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.04	0.00	0.00
档案学	20.51	17.95	23.08	5.13	2.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.51	7.69	2.56
生物工程	19.77	24.42	24.42	9.30	0.00	2.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.79	6.98	0.00
社会学	18.75	14.06	18.75	7.81	9.38	1.56	0.00	1.56	0.00	0.00	0.00	26.56	1.56	0.00
法学（法学院）	15.79	27.72	16.14	3.86	3.51	15.09	2.11	0.35	0.00	0.00	0.00	15.44	0.00	0.00
法学（中俄学院）	15.63	15.63	25.00	3.13	9.38	0.00	0.00	3.13	0.00	0.00	0.00	28.13	0.00	0.00
英语	14.29	37.50	17.86	12.50	3.57	1.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.50	0.00	0.00
编辑出版学	13.89	33.33	13.89	11.11	0.00	2.78	2.78	0.00	0.00	0.00	0.00	22.22	0.00	0.00
哲学	13.04	2.90	37.68	2.90	0.00	5.80	1.45	0.00	0.00	0.00	0.00	36.23	0.00	0.00
金融学（中俄学院）	12.90	3.23	9.68	6.45	35.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	32.26	0.00	0.00
数学与应用数学（中俄 学院）	12.50	12.50	12.50	12.50	37.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.50	0.00	0.00
食品科学与工程	12.28	15.79	31.58	7.02	5.26	7.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.28	8.77	0.00
物理学	11.76	14.71	32.35	2.94	0.00	2.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	32.35	2.94	0.00
政治学与行政学	10.61	18.18	28.79	6.06	3.03	4.55	0.00	0.00	1.52	0.00	0.00	27.27	0.00	0.00
生物技术（中俄学院）	10.00	10.00	20.00	10.00	40.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00	0.00	0.00
翻译（西语学院）	10.00	30.00	22.50	12.50	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.00	0.00	0.00
德语	8.11	45.95	10.81	8.11	16.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.41	0.00	5.41
社会工作	7.55	11.32	37.74	7.55	0.00	3.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	32.08	0.00	0.00
历史学	6.78	32.20	33.90	6.78	1.69	1.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.08	11.86	0.00
法学（国际文化教育学 院）	6.45	22.58	22.58	3.23	12.90	3.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	29.03	0.00	0.00

专业名称	签就业协议形式就业	自由职业	升学	签劳动合同形式就业	出国、出境	其他录用形式就业	地方基层项目	国家基层项目	自主创业	应征义务兵	科研助理	待就业	不就业拟升学	其他暂不就业
图书馆学	5.56	2.78	16.67	11.11	8.33	5.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.56	19.44	0.00
应用物理学（中俄学院）	5.00	15.00	10.00	0.00	65.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	0.00	0.00
传播学（国际文化教育学院）	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：黑龙江大学数据。

3. 各学科毕业去向分布

本校 2020 届本科各学科门类毕业生的去向分布如下表所示：签就业协议就业比例较高的学科是工学、艺术学，自由职业比例较高的学科是艺术学、历史学，升学比例较高的学科是哲学、历史学。

表 1-9 各学科毕业去向分布（本科）

单位：%

学科门类	签就业协议形式就业	自由职业	升学	签劳动合同形式就业	出国、出境	其他录用形式就业	地方基层项目	国家基层项目	自主创业	应征义务兵	科研助理	待就业	不就业拟升学	其他暂不就业
工学	46.99	11.83	16.24	7.65	1.87	1.68	0.20	0.08	0.04	0.20	0.04	9.33	3.43	0.43
艺术学	40.68	31.96	8.47	7.26	1.69	1.45	0.48	0.00	0.00	0.00	0.00	7.02	0.73	0.24
教育学	35.62	13.70	17.81	6.85	4.11	1.37	4.11	0.00	0.00	0.00	0.00	9.59	6.85	0.00
管理学	33.37	20.60	12.41	6.33	2.23	2.85	0.50	0.25	0.12	0.00	0.00	17.74	2.61	0.99
理学	30.17	14.75	23.90	3.05	7.46	1.53	0.34	0.00	0.00	0.00	0.00	11.53	5.93	1.36
经济学	28.19	19.85	10.78	4.90	9.31	1.96	0.25	0.25	0.25	0.00	0.00	24.26	0.00	0.00
文学	27.24	23.46	15.59	9.02	8.20	2.05	0.33	0.08	0.25	0.00	0.00	11.07	2.46	0.25
农学	26.36	20.93	28.68	4.65	4.65	0.78	0.00	0.00	0.00	0.78	0.00	13.18	0.00	0.00
法学	14.12	22.22	21.09	4.90	4.71	9.42	1.13	0.56	0.19	0.00	0.00	21.47	0.19	0.00
哲学	13.04	2.90	37.68	2.90	0.00	5.80	1.45	0.00	0.00	0.00	0.00	36.23	0.00	0.00
历史学	11.63	30.23	32.56	4.65	1.16	1.16	1.16	0.00	0.00	0.00	0.00	5.81	11.63	0.00

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：黑龙江大学数据。

4. 男女生毕业去向分布

本校2020届本科毕业生中,男生“签就业协议形式就业”的比例(42.95%)高于女生(29.42%),而女生“自由职业”、“升学”的比例(分别为20.24%、18.80%)均高于男生(分别为14.90%、13.56%)。

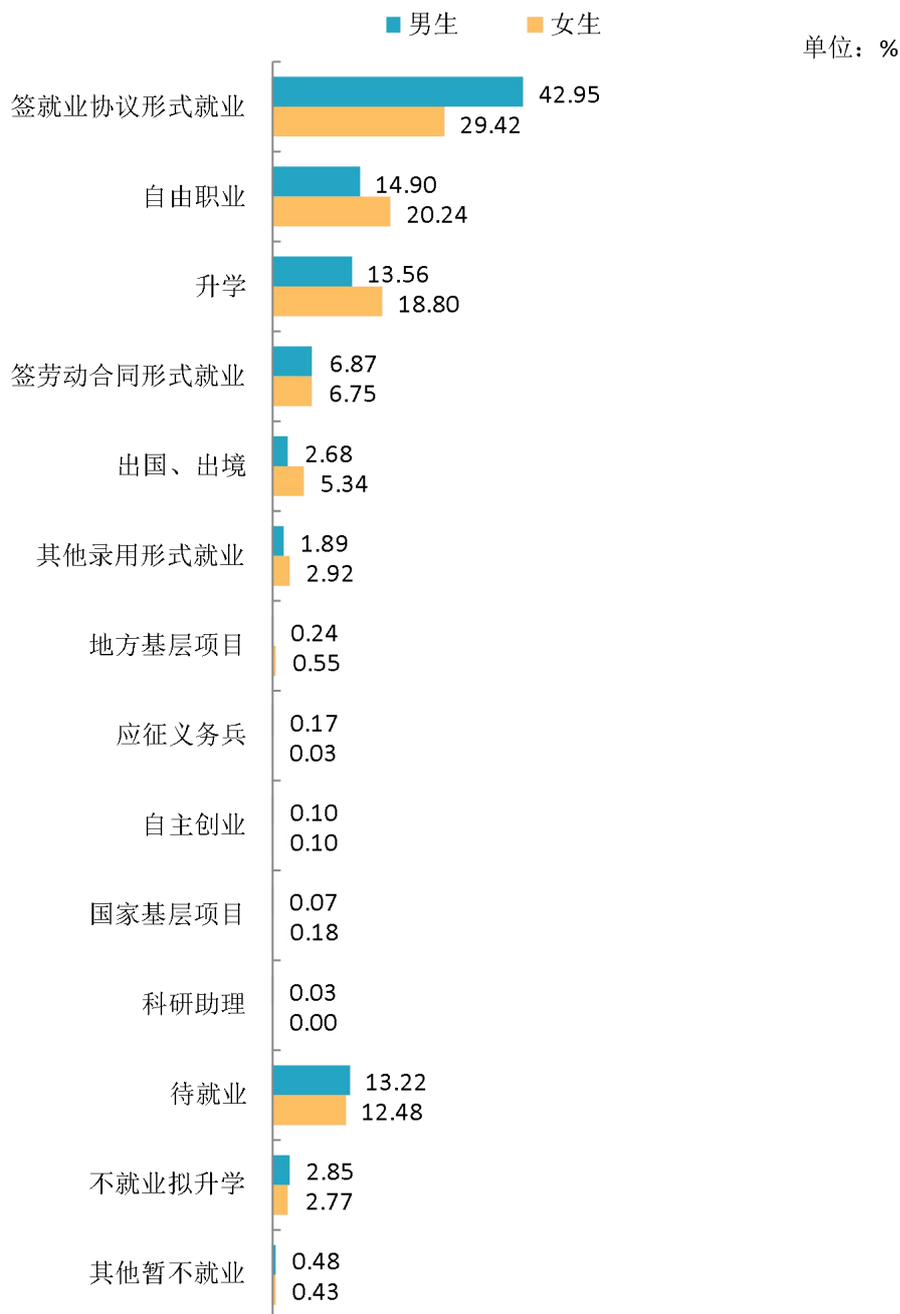


图 1-10 男女生毕业去向分布(本科)

注: 图中数据均保留两位小数, 由于四舍五入, 相加可能不等于 100%。
数据来源: 黑龙江大学数据。

5. 不同生源地毕业去向分布

本校 2020 届本科毕业生中，本省生源“签就业协议形式就业”、“自由职业”的比例分别为 36.82%、18.46%，均高于外省生源（分别为 32.86%、17.32%），而外省生源“升学”的比例（17.91%）高于本省生源（15.61%）。

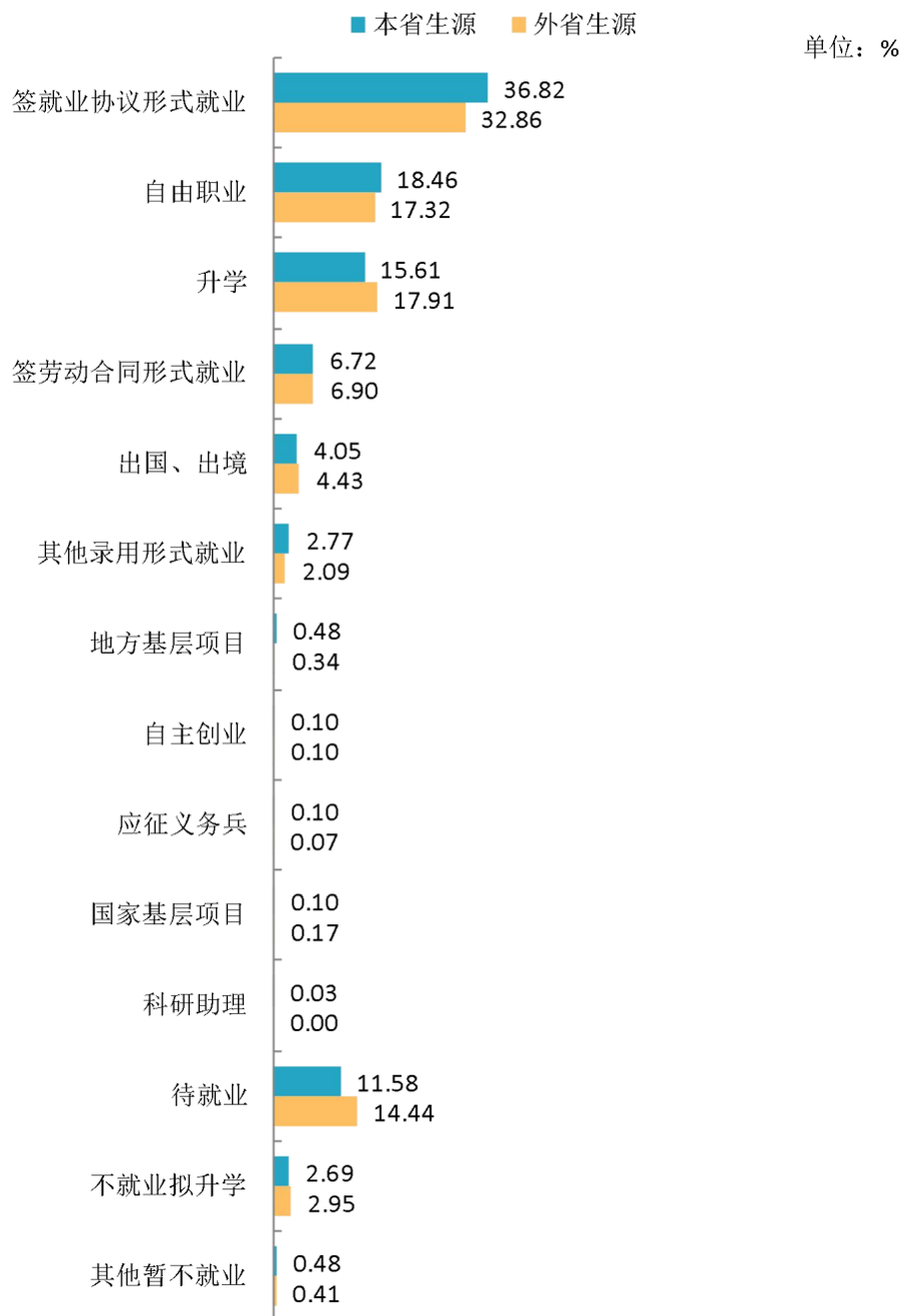


图 1-11 不同生源地毕业去向分布（本科）

注：图中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。
数据来源：黑龙江大学数据。

（三） 未就业毕业生情况

1. 总体未就业毕业生情况

截至 2020 年 8 月 31 日，本校 2020 届本科毕业生中，有 1103 人处于未就业状态，占本科毕业生总数的 16.05%；具体来看本科未就业人群的分布情况，有 66.46%处于求职中，有 17.50%拟升学，还有 11.60%拟参加公招考试。暂时未就业的本科毕业生目前主要在积极寻找工作。

表 1-10 总体未就业毕业去向分布（本科）

未就业人群去向	毕业生人数（人）	占未就业人群的百分比（%）
求职中	733	66.46
拟升学	193	17.50
拟参加公招考试	128	11.60
拟出国出境	11	1.00
拟应征入伍	10	0.91
签约中	8	0.72
暂不就业	20	1.81

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。
数据来源：黑龙江大学数据。

2. 学院未就业类型分布

本校 2020 届本科各学院毕业生的未就业类型分布如下表所示，多数学院的未就业毕业生均处于求职中。此外，建筑工程学院、机电工程学院未就业毕业生中均有过半数拟升学；政府管理学院、现代农业与生态环境学院未就业毕业生除积极求职外，也有较多拟参加公招考试。

表 1-11 各学院毕业生的未就业类型分布（本科）

单位：%

学院名称	求职中	拟升学	拟参加公招考试	拟出国出境	拟应征入伍	签约中	暂不就业
东语学院	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
法学院	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
国际文化教育学院	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
俄语学院	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
文学院	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
哲学学院	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
中俄学院	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
水利电力学院	96.72	0.00	3.28	0.00	0.00	0.00	0.00
艺术学院	94.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.26
电子工程学院	89.58	2.08	0.00	0.00	4.17	0.00	4.17
经济与工商管理学院	89.44	0.00	5.63	0.70	0.00	0.00	4.23
物理科学与技术学院	88.24	11.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

学院名称	求职中	拟升学	拟参加公 招考试	拟出国 出境	拟应征 入伍	签约中	暂不 就业
计算机科学技术、软件学院	84.85	0.00	12.12	0.00	3.03	0.00	0.00
西语学院	60.87	28.26	4.35	4.35	2.17	0.00	0.00
现代农业与生态环境学院	58.82	0.00	35.29	0.00	0.00	5.88	0.00
政府管理学院	58.54	3.66	35.37	0.00	1.22	1.22	0.00
生命科学学院	58.18	40.00	1.82	0.00	0.00	0.00	0.00
数据科学与技术学院	54.84	19.35	0.00	12.90	0.00	3.23	9.68
机电工程学院	45.95	51.35	0.00	2.70	0.00	0.00	0.00
历史文化旅游学院	40.00	42.50	17.50	0.00	0.00	0.00	0.00
数学科学学院	40.00	40.00	15.00	0.00	0.00	0.00	5.00
信息管理学院	39.39	18.18	34.85	1.52	1.52	4.55	0.00
化学化工与材料学院	29.69	45.31	20.31	0.00	3.13	1.56	0.00
新闻传播学院	25.45	36.36	34.55	0.00	0.00	1.82	1.82
教育科学研究院	25.00	32.14	14.29	7.14	3.57	0.00	17.86
建筑工程学院	18.00	64.00	14.00	0.00	2.00	0.00	2.00

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：黑龙江大学数据。

三 毕业生的升学情况

截至 2020 年 8 月 31 日，本校 2020 届本科毕业生有 1142 人升学，升学率为 16.58%。从考研结果来看，毕业生升入双一流院校的比例为 46.63%。

（一） 毕业生的升学率

1. 毕业生的总体深造情况

本校 2020 届本科毕业生中，有 1142 人升学，升学率为 16.58%；另外还有 290 人出国、出境深造，比例为 4.21%。



图 1-12 毕业生的总体深造情况（本科）

数据来源：黑龙江大学数据。

2. 各学院升学率

本校 2020 届本科毕业生升学比例较高的学院是哲学学院（37.68%）、化学化工与材料学院（32.58%），升学比例较低的学院是艺术学院（8.02%）、计算机科学技术/软件学院（8.29%）、数据科学与技术学院（8.67%）。



图 1-13 各学院毕业生的升学率（本科）

数据来源：黑龙江大学数据。



单位：%



续图 1-12 各学院毕业生的升学率（本科）

数据来源：黑龙江大学数据。

3. 各学科升学率

本校 2020 届本科毕业生专业涵盖的 11 个学科门类中，哲学学科毕业生的升学比例(37.68%)最高，其次是历史学(32.56%)。

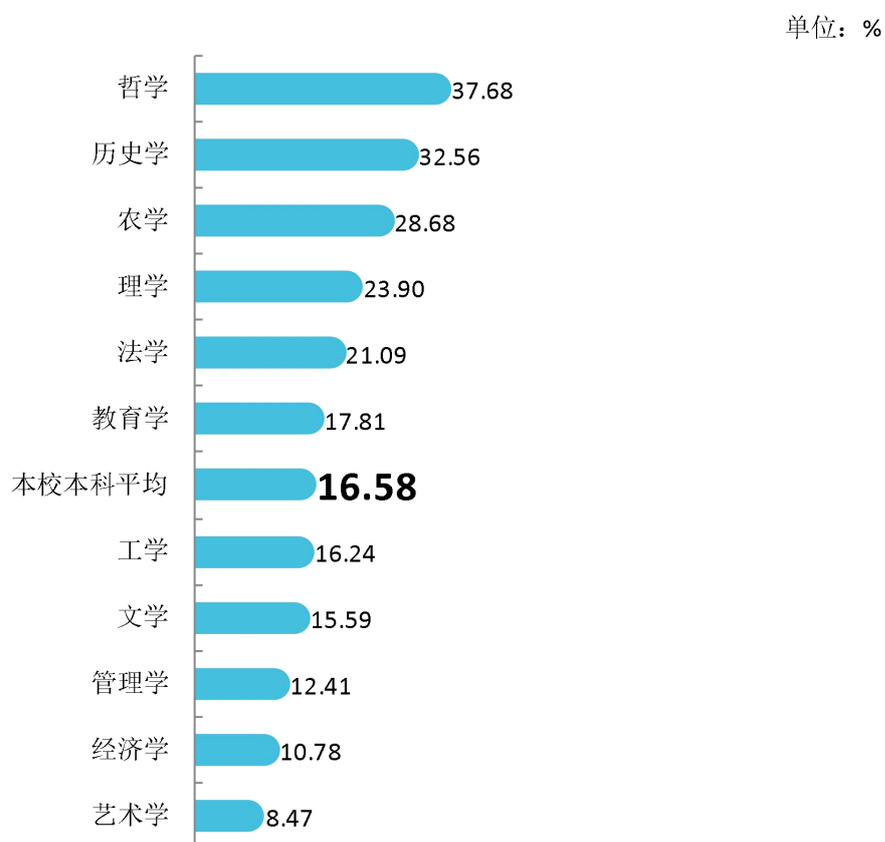


图 1-14 各学科毕业生的升学率（本科）

数据来源：黑龙江大学数据。

（二）升入院校层次分布

1. 总体升入院校层次分布

从升学院校类型分布来看，本校 2020 届升学的本科毕业生中，升入双一流院校的比例为 46.63%。具体来看，毕业生升入一流大学建设高校和一流学科建设高校的比例分别为 22.09%、24.54%。本届毕业生除本校外，主要升入东北大学、哈尔滨工业大学以及吉林大学等高校。

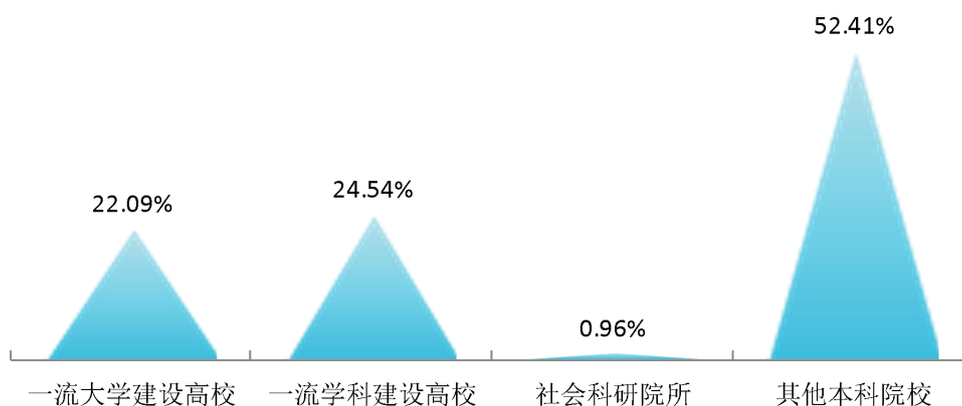


图 1-15 毕业生升入院校的层次分布（本科）

数据来源：黑龙江大学数据。

2. 各学院升入院校层次分布

本校 2020 届本科各学院毕业生升入各层次院校的人数如下表所示：升入双一流院校人数较多的学院是电子工程学院、化学化工与材料学院、生命科学学院。

表 1-12 各学院升入各层次院校的毕业生人数（本科）

单位：人

学院名称	一流大学建设高校	一流学科建设高校	社会科研院所	其他本科院校
电子工程学院	37	33	0	53
化学化工与材料学院	20	26	6	78
生命科学学院	22	23	1	31
西语学院	12	19	0	25
计算机科学技术、软件学院	17	10	0	9
经济与工商管理学院	10	15	0	67
新闻传播学院	8	17	0	13
文学院	10	14	0	37
政府管理学院	12	11	1	37

学院名称	一流大学 建设高校	一流学科 建设高校	社会科研 院所	其他本科 院校
历史文化旅游学院	13	9	1	17
水利电力学院	11	9	0	16
建筑工程学院	6	14	0	13
现代农业与生态环境学院	6	14	1	16
机电工程学院	11	6	0	17
数学科学学院	10	7	0	12
法学院	6	7	0	33
信息管理学院	7	5	0	18
东语学院	2	10	0	10
数据科学与技术学院	8	3	0	4
教育科学研究院	3	8	0	9
哲学学院	6	4	0	16
中俄学院	4	6	0	14
物理科学与技术学院	5	2	1	11
国际文化教育学院	3	3	0	7
俄语学院	3	2	0	12
艺术学院	0	3	0	23

数据来源：黑龙江大学数据。

3. 各学科升入院校层次分布

本校 2020 届本科各学科毕业生升入各层次院校的人数如下表所示：升入双一流院校人数最多的学科是工学。

表 1-13 各学科升入各层次院校的毕业生人数（本科）

单位：人

学科名称	一流大学 建设高校	一流学科 建设高校	社会科研院所	其他本科院校
工学	115	109	5	187
文学	36	58	0	96
理学	40	31	3	67
法学	16	20	1	75
管理学	16	18	0	66
农学	6	14	1	16
历史学	9	8	1	10
经济学	5	7	0	31
哲学	6	4	0	16
艺术学	1	7	0	27
教育学	2	4	0	7

数据来源：黑龙江大学数据。

四 就业流向

本校 2020 届本科毕业生主要就业于黑龙江（38.57%），其余毕业生就业于广东、北京、浙江、山东、上海、辽宁、江苏等全国各个地区，本校“立足龙江、面向全国”的办学定位得以体现。从就业单位性质来看，毕业生就业于私营企业、三资企业、国有企业比例（分别为 52.30%、22.65%、15.66%）较高。从职行业领域来看，就业量较大的行业类是信息传输/软件和信息技术服务业（41.19%），就业量较大的岗位是办事人员和有关人员（45.11%）。

（一） 就业区域分布

1. 总体就业区域分布

本校 2020 届本科毕业生中，毕业生主要就业于黑龙江（38.57%），也有较多毕业生就业于广东、北京、浙江、山东、上海、辽宁、江苏等地区。

表 1-14 毕业生就业区域分布（本科）

就业地区	在该地区就业的人数占比（%）
黑龙江	38.57
广东	9.79
北京	9.01
浙江	4.74
山东	4.50
上海	4.41
辽宁	4.39
江苏	4.15
天津	1.82
陕西	1.64
吉林	1.54
四川	1.45
河北	1.38
湖南	1.28
福建	1.18
河南	1.16
云南	1.09
山西	1.00
贵州	0.92
重庆	0.88
湖北	0.83
安徽	0.73

就业地区	在该地区就业的人数占比 (%)
甘肃	0.73
新疆	0.62
广西	0.59
内蒙古	0.43
江西	0.42
海南	0.29
宁夏	0.22
西藏	0.21
青海	0.02

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。
数据来源：黑龙江大学数据。

2. 学院的就业区域分布

本校 2020 届本科各学院毕业生就业的主要地区如下表所示。

表 1-15 各学院毕业生的主要就业区域分布（本科）

学院名称	主要就业地区	就业比例 (%)
电子工程学院	黑龙江	43.17
	广东	9.35
	江苏	6.76
	北京	6.47
东语学院	黑龙江	21.01
	广东	19.33
	北京	11.76
	辽宁	10.08
	上海	6.72
	江苏	5.04
俄语学院	黑龙江	58.70
	北京	8.70
法学院	黑龙江	51.87
	北京	5.39
	上海	5.39
国际文化教育学院	黑龙江	55.68
	北京	11.36
	广东	11.36
	上海	5.68
	浙江	5.68
化学化工与材料学院	黑龙江	33.23
	浙江	10.48
	广东	6.59

学院名称	主要就业地区	就业比例 (%)
机电工程学院	山东	6.59
	天津	6.29
	上海	5.09
	黑龙江	21.25
	广东	15.42
	山东	10.83
	江苏	8.33
	上海	8.33
计算机科学技术、软件学院	黑龙江	38.90
	北京	19.20
	广东	11.97
	浙江	5.99
建筑工程学院	广东	23.70
	黑龙江	17.92
	山东	10.98
教育科学研究院	北京	9.83
	黑龙江	21.74
	广东	13.04
	江苏	9.57
	北京	6.96
	山东	6.96
	云南	6.09
经济与工商管理学院	浙江	5.22
	黑龙江	51.71
	广东	7.99
	北京	6.36
	辽宁	6.04
历史文化旅游学院	浙江	5.06
	黑龙江	29.59
	广东	13.02
生命科学学院	北京	8.88
	黑龙江	36.64
	江苏	12.07
	北京	6.90
	广东	6.90
	浙江	6.90
	上海	5.60
数据科学与技术学院	黑龙江	35.92
	北京	13.38
	广东	11.27

学院名称	主要就业地区	就业比例 (%)
数学科学学院	上海	7.75
	辽宁	5.63
	黑龙江	50.00
	辽宁	9.09
	北京	7.27
	山东	7.27
	广东	6.36
水利电力学院	黑龙江	31.58
	广东	7.89
	天津	7.89
	辽宁	5.92
	北京	5.26
	河南	5.26
	山东	5.26
文学院	黑龙江	37.78
	北京	10.00
	广东	8.89
	江苏	5.56
	陕西	5.56
物理科学与技术学院	黑龙江	41.18
	甘肃	7.84
	广东	5.88
	辽宁	5.88
	陕西	5.88
西语学院	黑龙江	38.34
	广东	10.43
	北京	6.75
	辽宁	6.44
	山东	6.44
现代农业与生态环境学院	黑龙江	26.79
	广东	11.61
	北京	7.14
	贵州	5.36
新闻传播学院	黑龙江	32.30
	北京	21.65
	广东	7.90
信息管理学院	黑龙江	33.10
	北京	16.20
	广东	11.27
	上海	7.75

学院名称	主要就业地区	就业比例 (%)
艺术学院	浙江	6.34
	黑龙江	46.89
	广东	9.84
	浙江	9.51
	北京	7.21
	山东	5.25
哲学学院	黑龙江	45.45
	北京	6.82
	浙江	6.82
政府管理学院	黑龙江	41.95
	北京	8.78
	广东	8.78
	上海	8.29
	辽宁	5.37
中俄学院	黑龙江	24.37
	北京	10.92
	广东	8.40
	山东	6.72
	重庆	6.72
	辽宁	5.88

数据来源：黑龙江大学数据。

3. 男女生就业区域分布

本校 2020 届本科男女生就业的主要地区如下表所示。从表中可见，男生、女生就业的主要地区均是黑龙江、北京、广东。

表 1-16 男女生的主要就业区域分布（本科）

就业地区	女生就业比例 (%)	男生就业比例 (%)
黑龙江	41.22	34.92
北京	9.28	8.64
广东	9.13	10.70
辽宁	5.16	3.33
浙江	4.51	5.06
上海	4.18	4.73
江苏	3.88	4.52
山东	3.88	5.35

数据来源：黑龙江大学数据。

（二） 生源地与就业地的交叉分析

1. 生源地与就业地的交叉分析

本校 2020 届本科毕业生中，本省生源、外省生源毕业生在本省就业的比例分别为 54.30%、15.15%。

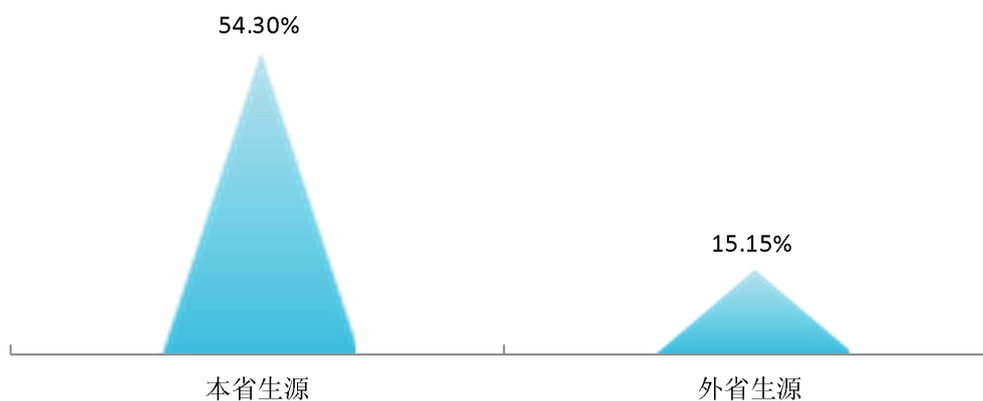


图 1-16 生源地与就业地的交叉分析（本科）

数据来源：黑龙江大学数据。

（三） 就业单位性质分布

1. 就业单位性质分布

本校 2020 届本科就业的毕业生中，就业于私营企业、三资企业、国有企业的比例分别为 52.30%、22.65%、15.66%。

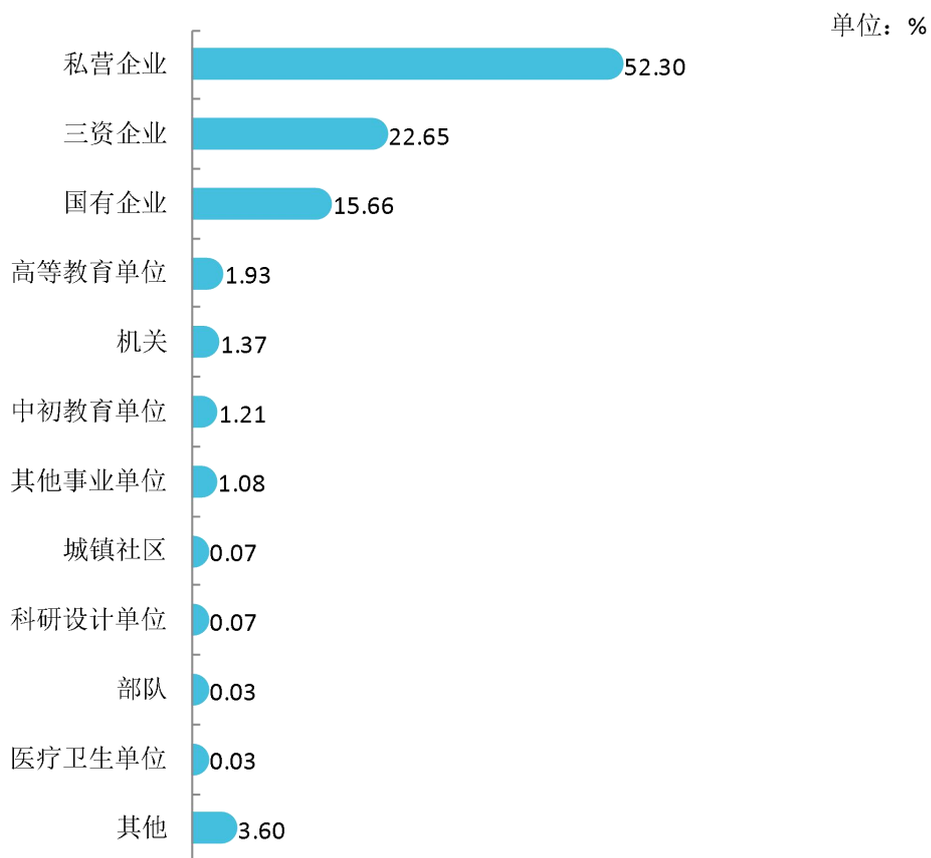


图 1-17 毕业生的就业单位性质分布（本科）

数据来源：黑龙江大学数据。

2. 各学院/专业的就业单位性质分布

本校2020届本科各学院毕业生的就业单位性质如下表所示：私营企业就业比例较高的学院是法学院、计算机科学技术/软件学院、东语学院、数学科学学院，三资企业就业比例较高的学院是物理科学与技术学院，国有企业就业比例较高的学院是建筑工程学院、水利电力学院；此外，哲学学院就业于高等教育单位、机关的比例均相对较高。

表 1-17 各学院毕业生的就业单位性质分布（本科）

单位：%

学院名称	私营企业	三资企业	国有企业	高等教育单位	机关	中初教育单位	其他事业单位	城镇社区	科研设计单位	部队	医疗卫生单位	其他
法学院	72.73	2.02	10.10	4.04	5.05	0.00	4.04	0.00	0.00	0.00	0.00	2.02
计算机科学技术、软件学院	72.38	7.34	8.39	0.00	4.55	0.00	0.35	0.00	0.00	0.00	0.00	6.99
东语学院	72.06	16.18	4.41	5.88	0.00	0.00	1.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
数学科学学院	71.43	10.71	7.14	1.79	0.00	3.57	0.00	0.00	0.00	0.00	1.79	3.57
经济与工商管理学院	65.63	21.56	9.38	1.25	0.94	0.00	0.94	0.00	0.00	0.31	0.00	0.00
化学化工与材料学院	63.95	17.69	14.29	0.00	0.68	0.68	0.68	0.00	0.00	0.00	0.00	2.04
中俄学院	62.86	2.86	20.00	0.00	2.86	2.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.57
电子工程学院	61.99	27.00	8.42	0.22	0.65	0.22	0.65	0.00	0.22	0.00	0.00	0.65
数据科学与技术学院	56.47	32.94	8.24	0.00	0.00	0.00	2.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
教育科学研究院	56.45	30.65	3.23	1.61	0.00	8.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
现代农业与生态环境学院	56.10	26.83	7.32	0.00	2.44	0.00	7.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
历史文化旅游学院	54.10	27.87	9.84	0.00	1.64	1.64	1.64	1.64	0.00	0.00	0.00	1.64
信息管理学院	50.68	38.36	5.48	5.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
艺术学院	50.30	42.42	1.82	0.00	1.21	1.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.03
西语学院	49.19	12.90	15.32	0.81	0.81	8.06	0.81	0.00	0.00	0.00	0.00	12.10

学院名称	私营企业	三资企业	国有企业	高等教育单位	机关	中初教育单位	其他事业单位	城镇社区	科研设计单位	部队	医疗卫生单位	其他
国际文化教育学院	48.72	28.21	12.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.26
俄语学院	48.39	35.48	9.68	0.00	3.23	3.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
新闻传播学院	41.25	23.13	11.25	1.25	3.13	0.00	1.88	0.00	0.00	0.00	0.00	18.13
机电工程学院	39.77	16.96	38.01	4.68	0.00	0.00	0.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
水利电力学院	38.53	0.00	55.96	0.00	0.00	0.00	4.59	0.00	0.92	0.00	0.00	0.00
政府管理学院	34.94	28.92	21.69	10.84	0.00	1.20	1.20	0.00	0.00	0.00	0.00	1.20
哲学学院	33.33	6.67	13.33	26.67	6.67	6.67	6.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
生命科学学院	27.10	40.19	2.80	6.54	2.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.56
建筑工程学院	18.40	8.00	72.00	0.80	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
文学院	2.65	51.33	27.43	7.08	0.00	9.73	0.88	0.88	0.00	0.00	0.00	0.00
物理科学与技术学院	0.00	90.48	4.76	0.00	0.00	0.00	4.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：黑龙江大学数据。

3. 男女生的就业单位性质分布

本校 2020 届本科就业的毕业生中,男生就业于国有企业的比例(21.18%)高于女生(10.30%),而女生就业于三资企业的比例(25.89%)高于男生(19.32%)。

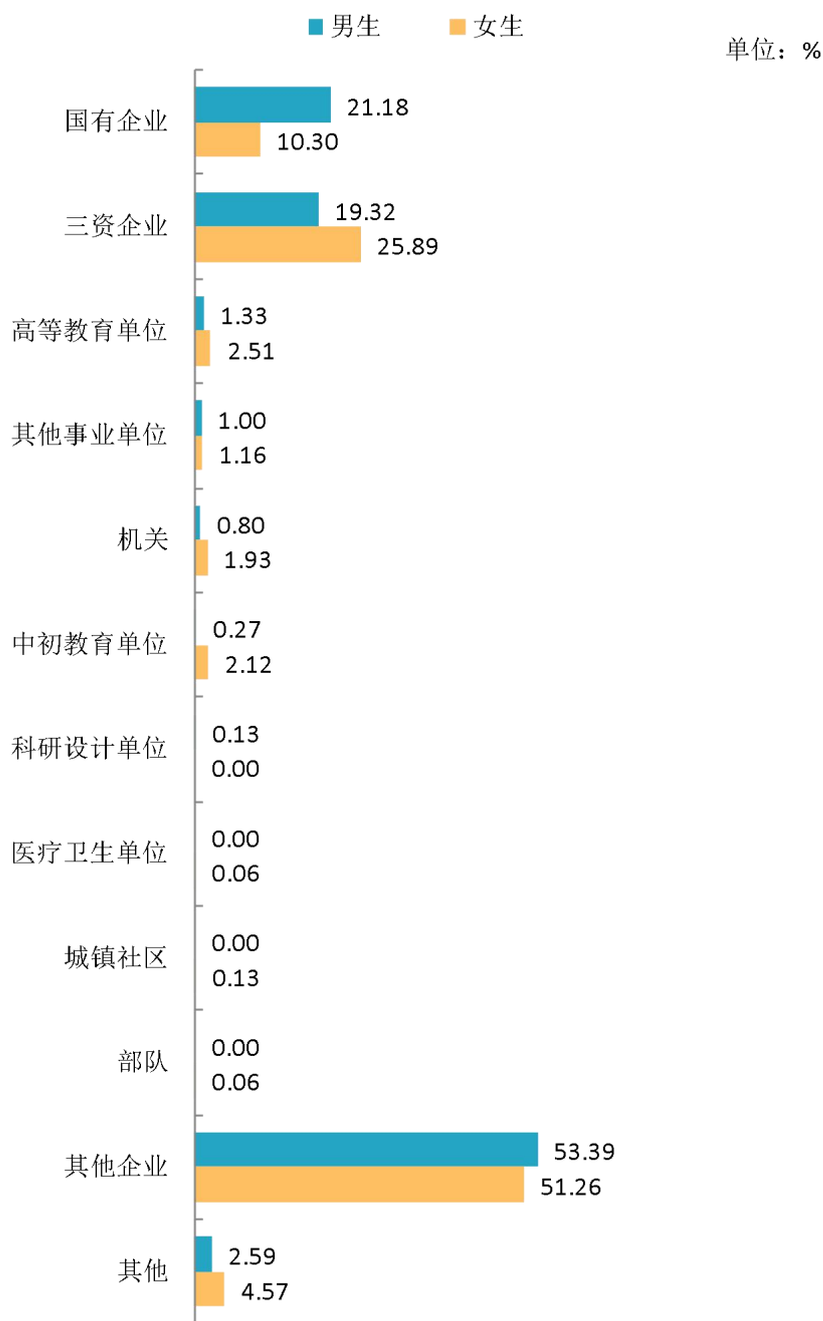


图 1-18 男女生的就业单位性质分布(本科)

注: 图中数据均保留两位小数, 由于四舍五入, 相加可能不等于 100%。
数据来源: 黑龙江大学数据。

（四） 就业行业分布

1. 毕业生的行业流向

本校 2020 届本科毕业生就业的行业类如下表所示。本校 2020 届本科毕业生就业量较大的行业类是信息传输/软件和信息技术服务业（41.19%），其后依次是教育（12.65%）、制造业（11.55%）、建筑业（8.87%）等。

表 1-18 毕业生就业的行业类（本科）

行业类名称	占本校本科就业毕业生的人数百分比（%）
信息传输、软件和信息技术服务业	41.19
教育	12.65
制造业	11.55
建筑业	8.87
批发和零售业	3.52
科学研究和技术服务业	3.26
租赁和商务服务业	2.58
文化、体育和娱乐业	2.19
金融业	2.15
电力、热力、燃气及水生产和供应业	1.99
房地产业	1.76
公共管理、社会保障和社会组织	1.53
居民服务、修理和其他服务业	1.44
交通运输、仓储和邮政业	1.37
水利、环境和公共设施管理业	1.21
农、林、牧、渔业	1.08
住宿和餐饮业	0.65
采矿业	0.55
卫生和社会工作	0.42
国际组织	0.03

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。
数据来源：黑龙江大学数据。

2. 各学院的行业流向

本校 2020 届本科各学院毕业生就业的前三类行业如下表所示。

表 1-19 各学院毕业生实际就业的前三类行业（本科）

学院名称	行业类	就业比例（%）
电子工程学院	信息传输、软件和信息技术服务业	61.85
	制造业	14.66
	电力、热力、燃气及水生产和供应业	3.23
东语学院	信息传输、软件和信息技术服务业	42.65

学院名称	行业类	就业比例 (%)
	制造业	20.59
	教育	17.65
俄语学院	信息传输、软件和信息技术服务业	32.26
	批发和零售业	19.35
	教育	12.90
法学院	租赁和商务服务业	27.27
	居民服务、修理和其他服务业	24.24
	信息传输、软件和信息技术服务业	16.16
国际文化教育学院	信息传输、软件和信息技术服务业	28.21
	制造业	20.51
	教育	10.26
化学化工与材料学院	制造业	42.18
	科学研究和技术服务业	19.73
	教育	10.88
机电工程学院	制造业	40.35
	信息传输、软件和信息技术服务业	17.54
	电力、热力、燃气及水生产和供应业	15.20
计算机科学技术、软件学院	信息传输、软件和信息技术服务业	88.81
	公共管理、社会保障和社会组织	4.20
	金融业	3.15
建筑工程学院	建筑业	71.20
	电力、热力、燃气及水生产和供应业	5.60
	房地产业	4.00
教育科学研究院	教育	59.68
	信息传输、软件和信息技术服务业	19.35
	制造业	8.06
经济与工商管理学院	信息传输、软件和信息技术服务业	56.39
	教育	9.66
	制造业	7.17
历史文化旅游学院	教育	22.95
	制造业	14.75
	信息传输、软件和信息技术服务业	9.84
生命科学学院	信息传输、软件和信息技术服务业	26.17
	科学研究和技术服务业	23.36
	教育	15.89
数据科学与技术学院	信息传输、软件和信息技术服务业	76.47
	教育	7.06
	电力、热力、燃气及水生产和供应业	3.53
数学科学学院	信息传输、软件和信息技术服务业	60.71
	教育	19.64

学院名称	行业类	就业比例 (%)
水利电力学院	金融业	3.57
	建筑业	41.28
	水利、环境和公共设施管理业	18.35
	信息传输、软件和信息技术服务业	17.43
文学院	教育	52.59
	建筑业	24.14
	信息传输、软件和信息技术服务业	6.03
物理科学与技术学院	教育	33.33
	信息传输、软件和信息技术服务业	23.81
	制造业	19.05
西语学院	教育	29.03
	信息传输、软件和信息技术服务业	25.00
	制造业	16.94
现代农业与生态环境学院	信息传输、软件和信息技术服务业	46.34
	公共管理、社会保障和社会组织	12.20
	农、林、牧、渔业	12.20
新闻传播学院	信息传输、软件和信息技术服务业	51.25
	教育	17.50
	文化、体育和娱乐业	10.63
信息管理学院	信息传输、软件和信息技术服务业	41.89
	教育	17.57
	批发和零售业	12.16
艺术学院	信息传输、软件和信息技术服务业	50.30
	批发和零售业	12.73
	教育	12.12
哲学学院	教育	46.67
	信息传输、软件和信息技术服务业	26.67
	公共管理、社会保障和社会组织	13.33
政府管理学院	教育	29.76
	建筑业	14.29
	房地产业	9.52
中俄学院	制造业	28.57
	科学研究和技术服务业	14.29
	教育	11.43

数据来源：黑龙江大学数据。

3. 男女生的行业流向

本校 2020 届本科就业毕业生中，男生主要就业于信息传输/软件和信息技术服务业、制造业、建筑业，女生主要就业于信息传输/软件和信息技术服务业、教育、制造业。

表 1-20 男女生实际就业的行业分布（本科）

行业类名称	男生 (%)	女生 (%)
信息传输、软件和信息技术服务业	47.38	35.20
制造业	12.79	10.34
建筑业	12.46	5.39
教育	5.24	19.85
电力、热力、燃气及水生产和供应业	2.98	1.03
科学研究和技术服务业	2.58	3.92
批发和零售业	2.32	4.69
金融业	2.05	2.25
文化、体育和娱乐业	2.05	2.31
交通运输、仓储和邮政业	1.92	0.83
房地产业	1.59	1.93
水利、环境和公共设施管理业	1.33	1.09
租赁和商务服务业	1.33	3.79
公共管理、社会保障和社会组织	0.99	2.06
农、林、牧、渔业	0.99	1.16
居民服务、修理和其他服务业	0.73	2.12
采矿业	0.60	0.51
住宿和餐饮业	0.46	0.83
卫生和社会工作	0.20	0.64
国际组织	0.00	0.06

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：黑龙江大学数据。

（五） 就业岗位分布

1. 总体就业岗位分布

本校 2020 届本科毕业生从事的岗位如下表所示。具体来看，毕业生就业量较大的岗位是办事人员和有关人员（45.11%），其后依次是工程技术人员（14.22%）、其他专业技术人员（10.30%）等。

表 1-21 毕业生的就业岗位分布（本科）

岗位名称	占本校本科就业毕业生的人数百分比（%）
办事人员和有关人员	45.11
工程技术人员	14.22
其他专业技术人员	10.30
教学人员	8.60
其他人员	6.54
商业和服务业人员	4.41
法律专业人员	2.71
经济业务人员	1.93
科学研究人员	1.80
金融业务人员	1.11
新闻出版和文化工作人员	1.05
公务员	0.82
生产和运输设备操作人员	0.65
农林牧渔业技术人员	0.39
文学艺术工作人员	0.26
体育工作人员	0.07
卫生专业技术人员	0.03

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。
数据来源：黑龙江大学数据。

2. 各学院的就业岗位分布

本校 2020 届本科各学院毕业生从事的前三类工作岗位如下表所示。

表 1-22 各学院就业毕业生的前三项岗位分布（本科）

学院名称	岗位名称	就业比例（%）
电子工程学院	办事人员和有关人员	52.27
	工程技术人员	22.03
	其他专业技术人员	14.47
东语学院	办事人员和有关人员	50.00
	其他专业技术人员	35.29
	商业和服务业人员	8.82
俄语学院	办事人员和有关人员	45.16

学院名称	岗位名称	就业比例 (%)
	商业和服务业人员	16.13
	其他专业技术人员	12.90
法学院	法律专业人员	78.79
	办事人员和有关人员	16.16
	教学人员	2.02
国际文化教育学院	工程技术人员	30.77
	办事人员和有关人员	15.38
	其他专业技术人员	12.82
化学化工与材料学院	科学研究人员	26.53
	工程技术人员	21.09
	其他专业技术人员	17.69
机电工程学院	其他专业技术人员	45.61
	工程技术人员	32.16
	办事人员和有关人员	15.79
计算机科学技术、软件学院	办事人员和有关人员	85.66
	工程技术人员	9.09
	公务员	4.55
建筑工程学院	工程技术人员	81.60
	商业和服务业人员	5.60
	办事人员和有关人员	4.00
教育科学研究院	教学人员	51.61
	办事人员和有关人员	38.71
	商业和服务业人员	4.84
经济与工商管理学院	办事人员和有关人员	70.63
	经济业务人员	10.63
	教学人员	6.56
历史文化旅游学院	办事人员和有关人员	29.51
	教学人员	22.95
	商业和服务业人员	19.67
生命科学学院	其他人员	37.38
	办事人员和有关人员	27.10
	其他专业技术人员	22.43
数据科学与技术学院	工程技术人员	47.06
	办事人员和有关人员	28.24
	其他专业技术人员	15.29
数学科学学院	办事人员和有关人员	62.50
	教学人员	16.07
	其他专业技术人员	7.14
水利电力学院	办事人员和有关人员	69.72
	工程技术人员	28.44

学院名称	岗位名称	就业比例 (%)
	其他专业技术人员	0.92
文学院	教学人员	40.71
	办事人员和有关人员	34.51
	其他人员	13.27
	教学人员	33.33
物理科学与技术学院	办事人员和有关人员	19.05
	工程技术人员	19.05
	其他人员	29.03
西语学院	办事人员和有关人员	24.19
	教学人员	24.19
	办事人员和有关人员	46.34
现代农业与生态环境学院	农林牧渔业技术人员	12.20
	科学研究人员	9.76
	办事人员和有关人员	51.88
新闻传播学院	教学人员	14.38
	新闻出版和文化工作人员	12.50
	办事人员和有关人员	49.32
信息管理学院	其他专业技术人员	15.07
	工程技术人员	8.22
	办事人员和有关人员	57.58
艺术学院	其他专业技术人员	11.52
	商业和服务业人员	10.91
	办事人员和有关人员	73.33
哲学学院	教学人员	20.00
	工程技术人员	6.67
	办事人员和有关人员	38.55
政府管理学院	教学人员	18.07
	其他人员	16.87
	办事人员和有关人员	17.14
中俄学院	其他专业技术人员	14.29
	商业和服务业人员	14.29

数据来源：黑龙江大学数据。

3. 男女生的就业岗位分布

本校 2020 届本科就业毕业生中，男生主要从事办事人员和有关人员、工程技术人员、其他专业技术人员相关工作，女生主要从事办事人员和有关人员、教学人员、其他专业技术人员、其他人员、工程技术人员相关工作。

表 1-23 男女生的就业岗位分布（本科）

岗位名称	男生 (%)	女生 (%)
办事人员和有关人员	48.01	42.31
工程技术人员	20.78	7.86
其他专业技术人员	12.15	8.50
其他人员	4.85	8.18
教学人员	3.12	13.91
商业和服务业人员	3.05	5.73
经济业务人员	1.66	2.19
科学研究人员	1.53	2.06
法律专业人员	1.39	3.99
金融业务人员	0.93	1.29
生产和运输设备操作人员	0.93	0.39
公务员	0.53	1.09
新闻出版和文化工作人员	0.40	1.67
农林牧渔业技术人员	0.33	0.45
文学艺术工作人员	0.27	0.26
体育工作人员	0.07	0.06
卫生专业技术人员	0.00	0.06

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：黑龙江大学数据。



研究生

就业基本情况



第二章 研究生毕业生就业基本情况

毕业生的就业基本情况反映了毕业生毕业后的基本去向。本章主要从研究生毕业生的就业率及去向、职业和行业流向、毕业生升学情况来展现本校研究生毕业生就业的基本情况。

一 毕业生规模和结构

黑龙江大学 2020 届研究生毕业生总人数 1913 人，其中硕士毕业生 1849 人，占研究生毕业生总数的 96.65%；博士毕业生 64 人，涵盖 5 个一级学科，占研究生毕业生总数的 3.35%。本校 2020 届硕士研究生中学术学位硕士研究生 889 人，共涉及 10 个学科门类；专业学位硕士研究生 960 人，共涉及 12 个专业领域。从专业规模来看，硕士毕业生分布在 123 个专业，其中人数较多的专业是图书情报、法律（法学）、法律（非法学）；博士毕业生分布在 22 个专业，其中人数较多的专业是无机化学、俄语语言文学、哲学。

1. 总体规模

黑龙江大学 2020 届研究生毕业生总人数为 1913 人。

2. 学历结构

本校 2020 届研究生毕业生总人数为 1913 人，其中硕士毕业生 1849 人，占研究生毕业生总数的 96.65%；博士毕业生 64 人，占研究生毕业生总数的 3.35%。

表 2-1 毕业生的学历层次分布（研究生）

学历层次	毕业生人数（人）	毕业生比例（%）
硕士	1849	96.65
博士	64	3.35

数据来源：黑龙江大学数据。

3. 学科/专业结构

本校 2020 届硕士研究生分为学术学位硕士研究生和专业学位硕士研究生，其中学术学位硕士研究生共 889 人，专业学位硕士研究生共 960 人。学术学位硕士研究生共涉及 10 个学科门类：理学、文学、法学、工学、管理学、哲学、历史学、经济学、教育学、农学；专业学位硕士研究生涉及 12 个专业领域：翻译硕士、法律硕士、工程硕士、图书情报硕士、工商管理硕士、汉语国际教育硕士、新闻与传播硕士、公共管理硕士、农业推广硕士、应用统计硕士、教育硕士、国际商务硕士。

表 2-2 各学科门类的毕业生人数分布（硕士）

硕士学位类型	学科门类/专业领域	毕业生人数 (人)	毕业生比例(%)
学术学位总计	—	889	—
学术学位	理学	213	23.96
	文学	179	20.13
	法学	169	19.01
	工学	99	11.14
	管理学	84	9.45
	哲学	58	6.52
	历史学	43	4.84
	经济学	24	2.70
	教育学	14	1.57
	农学	6	0.67
专业学位总计	—	960	—
专业学位	翻译硕士	186	19.38
	法律硕士	177	18.44
	工程硕士	168	17.50
	图书情报硕士	99	10.31
	工商管理硕士	78	8.13
	汉语国际教育硕士	71	7.40
	新闻与传播硕士	71	7.40
	公共管理硕士	37	3.85
	农业推广硕士	28	2.92
	应用统计硕士	18	1.88
	教育硕士	14	1.46
	国际商务硕士	13	1.35

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。
数据来源：黑龙江大学数据。

本校 2020 届博士毕业生专业涵盖的 5 个一级学科中，文学学科毕业生占比（29.69%）最高，其次是理学和哲学学科（均为 28.13%）。

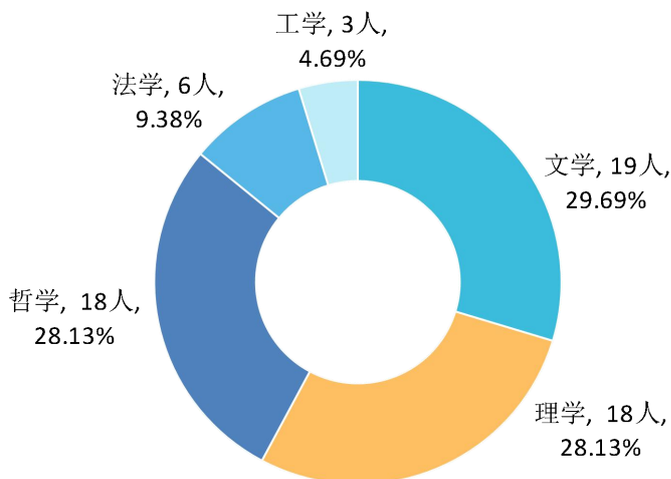


图 2-2 各学科毕业生人数（博士）

数据来源：黑龙江大学数据。

本校 2020 届硕士毕业生分布在 123 个专业，其中人数较多的专业是图书情报、法律（法学）、法律（非法学）；博士毕业生分布在 22 个专业，其中人数较多的专业是无机化学、俄语语言文学、哲学。

表 2-3 主要专业毕业生人数（研究生）

学历层次	专业名称	毕业生人数 (人)	毕业生比例 (%)
硕士	图书情报	99	5.35
	法律（法学）	95	5.14
	法律（非法学）	82	4.43
	工商管理（专业学位）	78	4.22
	汉语国际教育	71	3.84
	新闻与传播	71	3.84
	英语笔译	58	3.14
	俄语笔译	40	2.16
	俄语口译	40	2.16
	电子与通信工程	37	2.00
	公共管理	37	2.00
博士	无机化学	10	15.63
	俄语语言文学	8	12.50
	哲学	7	10.94
	物理化学	5	7.81
	中国古代文学	5	7.81

学历层次	专业名称	毕业生人数 (人)	毕业生比例 (%)
	国外马克思主义研究	3	4.69
	马克思主义哲学	3	4.69
	美学	3	4.69
	微电子学与固体电子学	3	4.69
	伦理学	2	3.13
	外国语言学及应用语言学	2	3.13
	有机化学	2	3.13
	中国哲学	2	3.13
	比较文学与世界文学	1	1.56
	高分子化学与物理	1	1.56
	汉语言文字学	1	1.56
	经济法学	1	1.56
	民商法学	1	1.56
	日语语言文学	1	1.56
	外国哲学	1	1.56
	宪法学与行政法学	1	1.56
	中国古典文献学	1	1.56

注：硕士毕业生中专业人数占比不足 2.00% 的未包括在内。

数据来源：黑龙江大学数据。

4. 性别结构

从性别结构来看，本校 2020 届硕士毕业生中，男生占比（34.45%）低于女生（65.55%）；博士毕业生中，女生人数（39 人）多于男生（25 人）。

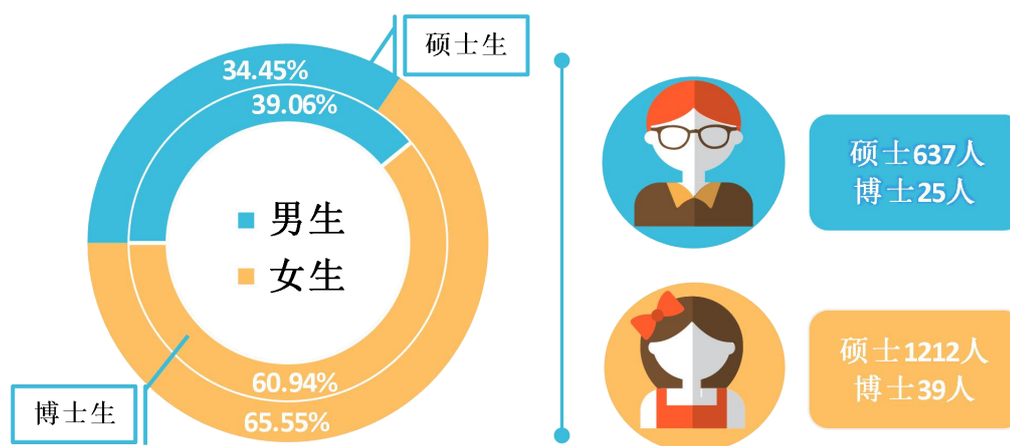


图 2-3 本校 2020 届毕业生的性别结构（研究生）

数据来源：黑龙江大学数据。

5. 民族结构

本校 2020 届研究生毕业生均以汉族为主，其中硕士的汉族占比为 93.83%，博士的汉族占比为 93.75%。

表 2-4 本校 2020 届毕业生的民族结构（研究生）

学历层次	民族	毕业生人数（人）	毕业生所占比例（%）
硕士	汉族	1735	93.83
	满族	67	3.62
	蒙古族	19	1.03
	回族	14	0.76
	朝鲜族	4	0.22
	土家族	3	0.16
	锡伯族	3	0.16
	达斡尔族	2	0.11
	壮族	2	0.11
	博士	汉族	60
满族		3	4.69
鄂伦春族		1	1.56

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：黑龙江大学数据。

6. 生源地结构

本校 2020 届研究生毕业生均以黑龙江生源为主。具体来看，硕士毕业生中 52.95%来自黑龙江，博士毕业生中 78.13%来自黑龙江。

表 2-5 毕业生的生源地结构（研究生）

学历层次	地区名称	毕业生人数（人）	毕业生所占比例（%）
硕士	黑龙江	979	52.95
	山东	149	8.06
	河南	131	7.08
	山西	72	3.89
	河北	71	3.84
	吉林	58	3.14
	内蒙古	53	2.87
	辽宁	50	2.70
	安徽	48	2.60
	江苏	46	2.49
	湖北	45	2.43
	甘肃	27	1.46
	陕西	27	1.46
	湖南	17	0.92

学历层次	地区名称	毕业生人数（人）	毕业生所占比例（%）
	四川	15	0.81
	江西	9	0.49
	浙江	9	0.49
	广东	8	0.43
	重庆	7	0.38
	新疆	6	0.32
	广西	5	0.27
	贵州	4	0.22
	福建	2	0.11
	海南	2	0.11
	上海	2	0.11
	天津	2	0.11
	云南	2	0.11
	北京	1	0.05
	宁夏	1	0.05
	西藏	1	0.05
博士	黑龙江	50	78.13
	河北	2	3.13
	河南	2	3.13
	吉林	2	3.13
	安徽	1	1.56
	甘肃	1	1.56
	湖北	1	1.56
	湖南	1	1.56
	辽宁	1	1.56
	内蒙古	1	1.56
	上海	1	1.56
	天津	1	1.56

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：黑龙江大学数据。

二 就业率和就业形式

截至 2020 年 8 月 31 日，本校 2020 届研究生毕业生的总体就业率为 80.19%，其中硕士、博士研究生的就业率分别为 79.61%、96.88%。具体来看，硕士学术学位毕业生中，工学、理学的就业率较高，分别为 97.98%、92.02%；硕士专业学位毕业生中，公共管理硕士（97.30%）、应用统计硕士（94.44%）、农业推广硕士（92.86%）、国际商务硕士（92.31%）、工程硕士（92.26%）的就业率较高。博士毕业生中，哲学、法学、工学类专业毕业生的就业落实充分，就业率均达 100.00%。

从去向来看，硕士毕业生主要的就业去向是“签就业协议形式就业”（41.54%）和“自由职业”（24.18%）；博士毕业生则以“签就业协议形式就业”（92.19%）为主。硕士毕业生的就业率相对较低，其中有 20.39% 的人处于未就业状态，其中绝大多数（93.25%）处于求职中。

（一） 毕业生的就业率

1. 总体就业率

本校 2020 届研究生毕业生的总体就业率为 80.19%，大多数研究生毕业生已顺利落实就业。具体来看，硕士、博士研究生的就业率分别为 79.61%、96.88%，博士毕业生的就业较为充分。



图 2-4 毕业生的就业率（研究生）

数据来源：黑龙江大学数据。

2. 各学科及专业的就业率

本校 2020 届硕士学术学位毕业生中，工学、理学的就业率较高，分别为 97.98%、92.02%。硕士专业学位毕业生中，公共管理硕士（97.30%）、应用统计硕士（94.44%）、农业推广硕士（92.86%）、国际商务硕士（92.31%）、工程硕士（92.26%）的就业率均较高。

表 2-6 各学科毕业生的就业率（硕士）

硕士学位类型	学科门类	毕业生总人数（人）	就业率（%）
学术学位	工学	99	97.98
	理学	213	92.02
	农学	6	83.33
	学术学位平均	889	77.28
	哲学	58	75.86
	经济学	24	75.00
	历史学	43	72.09
	管理学	84	71.43
	法学	169	69.23
	文学	179	62.01
	教育学	14	57.14
专业学位	公共管理硕士	37	97.30
	应用统计硕士	18	94.44
	农业推广硕士	28	92.86
	国际商务硕士	13	92.31
	工程硕士	168	92.26
	新闻与传播硕士	71	85.92
	工商管理硕士	78	82.05
	专业学位平均	960	81.77
	翻译硕士	186	80.65
	教育硕士	14	78.57
	法律硕士	177	77.40
	汉语国际教育硕士	71	74.65
	图书情报硕士	99	63.64

数据来源：黑龙江大学数据。

本校 2020 届博士毕业生中，哲学、法学、工学类专业毕业生的就业落实充分，就业率均达 100.00%。

表 2-7 各学科毕业生的就业率（博士）

一级学科名称	毕业生总人数（人）	就业率（%）
哲学	18	100.00
法学	6	100.00
工学	3	100.00
本校博士平均	64	96.88
文学	19	94.74
理学	18	94.44

数据来源：黑龙江大学数据。

本校 2020 届硕士毕业生中，数学、软件工程（专业学位）、控制工程等 31 个专业的就业率均为 100.00%，这些专业毕业生实现了充分就业。

表 2-8 各专业毕业生的就业率（硕士）

专业名称	毕业生总人数（人）	就业率（%）
数学	25	100.00
软件工程（专业学位）	24	100.00
控制工程	23	100.00
控制科学与工程	20	100.00
环境科学	18	100.00
食品加工与安全	15	100.00
集成电路工程	13	100.00
计算机科学与技术	13	100.00
思想政治教育	12	100.00
物理化学	12	100.00
刑法学	9	100.00
生态学	8	100.00
水利水电工程	8	100.00
应用化学	7	100.00
材料物理与化学	6	100.00
德语语言文学	6	100.00
化学工艺	6	100.00
统计学	5	100.00
植物保护	5	100.00
土木工程灾害监测与控制	4	100.00
亚非语言文学	4	100.00
核技术及应用	3	100.00
化学	3	100.00
理论经济学	3	100.00
逻辑学	3	100.00
工业催化	2	100.00
美学	2	100.00
软件工程（学术学位）	2	100.00
史学理论及史学史	2	100.00
外国哲学	2	100.00
旅游管理	1	100.00
公共管理	37	97.30
信息与通信工程	20	95.00
微电子学与固体电子学	19	94.74
电子与通信工程	37	94.59
应用统计	18	94.44

专业名称	毕业生总人数（人）	就业率（%）
有机化学	18	94.44
计算机技术	32	93.75
环境工程	15	93.33
国际商务	13	92.31
会计学	12	91.67
物理电子学	11	90.91
生物学	30	90.00
高分子化学与物理	18	88.89
国际法学	9	88.89
汉语言文字学	9	88.89
情报学	9	88.89
日语笔译	17	88.24
法律史	8	87.50
机电一体化理论及应用	8	87.50
经济法学	8	87.50
无机化学	15	86.67
新闻与传播	71	85.92
电路与系统	7	85.71
宪法学与行政法学	7	85.71
专门史	7	85.71
资源利用与植物保护	13	84.62
英语笔译	58	84.48
法律（法学）	95	84.21
马克思主义哲学	24	83.33
中国古典文献学	6	83.33
俄语口译	40	82.50
工商管理（专业学位）	78	82.05
马克思主义中国化研究	10	80.00
应用经济学	10	80.00
工商管理（学术学位）	5	80.00
国外马克思主义研究	5	80.00
文化哲学	5	80.00
政治学理论	5	80.00
中国哲学	5	80.00
分析化学	19	78.95
教育管理	14	78.57
法学	9	77.78
俄语笔译	40	77.50
中国古代史	16	75.00
社会保障	8	75.00

专业名称	毕业生总人数 (人)	就业率 (%)
传播学	4	75.00
教育经济与管理	4	75.00
民俗学	4	75.00
人类学	4	75.00
信息统计技术	4	75.00
汉语国际教育	71	74.65
考古学	7	71.43
英语口语	31	70.97
中国古代文学	17	70.59
行政管理	30	70.00
语言学及应用语言学	10	70.00
法律 (非法学)	82	69.51
日语语言文学	13	69.23
英语语言文学	13	69.23
水利工程	24	66.67
中国现当代文学	12	66.67
图书馆学	9	66.67
法语语言文学	3	66.67
图书情报	99	63.64
金融学	11	63.64
新闻学	11	63.64
管理哲学	5	60.00
国际政治	5	60.00
哲学	5	60.00
外国语言学及应用语言学	17	58.82
俄语语言文学	25	56.00
民商法学	34	55.88
诉讼法学	9	55.56
世界史	11	54.55
高等教育学	10	50.00
法学理论	8	50.00
俄罗斯学	6	50.00
马克思主义基本原理	6	50.00
中外政治制度	4	50.00
科学技术哲学	2	50.00
伦理学	2	50.00
社会学	5	40.00
宗教学	3	33.33
档案学	10	30.00
艺术传播	5	20.00

专业名称	毕业生总人数（人）	就业率（%）
中国少数民族语言文学	5	20.00
文艺学	6	16.67
中国近现代史基本问题研究	6	16.67
比较文学与世界文学	7	14.29
国际关系	2	0.00
光学	1	0.00
作物遗传育种	1	0.00

数据来源：黑龙江大学数据。

本校 2020 届博士毕业生中，绝大多数专业的就业率均为 100.00%，毕业生的就业落实充分。

表 2-9 各专业毕业生的就业率（博士）

专业名称	毕业生总人数（人）	就业率（%）
无机化学	10	100.00
哲学	7	100.00
物理化学	5	100.00
中国古代文学	5	100.00
国外马克思主义研究	3	100.00
马克思主义哲学	3	100.00
美学	3	100.00
微电子学与固体电子学	3	100.00
伦理学	2	100.00
外国语言学及应用语言学	2	100.00
中国哲学	2	100.00
比较文学与世界文学	1	100.00
高分子化学与物理	1	100.00
汉语言文字学	1	100.00
经济法学	1	100.00
民商法学	1	100.00
日语语言文学	1	100.00
外国哲学	1	100.00
宪法学与行政法学	1	100.00
中国古典文献学	1	100.00
俄语语言文学	8	87.50
有机化学	2	50.00

数据来源：黑龙江大学数据。

3. 男女生就业率

本校 2020 届硕士、博士毕业生中，男生的就业率均高于女生，男生就业落实情况更为突出。

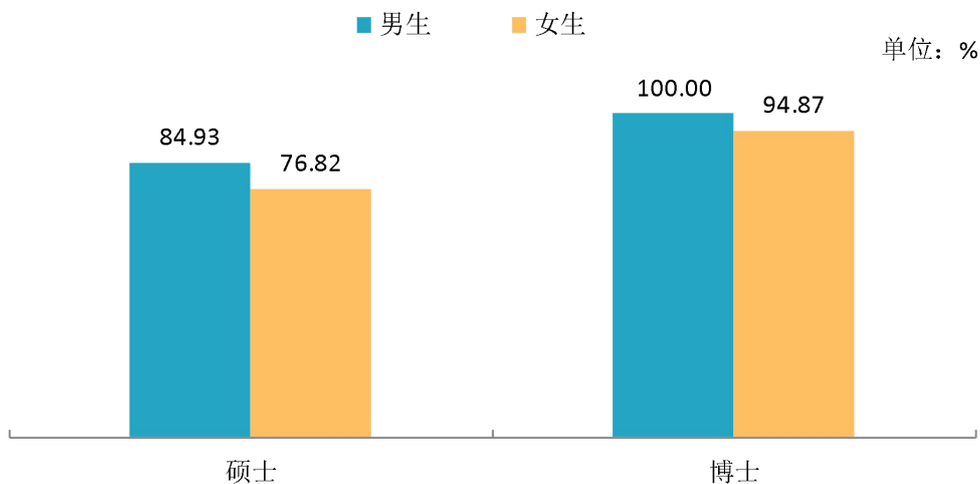


图 2-5 男女生就业率（研究生）

数据来源：黑龙江大学数据。

4. 不同生源地就业率

本校 2020 届不同生源地研究生就业落实有所差异，其中，硕士研究生中本省生源就业率更高，博士研究生中外省生源就业率更高。

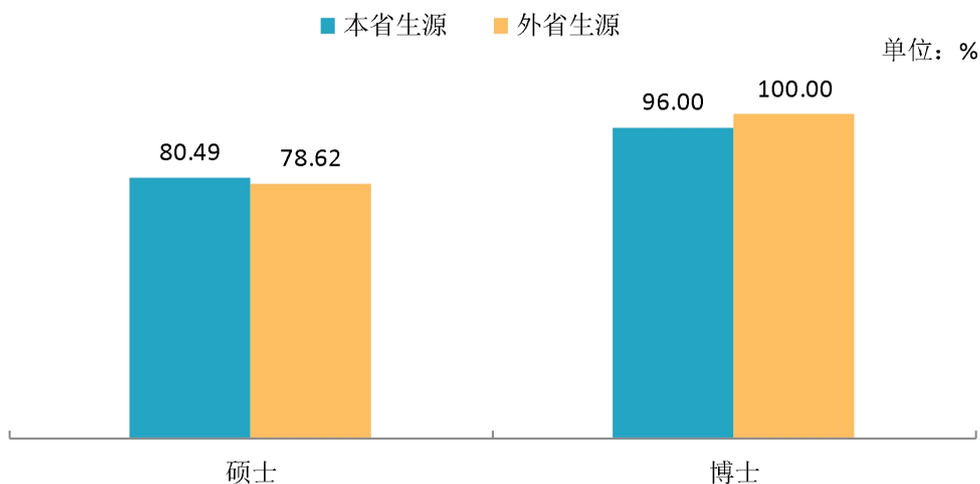


图 2-6 省内及省外生源毕业生的就业率（研究生）

数据来源：黑龙江大学数据。

（二） 毕业去向分布

1. 毕业去向分布

毕业生毕业后的去向可以反映高校的人才培养定位达成情况。本校 2020 届硕士毕业生毕业后最主要的去向是签就业协议形式就业（41.54%），其次有 24.18%属于自由职业；博士毕业生则以签就业协议形式就业（92.19%）为主。

表 2-10 毕业去向分布（研究生）

学历层次	就业去向	毕业生比例（%）
硕士	签就业协议形式就业	41.54
	自由职业	24.18
	签劳动合同形式就业	6.44
	升学	5.35
	其他录用形式就业	1.24
	出国、出境	0.38
	自主创业	0.27
	科研助理	0.16
	应征义务兵	0.05
	待就业	20.39
	博士	签就业协议形式就业
升学		3.13
其他录用形式就业		1.56
待就业		3.13

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。
数据来源：黑龙江大学数据。

2. 各学科/专业毕业去向分布

本校 2020 届硕士学术学位毕业生中，工学、经济学类专业毕业生签就业协议形式就业的比例较高，农学类专业毕业生升学的比例较高。硕士专业学位毕业生中，公共管理硕士、工程硕士、工商管理硕士类毕业生签就业协议形式就业的比例较高，教育硕士、新闻与传播硕士、汉语国际教育硕士、国际商务硕士毕业生中属于自由职业的比例相对较高。

表 2-11 各学科毕业生的毕业去向分布（硕士）

单位：%

学位类型	学科门类	签就业协议形式就业	自由职业	签劳动合同形式就业	升学	其他录用形式就业	出国、出境	自主创业	科研助理	应征义务兵	待就业
学术学位	工学	63.64	15.15	3.03	15.15	0.00	1.01	0.00	0.00	0.00	2.02
	经济学	54.17	16.67	4.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.00
	理学	43.66	25.35	4.69	15.96	0.47	0.47	0.00	1.41	0.00	7.98
	管理学	38.10	26.19	2.38	4.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	28.57
	历史学	30.23	20.93	0.00	16.28	0.00	2.33	2.33	0.00	0.00	27.91
	法学	30.18	33.73	3.55	1.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.77
	教育学	28.57	28.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	42.86
	哲学	27.59	24.14	6.90	17.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	24.14
	文学	25.70	25.70	4.47	4.47	0.56	0.56	0.00	0.00	0.56	37.99
	农学	16.67	16.67	0.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.67
专业学位	公共管理硕士	89.19	0.00	8.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.70
	工程硕士	75.00	6.55	5.36	2.98	2.38	0.00	0.00	0.00	0.00	7.74
	工商管理硕士	60.26	6.41	14.10	0.00	0.00	0.00	1.28	0.00	0.00	17.95
	农业推广硕士	50.00	25.00	3.57	10.71	3.57	0.00	0.00	0.00	0.00	7.14
	应用统计硕士	50.00	38.89	5.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.56
	翻译硕士	34.95	28.49	10.75	1.08	3.76	1.08	0.54	0.00	0.00	19.35

学位类型	学科门类	签就业 协议形式 就业	自由 职业	签劳动 合同形 式就业	升学	其他录 用形式 就业	出国、 出境	自主 创业	科研 助理	应征义 务兵	待就业
	图书情报硕士	34.34	15.15	9.09	1.01	3.03	0.00	1.01	0.00	0.00	36.36
	法律硕士	32.20	31.07	11.30	1.69	1.13	0.00	0.00	0.00	0.00	22.60
	汉语国际教育 硕士	30.99	39.44	1.41	0.00	1.41	1.41	0.00	0.00	0.00	25.35
	国际商务硕士	30.77	38.46	15.38	7.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.69
	新闻与传播硕 士	29.58	40.85	11.27	0.00	2.82	0.00	1.41	0.00	0.00	14.08
	教育硕士	28.57	42.86	0.00	0.00	7.14	0.00	0.00	0.00	0.00	21.43

数据来源：黑龙江大学数据。

本校 2020 届博士毕业生中，各学科专业毕业生均以签就业协议形式就业为主。

表 2-12 各学科毕业生的毕业去向分布（博士）

一级学科名称	签就业协议形式就业（人）	其他录用形式就业（人）	升学 （人）	待就业 （人）
文学	17	0	1	1
哲学	17	1	0	0
理学	16	0	1	1
法学	6	0	0	0
工学	3	0	0	0

数据来源：黑龙江大学数据。

本校 2020 届硕士各专业毕业生的毕业去向如下表所示：集成电路工程、美学专业毕业生均以签就业协议的形式就业，核技术及应用、旅游管理专业毕业生均属于自由职业；此外，材料物理与化学、植物保护、软件工程（学术学位）专业毕业生选择升学的比例较高。

表 2-13 各专业毕业去向分布（硕士）

单位：%

专业名称	签就业协议 形式就业	自由 职业	签劳动合同 形式就业	升学	其他录用 形式就业	出国、 出境	自主创业	科研助理	应征 义务兵	待就业
集成电路工程	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
美学	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
控制工程	91.30	0.00	4.35	4.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
电子与通信工程	89.19	0.00	2.70	2.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.41
公共管理	89.19	0.00	8.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.70
机电一体化理论及应用	87.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.50
软件工程（专业学位）	87.50	0.00	0.00	8.33	4.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
电路与系统	85.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.29
化学工艺	83.33	0.00	0.00	16.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
信息与通信工程	80.00	10.00	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00
微电子学与固体电子学	78.95	0.00	5.26	10.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.26
计算机科学与技术	76.92	0.00	7.69	15.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
控制科学与工程	75.00	5.00	0.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
传播学	75.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.00
食品加工与安全	73.33	6.67	6.67	6.67	6.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
应用化学	71.43	14.29	14.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
计算机技术	68.75	9.38	12.50	0.00	3.13	0.00	0.00	0.00	0.00	6.25
理论经济学	66.67	0.00	33.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
工商管理（专业学位）	60.26	6.41	14.10	0.00	0.00	0.00	1.28	0.00	0.00	17.95
马克思主义中国化研究	60.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00

专业名称	签就业协议 形式就业	自由 职业	签劳动合同 形式就业	升学	其他录用 形式就业	出国、 出境	自主创业	科研助理	应征 义务兵	待就业
政治学理论	60.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00
会计学	58.33	25.00	0.00	8.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.33
金融学	54.55	9.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	36.36
工业催化	50.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
史学理论及史学史	50.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
应用统计	50.00	38.89	5.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.56
应用经济学	50.00	30.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00
人类学	50.00	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.00
社会保障	50.00	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.00
信息统计技术	50.00	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.00
行政管理	50.00	13.33	0.00	6.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00
法学理论	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00
软件工程（学术学位）	50.00	0.00	0.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
俄语口译	47.50	25.00	2.50	5.00	0.00	2.50	0.00	0.00	0.00	17.50
中国古代文学	47.06	17.65	0.00	0.00	5.88	0.00	0.00	0.00	0.00	29.41
环境工程	46.67	26.67	0.00	6.67	13.33	0.00	0.00	0.00	0.00	6.67
物理电子学	45.45	18.18	0.00	27.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.09
俄语笔译	45.00	20.00	10.00	0.00	2.50	0.00	0.00	0.00	0.00	22.50
汉语言文字学	44.44	44.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.11
高分子化学与物理	44.44	27.78	0.00	16.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.11
有机化学	44.44	16.67	5.56	16.67	0.00	0.00	0.00	11.11	0.00	5.56
法学	44.44	11.11	22.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.22
数学	44.00	40.00	0.00	16.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
宪法学与行政法学	42.86	42.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.29
物理化学	41.67	33.33	8.33	16.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

专业名称	签就业协议 形式就业	自由 职业	签劳动合同 形式就业	升学	其他录用 形式就业	出国、 出境	自主创业	科研助理	应征 义务兵	待就业
马克思主义哲学	41.67	20.83	0.00	20.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.67
中国现当代文学	41.67	16.67	8.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.33
工商管理（学术学位）	40.00	40.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00
生物学	40.00	23.33	20.00	6.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.00
国外马克思主义研究	40.00	20.00	0.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00
高等教育学	40.00	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00
无机化学	40.00	6.67	0.00	33.33	6.67	0.00	0.00	0.00	0.00	13.33
统计学	40.00	0.00	0.00	40.00	0.00	0.00	0.00	20.00	0.00	0.00
经济法学	37.50	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.50
生态学	37.50	50.00	0.00	12.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
中国古代史	37.50	18.75	0.00	12.50	0.00	6.25	0.00	0.00	0.00	25.00
水利工程	37.50	16.67	12.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.33
世界史	36.36	9.09	0.00	9.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	45.45
新闻学	36.36	9.09	9.09	9.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	36.36
图书情报	34.34	15.15	9.09	1.01	3.03	0.00	1.01	0.00	0.00	36.36
德语语言文学	33.33	66.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
化学	33.33	66.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
思想政治教育	33.33	66.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
法语语言文学	33.33	33.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.33
中国古典文献学	33.33	16.67	0.00	33.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.67
宗教学	33.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	66.67
国际法学	33.33	55.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.11
刑法学	33.33	55.56	11.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
情报学	33.33	33.33	22.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.11
法律（非法学）	32.93	21.95	13.41	1.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.49

专业名称	签就业协议 形式就业	自由 职业	签劳动合同 形式就业	升学	其他录用 形式就业	出国、 出境	自主创业	科研助理	应征 义务兵	待就业
法律（法学）	31.58	38.95	9.47	2.11	2.11	0.00	0.00	0.00	0.00	15.79
英语笔译	31.03	27.59	17.24	0.00	6.90	0.00	1.72	0.00	0.00	15.52
汉语国际教育	30.99	39.44	1.41	0.00	1.41	1.41	0.00	0.00	0.00	25.35
国际商务	30.77	38.46	15.38	7.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.69
英语语言文学	30.77	38.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.77
新闻与传播	29.58	40.85	11.27	0.00	2.82	0.00	1.41	0.00	0.00	14.08
教育管理	28.57	42.86	0.00	0.00	7.14	0.00	0.00	0.00	0.00	21.43
环境科学	27.78	55.56	0.00	16.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
亚非语言文学	25.00	75.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
水利水电工程	25.00	37.50	0.00	25.00	0.00	12.50	0.00	0.00	0.00	0.00
日语笔译	23.53	52.94	5.88	0.00	5.88	0.00	0.00	0.00	0.00	11.76
民商法学	23.53	26.47	2.94	2.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	44.12
日语语言文学	23.08	46.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.77
资源利用与植物保护	23.08	46.15	0.00	15.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.38
分析化学	21.05	26.32	5.26	21.05	0.00	5.26	0.00	0.00	0.00	21.05
文化哲学	20.00	40.00	0.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00
语言学及应用语言学	20.00	30.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.00
管理哲学	20.00	20.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	40.00
国际政治	20.00	20.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	40.00
社会学	20.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	60.00
哲学	20.00	20.00	0.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	40.00
植物保护	20.00	20.00	0.00	60.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
英语口语	19.35	32.26	12.90	0.00	3.23	3.23	0.00	0.00	0.00	29.03
外国语言学及应用语言学	17.65	23.53	5.88	5.88	0.00	0.00	0.00	0.00	5.88	41.18

专业名称	签就业协议 形式就业	自由 职业	签劳动合同 形式就业	升学	其他录用 形式就业	出国、 出境	自主创业	科研助理	应征 义务兵	待就业
材料物理与化学	16.67	16.67	0.00	66.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
马克思主义基本原理	16.67	16.67	0.00	16.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00
中国近现代史基本问题 研究	16.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	83.33
专门史	14.29	42.86	0.00	14.29	0.00	0.00	14.29	0.00	0.00	14.29
考古学	14.29	14.29	0.00	42.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	28.57
比较文学与世界文学	14.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	85.71
法律史	12.50	75.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.50
俄语语言文学	12.00	24.00	12.00	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	44.00
诉讼法学	11.11	44.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	44.44
档案学	10.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	70.00
核技术及应用	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
旅游管理	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
教育经济与管理	0.00	75.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.00
民俗学	0.00	75.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.00
土木工程灾害监测与控 制	0.00	75.00	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
图书馆学	0.00	55.56	0.00	11.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.33
科学技术哲学	0.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00
伦理学	0.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00
外国哲学	0.00	50.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
逻辑学	0.00	33.33	33.33	33.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
中外政治制度	0.00	25.00	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00
艺术传播	0.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	80.00
中国哲学	0.00	20.00	20.00	40.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.00

专业名称	签就业协议 形式就业	自由 职业	签劳动合同 形式就业	升学	其他录用 形式就业	出国、 出境	自主创业	科研助理	应征 义务兵	待就业
俄罗斯学	0.00	16.67	0.00	16.67	0.00	16.67	0.00	0.00	0.00	50.00
文艺学	0.00	16.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	83.33
光学	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
国际关系	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
中国少数民族语言文学	0.00	0.00	0.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	80.00
作物遗传育种	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：黑龙江大学数据。

本校 2020 届博士各专业毕业生的毕业去向如下表所示，本校博士大多数专业的毕业生均以签就业协议的形式就业。

表 2-14 各专业毕业去向分布（博士）

单位：%

专业名称	签就业协议形式就业	其他录用形式就业	升学	待就业
比较文学与世界文学	100.00	0.00	0.00	0.00
高分子化学与物理	100.00	0.00	0.00	0.00
国外马克思主义研究	100.00	0.00	0.00	0.00
汉语言文字学	100.00	0.00	0.00	0.00
经济法学	100.00	0.00	0.00	0.00
伦理学	100.00	0.00	0.00	0.00
美学	100.00	0.00	0.00	0.00
民商法学	100.00	0.00	0.00	0.00
日语语言文学	100.00	0.00	0.00	0.00
外国语言学及应用语言学	100.00	0.00	0.00	0.00
外国哲学	100.00	0.00	0.00	0.00
微电子学与固体电子学	100.00	0.00	0.00	0.00
无机化学	100.00	0.00	0.00	0.00
宪法学与行政法学	100.00	0.00	0.00	0.00
哲学	100.00	0.00	0.00	0.00
中国古代文学	100.00	0.00	0.00	0.00
中国古典文献学	100.00	0.00	0.00	0.00
中国哲学	100.00	0.00	0.00	0.00
物理化学	80.00	0.00	20.00	0.00
俄语语言文学	75.00	0.00	12.50	12.50
马克思主义哲学	66.67	33.33	0.00	0.00
有机化学	50.00	0.00	0.00	50.00

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：黑龙江大学数据。

3. 男女生毕业去向分布

本校 2020 届不同性别研究生就业落实有所差异。具体来看，硕士研究生中男生签就业协议形式就业以及升学的比例均高于女生，而女生自由职业以及签劳动合同形式就业的比例高于男生；博士研究生中男/女生均以签就业协议形式就业为主，男生实现充分就业，仍有个别女生处于待就业状态。

表 2-15 男女生毕业去向分布（研究生）

学历层次	毕业去向	男生（%）	女生（%）
硕士	签就业协议形式就业	50.86	36.63

学历层次	毕业去向	男生 (%)	女生 (%)
	自由职业	18.84	26.98
	升学	8.63	3.63
	签劳动合同形式就业	5.18	7.10
	其他录用形式就业	0.47	1.65
	科研助理	0.31	0.08
	自主创业	0.31	0.25
	出国、出境	0.31	0.41
	应征义务兵	0.00	0.08
博士	待就业	15.07	23.18
	签就业协议形式就业	92.00	92.31
	其他录用形式就业	4.00	0.00
	升学	4.00	2.56
	待就业	0.00	5.13

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：黑龙江大学数据。

4. 不同生源地毕业去向分布

本校 2020 届不同生源地研究生就业落实有所差异。具体来看，硕士研究生中本省生源签就业协议形式就业以及自由职业的比例均高于外省生源，而外省生源升学的比例高于本省生源；博士研究生中本省及外省生源均以签就业协议形式就业为主，外省生源实现充分就业，仍有个别本省生源处于待就业状态。

表 2-16 不同生源地毕业去向分布（研究生）

学历层次	毕业去向	本省生源 (%)	外省生源 (%)
硕士	签就业协议形式就业	42.29	40.69
	自由职业	25.03	23.22
	签劳动合同形式就业	6.44	6.44
	升学	4.70	6.09
	其他录用形式就业	1.12	1.38
	科研助理	0.31	0.00
	自主创业	0.31	0.23
	出国、出境	0.20	0.57
	应征义务兵	0.10	0.00
	待就业	19.51	21.38
博士	签就业协议形式就业	92.00	92.86
	升学	4.00	0.00
	其他录用形式就业	0.00	7.14
	待就业	4.00	0.00

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：黑龙江大学数据。

（三） 未就业毕业生情况

1. 未就业毕业生情况

截至 2020 年 8 月 31 日，本校 2020 届硕士毕业生中，有 341 人处于未就业状态，占硕士毕业生总数的 20.39%；具体来看，硕士研究生未就业人群的分布情况，绝大多数（93.25%）处于求职中，有 4.40%正在签约中，还有 2.35%拟参加公招考试。

表 2-17 未就业毕业去向分布（硕士）

未就业人群去向	毕业生人数（人）	占未就业人群的百分比（%）
求职中	318	93.25
签约中	15	4.40
拟参加公招考试	8	2.35

数据来源：黑龙江大学数据。

三 毕业生的升学情况

截至 2020 年 8 月 31 日，硕士毕业生总计 1849 人，其中有 99 人升学，升学比例为 5.35%；从考研结果来看，这部分毕业生主要升入了双一流院校（72.73%），升学效果极好。

博士毕业生总计 64 人，其中有 2 人升学，男女生各 1 人，其中 1 人升入了中国科学技术大学，另外 1 人升入了广东外语外贸大学。

（一） 毕业生的升学率

1. 毕业生的总体升学率

本校 2020 届硕士毕业生总计 1849 人，其中有 99 人升学，升学比例为 5.35%；博士毕业生总计 64 人，其中有 2 人升学，升学比例为 3.13%。



图 2-7 毕业生的升学率（研究生）

数据来源：黑龙江大学数据。

2. 各学科及专业升学率

本校 2020 届硕士学术学位毕业生中，农学的升学率最高，理学、工学的升学人数较多。硕士专业学位毕业生中，农业推广硕士的升学率较高，工程硕士的升学人数较多。此外，博士毕业生中有 2 人升学，理学、文学各 1 人。

表 2-18 各学科毕业生的升学率（硕士）

学位类型	学科门类	升学人数（人）	升学比例（%）
学术学位	农学	3	50.00
	哲学	10	17.24
	历史学	7	16.28
	理学	34	15.96
	工学	15	15.15
	管理学	4	4.76
	文学	8	4.47
	法学	3	1.78
专业学位	农业推广硕士	3	10.71
	国际商务硕士	1	7.69
	工程硕士	5	2.98
	法律硕士	3	1.69

学位类型	学科门类	升学人数（人）	升学比例（%）
	翻译硕士	2	1.08
	图书情报硕士	1	1.01

数据来源：黑龙江大学数据。

3. 男女生升学率

本校 2020 届硕士毕业生中有 99 人升学，其中男生的升学率为 8.63%，高于女生（3.63%）；博士毕业生中共有 2 人升学，男女生各 1 人。

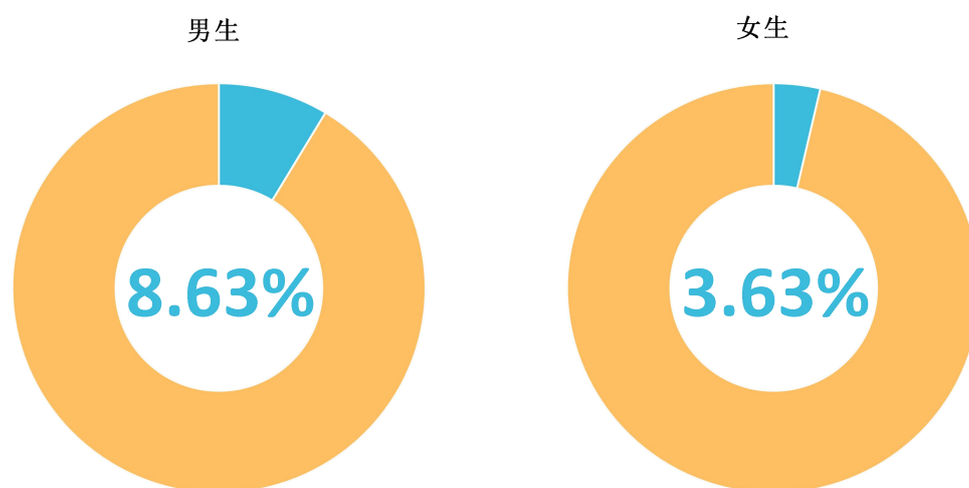


图 2-8 男女生升学率（硕士）

数据来源：黑龙江大学数据。

（二） 升入院校层次分布

1. 升入院校层次分布

本校 2020 届硕士选择升学的毕业生中，主要升入了双一流院校（72.73%）；博士毕业生中共有 2 人升学，其中 1 人升入一流大学建设高校，另外 1 人升入了其他本科院校。

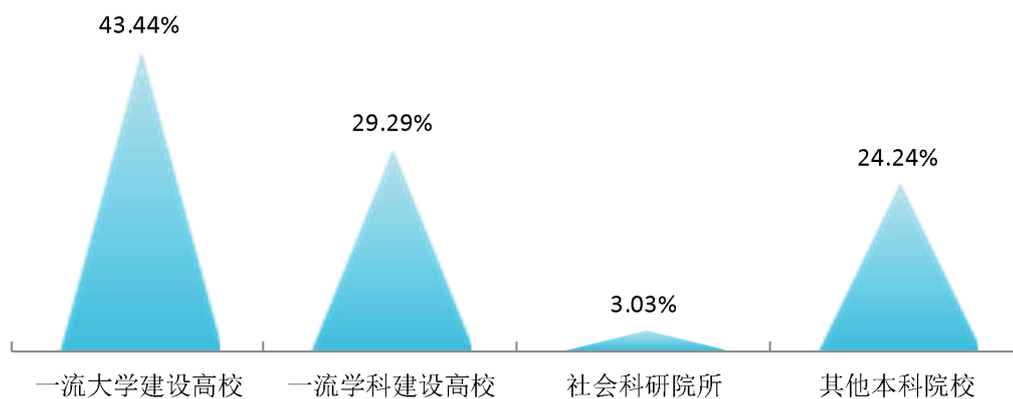


图 2-9 毕业生升入院校的层次分布（硕士）

数据来源：黑龙江大学数据。

四 就业流向

本校 2020 届博士毕业生中大部分服务于黑龙江经济发展，硕士毕业生除主要就业于黑龙江外，也有较多毕业生就业于北京、山东、广东、江苏等全国各个地区，本校“立足龙江、面向全国”的办学定位进一步体现。硕士、博士本省生源毕业生对本省的贡献程度（分别为 71.07%、87.50%）均较高。

从就业单位性质来看，硕士就业毕业生中，有 21.21% 就业于国有企业，有 11.98% 就业于机关。博士就业毕业生中，绝大多数（91.67%）就业于高等教育单位。从职行业领域来看，硕士毕业生主要就业于教育（28.20%）、信息传输/软件和信息技术服务业（22.19%）等领域，主要从事教学人员（24.73%）、工程技术人员（13.96%）、办事人员和有关人员（13.19%）、其他专业技术人员（10.77%）相关工作；博士毕业生集中服务于教育（98.33%）领域，从事教学人员（98.33%）工作。

（一） 就业区域分布

1. 总体就业区域分布

本校 2020 届不同学历毕业生的就业地区有所不同。其中，硕士毕业生除主要就业于黑龙江外，也有较多毕业生就业于北京、山东、广东、江苏等地区；而就业的博士毕业生中大部分服务于黑龙江经济发展。

表 2-19 毕业生就业区域分布（研究生）

学历层次	就业地区	在该地区就业的人数占比（%）
硕士	黑龙江	43.41
	北京	9.24
	山东	6.79
	广东	5.57
	江苏	5.03
	浙江	3.94
	上海	3.53
	河南	3.19
	吉林	2.38
	辽宁	2.24
	河北	1.56
	山西	1.49
	内蒙古	1.29
	天津	1.29
	四川	1.15

学历层次	就业地区	在该地区就业的人数占比 (%)	
	安徽	1.09	
	湖北	1.09	
	陕西	1.09	
	甘肃	0.82	
	广西	0.68	
	湖南	0.68	
	重庆	0.54	
	福建	0.48	
	江西	0.41	
	新疆	0.34	
	贵州	0.27	
	海南	0.27	
	宁夏	0.07	
	云南	0.07	
	博士	黑龙江	80.65
		河南	3.23
湖北		3.23	
山东		3.23	
安徽		1.61	
广东		1.61	
河北		1.61	
江苏		1.61	
辽宁		1.61	
四川		1.61	

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：黑龙江大学数据。

2. 学科的就就业区域分布

本校 2020 届硕士不同学位类型毕业生的主要就业地区有所不同，具体如下表所示。

表 2-20 各学科毕业生的主要就业区域分布（硕士）

学位类型	学科门类	就业地区	就业比例 (%)
学术学位	法学	黑龙江	74.36
		黑龙江	21.65
	工学	北京	14.43
		广东	14.43
	管理学	黑龙江	51.67
		黑龙江	62.50
	教育学	安徽	12.50
		江苏	12.50

学位类型	学科门类	就业地区	就业比例 (%)
		山东	12.50
	经济学	黑龙江	66.67
		广东	11.11
	理学	黑龙江	40.82
		黑龙江	35.48
	历史学	广东	12.90
		吉林	12.90
		北京	20.00
		甘肃	20.00
	农学	辽宁	20.00
		山东	20.00
		上海	20.00
	文学	黑龙江	46.85
	哲学	黑龙江	61.36
		北京	13.64
	法律硕士	黑龙江	59.85
		山东	11.68
	翻译硕士	黑龙江	38.67
		北京	24.52
	工程硕士	黑龙江	12.90
		山东	12.26
	工商管理硕士	黑龙江	85.94
	公共管理硕士	黑龙江	94.44
		黑龙江	25.00
	国际商务硕士	江苏	25.00
		广东	16.67
		河北	16.67
专业学位	汉语国际教育硕士	黑龙江	45.28
	教育硕士	黑龙江	36.36
		辽宁	18.18
	农业推广硕士	黑龙江	34.62
		山东	26.92
		北京	15.38
		黑龙江	20.63
	图书情报硕士	江苏	15.87
		北京	12.70
	新闻与传播硕士	北京	26.23
		河南	11.48
	应用统计硕士	黑龙江	29.41
		北京	23.53

学位类型	学科门类	就业地区	就业比例 (%)
		河南	17.65

数据来源：黑龙江大学数据。

本校 2020 届博士毕业生的就业地区分布如下表所示。

表 2-21 各学科毕业生的就业区域分布（博士）

一级学科名称	就业地区	毕业生人数 (人)	就业比例 (%)
法学	黑龙江	5	83.33
	江苏	1	16.67
工学	黑龙江	2	66.67
	湖北	1	33.33
理学	黑龙江	13	76.47
	安徽	1	5.88
	湖北	1	5.88
	辽宁	1	5.88
	山东	1	5.88
文学	黑龙江	13	72.22
	河南	2	11.11
	广东	1	5.56
	山东	1	5.56
哲学	黑龙江	17	94.44
	河北	1	5.56

数据来源：黑龙江大学数据。

3. 男女生就业区域分布

本校 2020 届不同性别硕士毕业生的就业区域分布如下表所示。其中，男女生均主要就业于本省（分别为 38.26%、46.40%）。

表 2-22 男女生的就业区域分布（硕士）

性别	就业地区	就业人数（人）	就业比例（%）
男生	黑龙江	207	38.26
	北京	54	9.98
	山东	42	7.76
	广东	39	7.21
	江苏	32	5.91
	浙江	27	4.99
	上海	24	4.44
	辽宁	14	2.59
	河南	12	2.22
	吉林	12	2.22
	天津	12	2.22
	河北	11	2.03
	安徽	8	1.48
	甘肃	7	1.29
	山西	7	1.29
	湖北	6	1.11
	陕西	5	0.92
	内蒙古	4	0.74
	福建	3	0.55
	四川	3	0.55
	重庆	3	0.55
	广西	2	0.37
	湖南	2	0.37
	江西	2	0.37
	新疆	2	0.37
	贵州	1	0.18
女生	黑龙江	432	46.40
	北京	82	8.81
	山东	58	6.23
	广东	43	4.62
	江苏	42	4.51
	河南	35	3.76
	浙江	31	3.33
	上海	28	3.01

性别	就业地区	就业人数 (人)	就业比例 (%)
	吉林	23	2.47
	辽宁	19	2.04
	内蒙古	15	1.61
	山西	15	1.61
	四川	14	1.50
	河北	12	1.29
	陕西	11	1.18
	湖北	10	1.07
	安徽	8	0.86
	广西	8	0.86
	湖南	8	0.86
	天津	7	0.75
	甘肃	5	0.54
	重庆	5	0.54
	福建	4	0.43
	海南	4	0.43
	江西	4	0.43
	贵州	3	0.32
	新疆	3	0.32
	宁夏	1	0.11
	云南	1	0.11

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。
数据来源：黑龙江大学数据。

本校 2020 届博士不同性别毕业生的就业区域分布如下表所示。其中，男女生均主要服务本省（分别为 84.00%、78.38%）。

表 2-23 男女生的就业区域分布（博士）

性别	就业地区	就业人数（人）	就业比例（%）
男生	黑龙江	21	84.00
	安徽	1	4.00
	河南	1	4.00
	湖北	1	4.00
	四川	1	4.00
女生	黑龙江	29	78.38
	山东	2	5.41
	广东	1	2.70
	河北	1	2.70
	河南	1	2.70
	湖北	1	2.70
	江苏	1	2.70
辽宁	1	2.70	

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：黑龙江大学数据。

（二）生源地与就业地的交叉分析

1. 生源地与就业地的交叉分析

本校 2020 届不同生源毕业生对本省的贡献度有所不同。具体来看，硕士毕业生中，本省生源在本省就业的比例为 71.07%，外省生源中有 11.55% 就业于本省；博士毕业生中，本省生源在本省就业的比例（87.50%）接近九成，外省生源中也有近六成（57.14%）就业于本省。

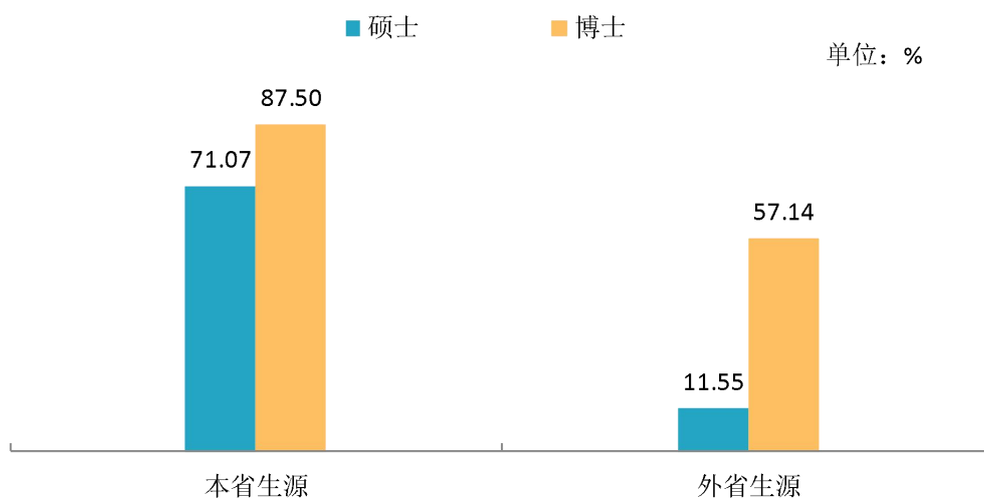


图 2-10 生源地与就业地的交叉分析（研究生）

数据来源：黑龙江大学数据。

（三） 就业单位性质分布

1. 就业单位性质分布

本校 2020 届硕士就业的毕业生中，有 32.97% 的人就业于私营企业，有 21.21% 的人就业于国有企业，11.98% 的人就业于机关。博士就业的毕业生中，绝大多数（91.67%）就业于高等教育单位。

表 2-24 毕业生的就业单位性质分布（研究生）

学历层次	用人单位性质	就业人数（人）	就业比例（%）
硕士	私营企业	300	32.97
	国有企业	193	21.21
	机关	109	11.98
	高等教育单位	82	9.01
	三资企业	52	5.71
	中初教育单位	52	5.71
	其他事业单位	45	4.95
	科研设计单位	15	1.65
	医疗卫生单位	8	0.88
	其他	54	5.93
博士	高等教育单位	55	91.67
	机关	5	8.33

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：黑龙江大学数据。

2. 各学科的就业单位性质分布

本校 2020 届硕士不同学位类型毕业生的就业单位有所不同，具体如下表所示。

表 2-25 各学科毕业生的就业单位性质分布（硕士）

单位：%

学位类型	学科门类	三资企业	国有企业	高等教育单位	机关	中初教育单位	其他事业单位	科研设计单位	医疗卫生单位	私营企业	其他
学术学位	经济学	7.14	7.14	21.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	64.29	0.00
	理学	6.73	18.27	5.77	0.96	10.58	0.00	3.85	0.00	46.15	7.69
	工学	6.06	24.24	3.03	0.00	1.52	3.03	3.03	1.52	51.52	6.06
	哲学	5.00	20.00	25.00	5.00	0.00	5.00	5.00	0.00	15.00	20.00
	管理学	2.94	14.71	8.82	20.59	0.00	11.76	0.00	0.00	41.18	0.00
	法学	0.00	19.30	12.28	24.56	1.75	5.26	0.00	0.00	24.56	12.28
	文学	0.00	7.27	18.18	3.64	21.82	0.00	0.00	0.00	45.45	3.64
	教育学	0.00	0.00	25.00	25.00	25.00	0.00	0.00	0.00	25.00	0.00
	历史学	0.00	0.00	53.85	7.69	0.00	0.00	0.00	0.00	38.46	0.00
农学	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00	
专业学位	法律硕士	6.33	11.39	1.27	32.91	0.00	12.66	0.00	0.00	26.58	8.86
	国际商务硕士	16.67	33.33	16.67	0.00	0.00	16.67	0.00	0.00	16.67	0.00
	农业推广硕士	12.50	12.50	12.50	0.00	0.00	12.50	0.00	0.00	43.75	6.25
	翻译硕士	10.87	14.13	17.39	5.43	10.87	0.00	2.17	0.00	36.96	2.17
	应用统计硕士	10.00	30.00	10.00	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	40.00	0.00
	新闻与传播硕士	9.68	12.90	0.00	3.23	6.45	9.68	0.00	3.23	41.94	12.90
	工程硕士	8.63	37.41	1.44	1.44	0.72	3.60	3.60	0.72	34.53	7.91
	图书情报硕士	4.35	34.78	13.04	8.70	0.00	8.70	0.00	2.17	26.09	2.17
	汉语国际教育硕士	4.17	16.67	8.33	8.33	45.83	8.33	0.00	0.00	4.17	4.17
工商管理硕士	1.72	44.83	8.62	24.14	0.00	5.17	0.00	3.45	8.62	3.45	

学位类型	学科门类	三资企业	国有企业	高等教育单位	机关	中初教育单位	其他事业单位	科研设计单位	医疗卫生单位	私营企业	其他
	公共管理硕士	0.00	5.56	5.56	69.44	0.00	11.11	0.00	5.56	2.78	0.00
	教育硕士	0.00	0.00	0.00	40.00	40.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：黑龙江大学数据。

本校 2020 届博士各一级学科毕业生就业的用人单位类型分布如下表所示。

表 2-26 各学科毕业生的就业单位性质分布（博士）

一级学科名称	高等教育单位（人）	机关（人）
哲学	16	2
文学	16	1
理学	15	1
法学	5	1
工学	3	0

数据来源：黑龙江大学数据。

3. 男女生的就业单位性质分布

本校 2020 届不同性别研究生的就业单位倾向有一定差异。具体来看，硕士研究生中男生在国有企业就业的比例明显高于女生，而女生在中初教育单位就业的比例明显高于男生；博士研究生中男/女生均主要就业于高等教育单位。

表 2-27 男女生的就业单位性质分布（研究生）

学历层次	用人单位性质	男生 (%)	女生 (%)
硕士	私营企业	33.89	32.36
	国有企业	26.67	17.64
	机关	10.56	12.91
	高等教育单位	9.17	8.91
	三资企业	5.56	5.82
	中初教育单位	1.39	8.55
	其他事业单位	3.61	5.82
	科研设计单位	2.78	0.91
	医疗卫生单位	1.11	0.73
	其他	5.28	6.36
博士	高等教育单位	83.33	97.22
	机关	16.67	2.78

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：黑龙江大学数据。

（四） 就业行业分布

1. 毕业生的行业流向

本校 2020 届硕士就业毕业生中，主要就业的领域是教育（28.20%）、信息传输/软件和信息技术服务业（22.19%），另外，就业于公共管理/社会保障和社会组织、科学研究和技术服务业、金融业相关领域的比例也较高；博士就业毕业生中，绝大多数服务教育（98.33%）领域。

表 2-28 毕业生就业的主要行业（研究生）

学历层次	行业类	就业比例 (%)
硕士	教育	28.20
	信息传输、软件和信息技术服务业	22.19
	制造业	9.29
	公共管理、社会保障和社会组织	7.10
	科学研究和技术服务业	6.67
	金融业	6.34
	居民服务、修理和其他服务业	2.95
	建筑业	2.73
	电力、热力、燃气及水生产和供应业	2.30
	租赁和商务服务业	2.19

学历层次	行业类	就业比例 (%)
	批发和零售业	1.64
	交通运输、仓储和邮政业	1.53
	文化、体育和娱乐业	1.53
	卫生和社会工作	1.31
	房地产业	1.20
	农、林、牧、渔业	0.98
	水利、环境和公共设施管理业	0.98
	采矿业	0.66
	住宿和餐饮业	0.22
博士	教育	98.33
	公共管理、社会保障和社会组织	1.67

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：黑龙江大学数据。

2. 各学科毕业生的行业流向

本校 2020 届硕士不同学位类型毕业生的主要就业行业有所不同，具体如下表所示。

表 2-29 各学科毕业生就业的主要行业分布（硕士）

学位类型	学科门类	主要行业类	就业人数 (人)	就业比例 (%)
学术学位	法学	教育	24	42.11
		信息传输、软件和信息技术服务业	9	15.79
		居民服务、修理和其他服务业	8	14.04
	工学	信息传输、软件和信息技术服务业	24	36.36
		制造业	16	24.24
		科学研究和技术服务业	9	13.64
	管理学	信息传输、软件和信息技术服务业	12	35.29
		教育	6	17.65
		公共管理、社会保障和社会组织	5	14.71
	教育学	教育	3	75.00
		制造业	1	25.00
		信息传输、软件和信息技术服务业	7	50.00
	经济学	教育	3	21.43
		金融业	2	14.29
		科学研究和技术服务业	26	25.00
	理学	制造业	23	22.12
		信息传输、软件和信息技术服务业	21	20.19
		教育	8	57.14
	历史学	信息传输、软件和信息技术服务业	5	35.71
		批发和零售业	1	7.14

学位类型	学科门类	主要行业类	就业人数 (人)	就业比例 (%)
	农学	科学研究和技术服务业	1	100.00
	文学	教育	27	49.09
		信息传输、软件和信息技术服务业	19	34.55
		金融业	2	3.64
	哲学	教育	6	30.00
		信息传输、软件和信息技术服务业	3	15.00
		金融业	2	10.00
专业学位	法律硕士	公共管理、社会保障和社会组织	20	25.32
		教育	15	18.99
		租赁和商务服务业	12	15.19
	翻译硕士	教育	40	43.01
		制造业	14	15.05
		信息传输、软件和信息技术服务业	11	11.83
	工程硕士	信息传输、软件和信息技术服务业	70	50.36
		制造业	14	10.07
		金融业	11	7.91
	工商管理硕士	教育	37	62.71
		金融业	6	10.17
		公共管理、社会保障和社会组织	4	6.78
	公共管理硕士	教育	18	50.00
		公共管理、社会保障和社会组织	14	38.89
		金融业	3	8.33
	国际商务硕士	金融业	3	50.00
		教育	1	16.67
		批发和零售业	1	16.67
	汉语国际教育硕士	教育	18	75.00
		采矿业	1	4.17
		公共管理、社会保障和社会组织	1	4.17
	教育硕士	教育	3	60.00
		公共管理、社会保障和社会组织	2	40.00
	农业推广硕士	制造业	8	50.00
农、林、牧、渔业		3	18.75	
教育		2	12.50	
图书情报硕士	教育	10	21.28	
	金融业	10	21.28	
	公共管理、社会保障和社会组织	4	8.51	
新闻与传播硕士	信息传输、软件和信息技术服务业	9	28.13	
	教育	7	21.88	
		文化、体育和娱乐业	5	15.63

学位类型	学科门类	主要行业类	就业人数 (人)	就业比例 (%)
	应用统计硕士	金融业	4	40.00
		信息传输、软件和信息技术服务业	4	40.00
		公共管理、社会保障和社会组织	1	10.00

数据来源：黑龙江大学数据。

本校 2020 届博士各一级学科毕业生就业的行业分布如下表所示。

表 2-30 各学科毕业生就业的行业分布（博士）

一级学科名称	行业类	就业人数 (人)	就业比例 (%)
文学	教育	17	100.00
哲学	教育	17	94.44
	公共管理、社会保障和社会组织	1	5.56
理学	教育	16	100.00
法学	教育	6	100.00
工学	教育	3	100.00

数据来源：黑龙江大学数据。

（五）就业岗位分布

1. 总体就业岗位分布

本校 2020 届硕士就业毕业生中，主要从事的岗位是教学人员（24.73%）、工程技术人员（13.96%）、办事人员和有关人员（13.19%）、其他专业技术人员（10.77%）；博士就业毕业生中，绝大多数人从事教学人员（98.33%）工作。

表 2-31 毕业生的就业岗位分布（研究生）

学历层次	岗位名称	就业比例 (%)
硕士	教学人员	24.73
	工程技术人员	13.96
	办事人员和有关人员	13.19
	其他专业技术人员	10.77
	其他人员	9.01
	法律专业人员	6.59
	科学研究人员	5.71
	公务员	4.84
	金融业务人员	4.84
	新闻出版和文化工作人员	2.42
	商业和服务业人员	1.43
	经济业务人员	1.21
	生产和运输设备操作人员	0.55
	农林牧渔业技术人员	0.33
	文学艺术工作人员	0.33

学历层次	岗位名称	就业比例 (%)
博士	卫生专业技术人员	0.11
	教学人员	98.33
	公务员	1.67

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。
数据来源：黑龙江大学数据。

2. 各学科就业岗位分布

本校 2020 届硕士不同学位类型毕业生的主要从事岗位有所不同，具体如下表所示。

表 2-32 各学科毕业生从事的岗位分布（硕士）

学位类型	学科门类	主要从事岗位	就业人数 (人)	就业比例 (%)
学术学位	法学	教学人员	22	38.60
		法律专业人员	18	31.58
		办事人员和有关人员	11	19.30
	工学	工程技术人员	28	42.42
		办事人员和有关人员	4	6.06
		教学人员	4	6.06
	管理学	办事人员和有关人员	17	50.00
		工程技术人员	1	2.94
		公务员	1	2.94
	教育学	教学人员	3	75.00
		办事人员和有关人员	1	25.00
		办事人员和有关人员	7	50.00
	经济学	教学人员	3	21.43
		金融业务人员	3	21.43
		工程技术人员	22	21.15
	理学	教学人员	20	19.23
		办事人员和有关人员	12	11.54
		办事人员和有关人员	5	38.46
	历史学	教学人员	5	38.46
		其他人员	3	23.08
		农学	科学研究人员	1
	文学	教学人员	24	43.64
		办事人员和有关人员	19	34.55
工程技术人员		1	1.82	
哲学	办事人员和有关人员	5	25.00	
	教学人员	5	25.00	
	法律专业人员	1	5.00	
专业学位	法律硕士	法律专业人员	40	50.63
		公务员	15	18.99

学位类型	学科门类	主要从事岗位	就业人数(人)	就业比例(%)
		办事人员和有关人员	6	7.59
		办事人员和有关人员	11	11.96
	翻译硕士	公务员	5	5.43
		工程技术人员	1	1.09
	工程硕士	工程技术人员	66	47.48
		办事人员和有关人员	3	2.16
		法律专业人员	1	0.72
	工商管理硕士	办事人员和有关人员	3	5.17
		工程技术人员	2	3.45
		公务员	2	3.45
	公共管理硕士	教学人员	19	52.78
		公务员	12	33.33
		办事人员和有关人员	2	5.56
	国际商务硕士	金融业务人员	3	50.00
		教学人员	1	16.67
		其他人员	1	16.67
	汉语国际教育硕士	教学人员	18	75.00
		办事人员和有关人员	1	4.17
		公务员	1	4.17
	教育硕士	教学人员	3	60.00
		办事人员和有关人员	1	20.00
		经济业务人员	1	20.00
	农业推广硕士	科学研究人员	5	31.25
		工程技术人员	3	18.75
		教学人员	1	6.25
	图书情报硕士	办事人员和有关人员	7	15.22
		公务员	3	6.52
		工程技术人员	1	2.17
	新闻与传播硕士	办事人员和有关人员	4	12.90
		教学人员	4	12.90
		公务员	1	3.23
	应用统计硕士	工程技术人员	2	20.00
		办事人员和有关人员	1	10.00
		公务员	1	10.00

数据来源：黑龙江大学数据。

本校 2020 届博士各一级学科毕业生从事的岗位分布如下表所示。

表 2-33 各学科毕业生从事的岗位分布（博士）

一级学科名称	从事岗位	就业人数（人）	就业比例（%）
文学	教学人员	17	100.00
哲学	教学人员	17	94.44
	公务员	1	5.56
理学	教学人员	16	100.00
法学	教学人员	6	100.00
工学	教学人员	3	100.00

数据来源：黑龙江大学数据。

就业市场 供需情况



第三章 毕业生就业市场供需情况

一 学校组织招聘活动情况

1. 就业岗位供需比情况

本校 2020 年入校招聘用人单位共计 6280 家，主要为民营、国有以及三资性质的用人单位，提供就业岗位 115616 个，就业岗位与 2020 届毕业生人数（包括本科、研究生）比为 13.14:1。

表 3-1 2020 年入校招聘就业岗位供需比情况

年度	用人单位数量（个）	就业岗位数量（个）	毕业生人数（人）	就业岗位供需比
2020 年	6280	115616	8799	13.14:1

数据来源：黑龙江大学数据。

二 学校发布招聘信息情况

1. 就业岗位供需比情况

本校 2020 年发布各类校园网络招聘信息总计 3654 条，提供就业岗位 99704 个，就业岗位与当年毕业生人数（包括本科、研究生）比为 11.33:1。

表 3-2 2020 年招聘信息就业岗位供需比情况

年度	招聘信息数量（个）	就业岗位数量（个）	毕业生人数（人）	就业岗位供需比
2020 年	3654	99704	8799	11.33:1

数据来源：黑龙江大学数据。

2. 用人单位性质结构

本校 2020 年发布各类校园网络招聘信息总计 3654 条，从单位性质看，民营企业 1497 家，占总量的 40.97%；国有企业 755 家，占总量的 20.66%；三资企业 331 家，占总量的 9.06%。

表 3-3 2020 年发布招聘信息用人单位性质结构

用人单位性质	数量（家）	比例（%）
民营企业	1497	40.97
国有企业	755	20.66
三资企业	331	9.06
其他事业单位	73	2.00
高等教育单位	72	1.97
中初教育单位	64	1.75
机关	41	1.12
科研设计单位	31	0.85

用人单位性质	数量（家）	比例（%）
医疗卫生单位	6	0.16
部队	2	0.05
私营企业	546	14.94
其他	236	6.46

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：黑龙江大学数据。

3. 用人单位行业分布

本校 2020 年发布各类校园网络招聘信息总计 3654 条，从单位所属行业来看，950 家属于制造业，占总量的 26.00%；570 家属于信息传输、软件和信息技术服务业，占总量的 15.60%；378 家属于建筑业，占总量的 10.34%；349 家属于教育，占总量的 9.55%。

表 3-4 2020 年发布招聘信息用人单位的行业分布

行业类名称	数量（家）	比例（%）
制造业	950	26.00
信息传输、软件和信息技术服务业	570	15.60
建筑业	378	10.34
教育	349	9.55
科学研究和技术服务业	220	6.02
批发和零售业	202	5.53
金融业	195	5.34
房地产业	143	3.91
农、林、牧、渔业	112	3.07
电力、热力、燃气及水生产和供应业	89	2.44
交通运输、仓储和邮政业	81	2.22
租赁和商务服务业	67	1.83
文化、体育和娱乐业	67	1.83
公共管理、社会保障和社会组织	66	1.81
水利、环境和公共设施管理业	55	1.51
居民服务、修理和其他服务业	32	0.88
采矿业	29	0.79
卫生和社会工作	27	0.74
住宿和餐饮业	19	0.52
计算机/互联网/通信/电子	2	0.05
国际组织	1	0.03

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：黑龙江大学数据。



就业

相关因素分析



第四章 就业相关因素分析

本章将从第一份工作渠道、求职周期、笔试、面试、录用通知获取数以及毕业生对所学专业的信心等展开分析，一方面展现毕业生的求职过程和求职能力，另一方面也是本校就业指导服务工作开展质量的侧面体现。

高校毕业生的就业质量是对其就业情况进行的综合评价。就业岗位适应性反映毕业生在工作能力、职场素养等方面的准备情况，本章主要从就业满意度、能力培养等方面来展现毕业生的就业质量。

一 毕业生求职过程

调研数据显示，本校 2020 届毕业生通过学校渠道获得第一份工作的比例为 47.65%。具体来看，本科毕业生主要通过本大学的招聘活动或发布的招聘信息（43.47%）获得第一份工作，硕士毕业生主要通过专业求职网站（包括 App、论坛、微信公众号等）（28.29%）以及本大学的招聘活动或发布的招聘信息（23.67%）获得第一份工作。

从求职周期来看，本校 2020 届毕业生平均求职时间为 2.80 个月，本科和硕士毕业生的平均求职时间分别为 2.62 个月、3.31 个月。从简历投放数量来看，毕业生平均投放简历 17.80 份，本科、硕士平均投放的简历份数分别为 16.99 份、20.16 份。从参加的笔试和面试数量来看，毕业生平均参加笔试 5.75 次，本科、硕士分别为 5.57 次、6.24 次；毕业生平均参加面试 6.92 次，本科、硕士分别为 6.99 次、6.70 次。从获得的录用通知数量来看，毕业生平均获得录用通知 3.53 份，本科、硕士分别获得 3.59 份、3.38 份。从参加笔试到成功获得录用通知，本校毕业生的求职成功率超六成，毕业生求职能力较强。

从毕业生对所学专业的就业形势评价来看，本校 2020 届毕业生中，有 30.93% 的人表示对所学专业的就业形势非常有信心，有 54.04% 的人表示有信心。本科、硕士毕业生对所学专业就业形势的信心度（分别为 84.32%、87.96%）均在八成以上，反映出毕业生对所学专业的认同度和信任度较高。

（一） 求职途径

1. 毕业生的求职途径

本校 2020 届毕业生主要通过“本大学的招聘活动或发布的招聘信息”（38.28%）获得第一份工作，其次是“通过专业求职网站（包括 App、论坛、微信公众号等）”（23.03%）。总体来看，本校毕业生通过学校渠道获得第一份工作的比例为 47.65%。

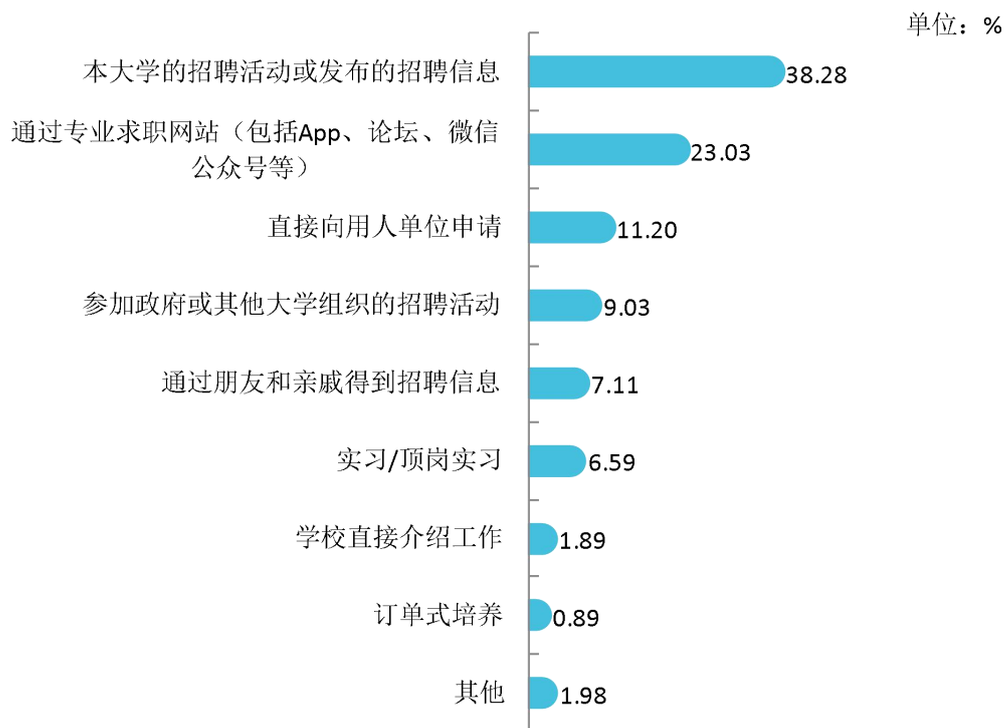


图 4-1 毕业生获得第一份工作的途径

注：“学校渠道”包括本大学的招聘活动或发布的招聘信息、实习/顶岗实习、学校直接介绍工作、订单式培养。
数据来源：麦可思·黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

2. 本科毕业生的求职途径

本校 2020 届本科毕业生主要通过“本大学的招聘活动或发布的招聘信息”（43.47%）获得第一份工作，其次是“通过专业求职网站（包括 App、论坛、微信公众号等）”（21.16%）。

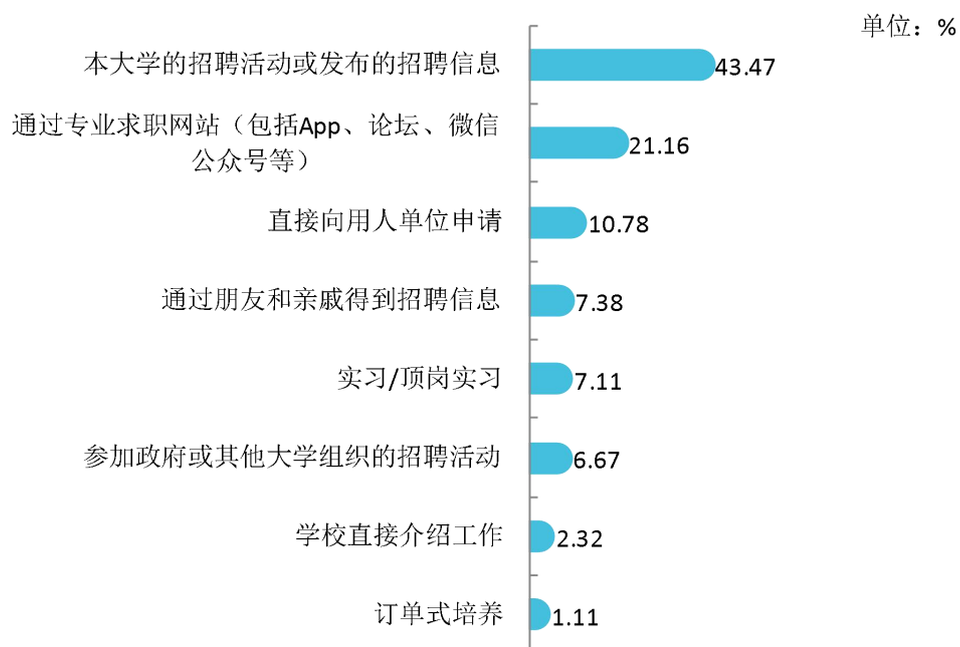


图 4-2 毕业生获得第一份工作的途径（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

3. 本科各学院毕业生的求职途径

本校 2020 届本科各学院毕业生获得第一份工作的途径如下表所示：通过“本大学的招聘活动或发布的招聘信息”获得第一份工作比例较高的学院是机电工程学院、建筑工程学院、水利电力学院、电子工程学院、化学化工与材料学院、文学院、数学科学学院。

表 4-1 各学院毕业生获得第一份工作的途径（本科）

单位：%

学院名称	本大学的招聘活动或发布的招聘信息	通过专业求职网站（包括 App、论坛、微信公众号等）	直接向用人单位申请	通过朋友和亲戚得到招聘信息	实习/顶岗实习	参加政府或其他大学组织的招聘活动	学校直接介绍工作	订单式培养
机电工程学院	60.63	10.00	9.38	9.38	1.88	6.25	1.88	0.63
建筑工程学院	59.38	10.16	10.94	7.81	3.91	4.69	3.13	0.00
水利电力学院	58.33	12.96	7.41	8.33	3.70	6.48	1.85	0.93
电子工程学院	56.70	14.69	9.79	6.96	2.84	4.64	2.84	1.55
化学化工与材料学院	55.36	14.88	10.12	5.95	2.98	5.95	2.98	1.79
文学院	54.40	18.40	7.20	7.20	6.40	5.60	0.00	0.80
数学科学学院	53.19	4.26	17.02	8.51	8.51	6.38	2.13	0.00
教育科学研究院	47.89	23.94	5.63	8.45	4.23	8.45	0.00	1.41
经济与工商管理学院	46.76	19.72	11.83	4.23	8.17	6.76	1.97	0.56
生命科学学院	45.67	23.62	8.66	8.66	3.94	8.66	0.79	0.00
物理科学与技术学院	45.45	18.18	4.55	9.09	4.55	13.64	4.55	0.00
东语学院	44.83	20.69	13.79	6.90	1.72	0.00	6.90	5.17
俄语学院	44.12	32.35	5.88	5.88	2.94	2.94	5.88	0.00
中俄学院	42.50	25.00	12.50	2.50	5.00	7.50	2.50	2.50
西语学院	38.99	24.53	10.06	5.66	6.92	9.43	2.52	1.89
艺术学院	38.50	30.00	10.00	7.00	11.00	1.50	1.50	0.50
现代农业与生态环境学院	36.96	15.22	13.04	13.04	6.52	10.87	2.17	2.17
历史文化旅游学院	36.71	29.11	10.13	12.66	7.59	1.27	1.27	1.27
政府管理学院	35.77	17.89	9.76	8.94	4.07	16.26	6.50	0.81
法学院	33.68	6.32	17.89	11.58	16.84	8.42	3.16	2.11
新闻传播学院	28.19	28.19	10.11	11.70	10.64	7.98	2.13	1.06

学院名称	本大学的招聘活动或发布的招聘信息	通过专业求职网站（包括 App、论坛、微信公众号等）	直接向用人单位申请	通过朋友和亲戚得到招聘信息	实习/顶岗实习	参加政府或其他大学组织的招聘活动	学校直接介绍工作	订单式培养
计算机科学技术、软件学院	25.24	32.36	11.97	3.24	14.89	9.39	1.62	1.29
信息管理学院	23.91	32.61	11.96	11.96	10.87	7.61	0.00	1.09
数据科学与技术学院	19.79	35.42	21.88	9.38	9.38	2.08	1.04	1.04

注：表中数据均保留两位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

4. 硕士毕业生的求职途径

本校 2020 届硕士毕业生主要“通过专业求职网站（包括 App、论坛、微信公众号等）”（28.29%）、“本大学的招聘活动或发布的招聘信息”（23.67%）获得第一份工作。

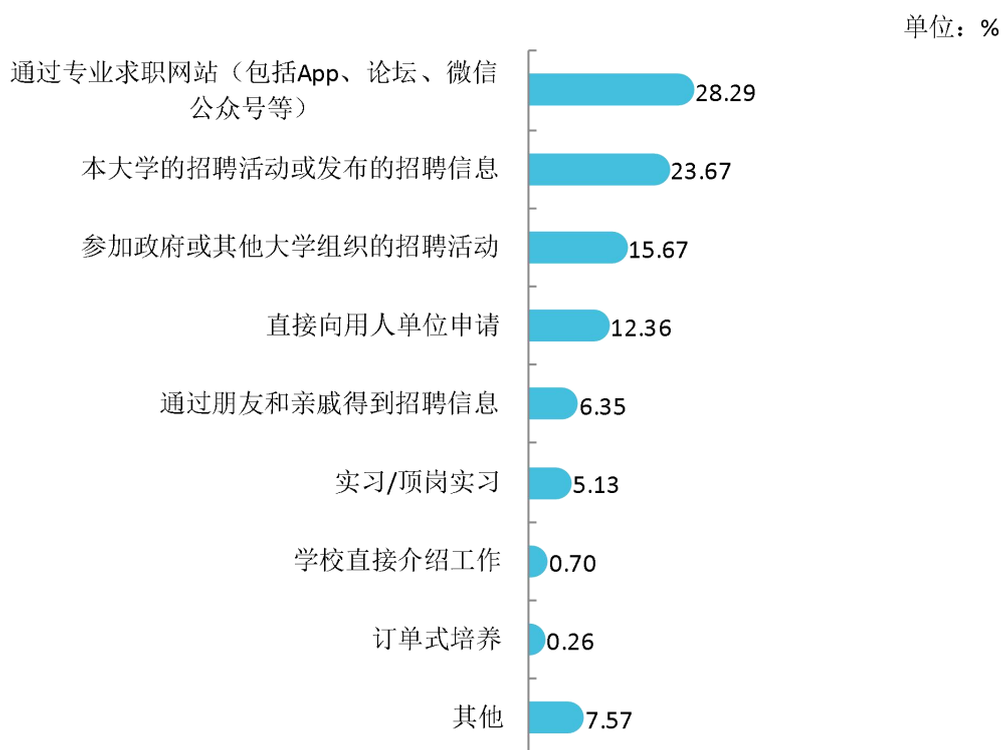


图 4-3 毕业生获得第一份工作的途径（硕士）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

（二） 求职周期

1. 毕业生的求职周期

本校 2020 届毕业生平均求职时间为 2.80 个月。

单位：月

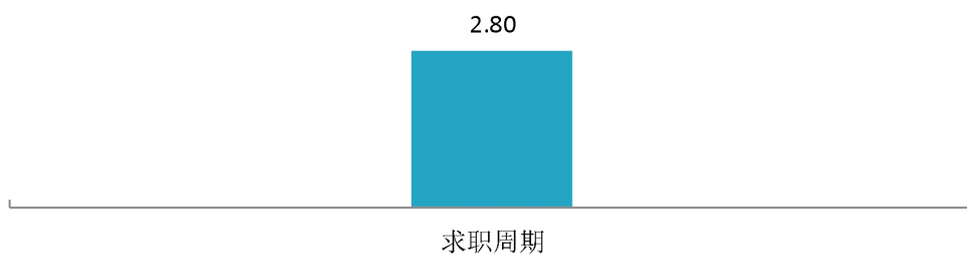


图 4-4 毕业生的求职周期

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

2. 不同学历毕业生的求职周期

本校 2020 届本科、硕士毕业生平均求职时间分别为 2.62 个月、3.31 个月。

■ 本科 ■ 硕士 单位：月

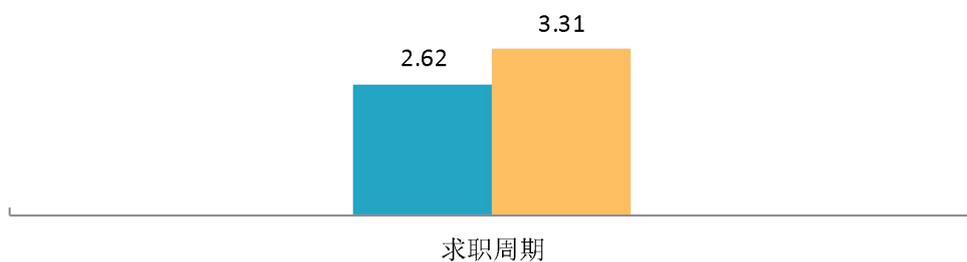


图 4-5 不同学历毕业生的求职周期

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

3. 本科各学院毕业生的求职周期

本校 2020 届本科毕业生中，平均求职时间较短的学院是建筑工程学院、现代农业与生态环境学院、法学院、水利电力学院，平均求职时间较长的学院是物理科学与技术学院、计算机科学技术/软件学院、新闻传播学院、数据科学与技术学院。

表 4-2 本科各学院毕业生的求职周期（本科）

学院名称	求职时间（月）
物理科学与技术学院	3.54
计算机科学技术、软件学院	3.47
新闻传播学院	3.09
数据科学与技术学院	3.05
俄语学院	2.89
数学科学学院	2.86
经济与工商管理学院	2.80
中俄学院	2.65
机电工程学院	2.64
生命科学学院	2.64
本校本科平均	2.62
电子工程学院	2.61
东语学院	2.55
政府管理学院	2.43
文学院	2.43
西语学院	2.36
艺术学院	2.34
化学化工与材料学院	2.29
信息管理学院	2.27
历史文化旅游学院	2.22
教育科学研究院	2.20
水利电力学院	2.15
法学院	2.12
现代农业与生态环境学院	2.09
建筑工程学院	1.96

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

（三） 求职简历投放数量

1. 毕业生的求职简历投放数量

本校 2020 届毕业生平均投放的简历份数为 17.80 份。

单位：份

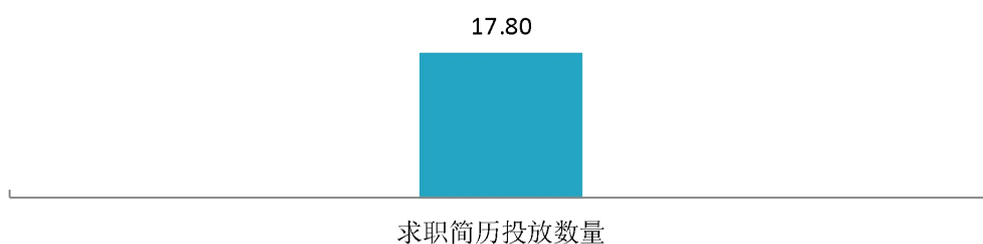


图 4-6 毕业生的求职简历投放数量

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

2. 不同学历毕业生的求职简历投放数量

本校 2020 届本科、硕士毕业生平均投放的简历份数分别为 16.99 份、20.16 份。

■ 本科 ■ 硕士

单位：份

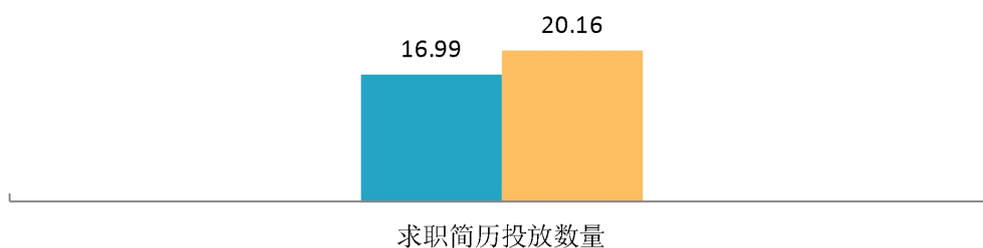


图 4-7 不同学历毕业生的求职简历投放数量

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

3. 本科各学院毕业生的求职简历投放数量

本校 2020 届本科毕业生中，求职简历投放份数较多的学院是计算机科学技术/软件学院、俄语学院、数据科学与技术学院，求职简历投放份数较少的学院是法学院、水利电力学院、中俄学院。

表 4-3 本科各学院毕业生的求职简历投放数量（本科）

学院名称	投放的简历份数（份）
计算机科学技术、软件学院	31.31
俄语学院	29.37
数据科学与技术学院	27.32
信息管理学院	20.85
数学科学学院	20.08
电子工程学院	19.62
经济与工商管理学院	19.44
历史文化旅游学院	19.16
东语学院	18.45
本校本科平均	16.99
新闻传播学院	16.72
物理科学与技术学院	15.55
生命科学学院	15.26
现代农业与生态环境学院	15.00
西语学院	14.16
教育科学研究院	13.33
政府管理学院	13.24
化学化工与材料学院	12.76
机电工程学院	12.19
建筑工程学院	11.65
艺术学院	11.51
文学院	10.57
中俄学院	9.50
水利电力学院	7.60
法学院	7.12

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

（四） 参加面试数量

1. 毕业生参加面试数量

本校 2020 届毕业生平均参加过的面试次数为 6.92 次。

单位：次

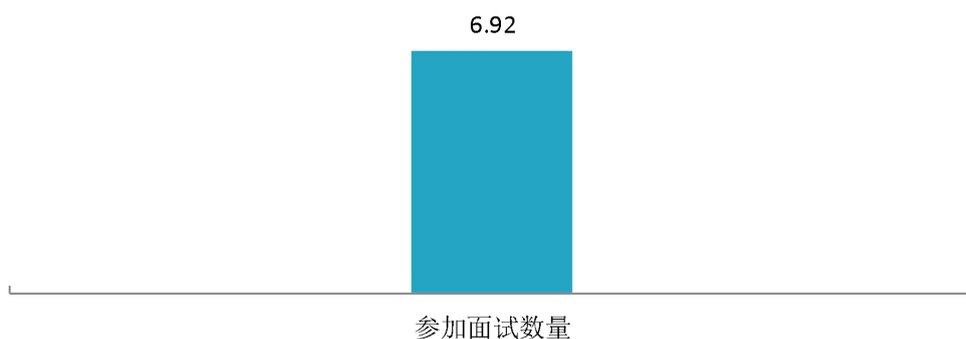


图 4-8 毕业生参加面试数量

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

2. 不同学历毕业生参加面试数量

本校 2020 届本科、硕士毕业生参加过的面试次数分别为 6.99 次、6.70 次。

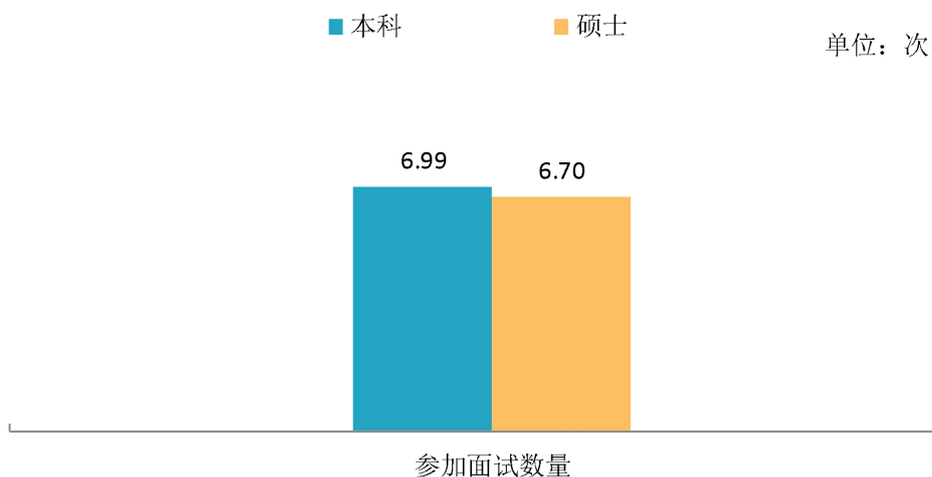


图 4-9 不同学历毕业生参加面试数量

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

3. 本科各学院毕业生参加面试数量

本校 2020 届本科毕业生中，参加面试次数较多的学院是计算机科学技术/软件学院、物理科学与技术学院、电子工程学院，参加面试次数较少的学院是法学院、水利电力学院。

表 4-4 各学院毕业生参加面试数量（本科）

学院名称	参加面试次数（次）
计算机科学技术、软件学院	10.60
物理科学与技术学院	9.46
电子工程学院	8.85
经济与工商管理学院	7.99
信息管理学院	7.84
数据科学与技术学院	7.77
数学科学学院	7.73
俄语学院	7.58
历史文化旅游学院	7.23
本校本科平均	6.99
现代农业与生态环境学院	6.93
东语学院	6.85
新闻传播学院	6.75
艺术学院	6.41
化学化工与材料学院	6.38
生命科学学院	6.18
西语学院	5.85
建筑工程学院	5.62
中俄学院	5.49
教育科学研究院	5.41
政府管理学院	5.40
机电工程学院	5.04
文学院	4.79
水利电力学院	4.07
法学院	3.24

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

（五）参加笔试数量

1. 毕业生参加笔试数量

本校 2020 届毕业生平均参加过的笔试次数为 5.75 次。

单位：次

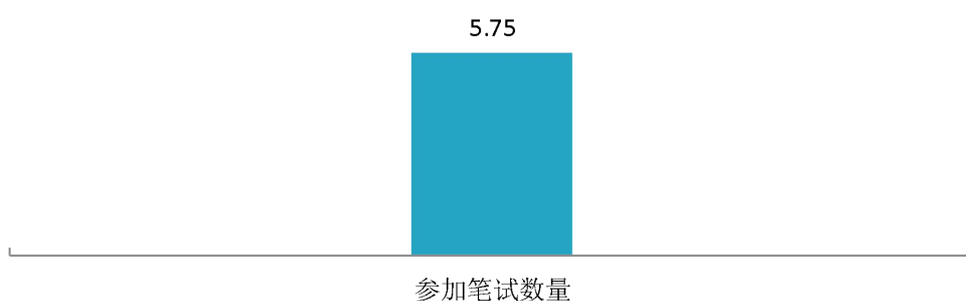


图 4-10 毕业生参加笔试数量

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

2. 不同学历毕业生参加笔试数量

本校 2020 届本科、硕士毕业生参加过的笔试次数分别为 5.57 次、6.24 次。

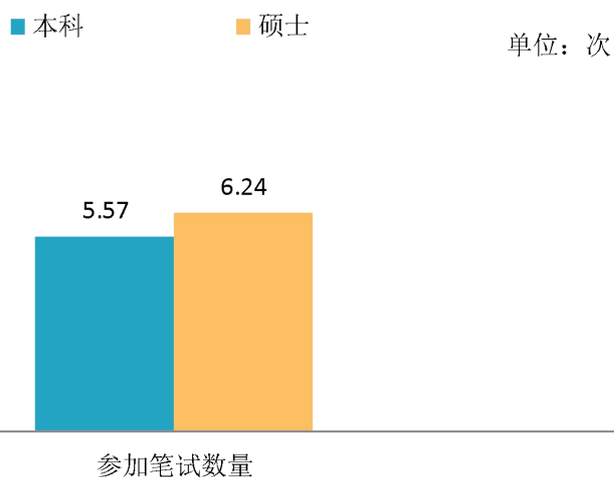


图 4-11 不同学历毕业生参加笔试数量

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

3. 本科各学院毕业生的参加笔试数量

本校 2020 届本科毕业生中，参加笔试次数较多的学院是计算机科学技术/软件学院、数据科学与技术学院、电子工程学院，参加笔试次数较少的学院是水利电力学院。

表 4-5 各学院毕业生参加笔试数量（本科）

学院名称	参加笔试次数（次）
计算机科学技术、软件学院	13.19
数据科学与技术学院	8.12
电子工程学院	8.09
物理科学与技术学院	7.46
信息管理学院	6.26
经济与工商管理学院	5.95
本校本科平均	5.57
数学科学学院	5.06
新闻传播学院	4.90
东语学院	4.90
历史文化旅游学院	4.81
机电工程学院	4.23
西语学院	4.21
艺术学院	4.17
政府管理学院	3.95
教育科学研究院	3.77
化学化工与材料学院	3.75
俄语学院	3.66
现代农业与生态环境学院	3.57
中俄学院	3.32
生命科学学院	3.19
文学院	2.78
法学院	2.35
建筑工程学院	2.26
水利电力学院	1.44

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

（六） 获得录用通知数量

1. 毕业生的获得录用通知数量

本校 2020 届毕业生平均获得录用通知数为 3.53 份。

单位：份



图 4-12 毕业生获得录用通知数量

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

2. 不同学历毕业生的获得录用通知数量

本校 2020 届本科、硕士毕业生平均获得录用通知数分别为 3.59 份、3.38 份。

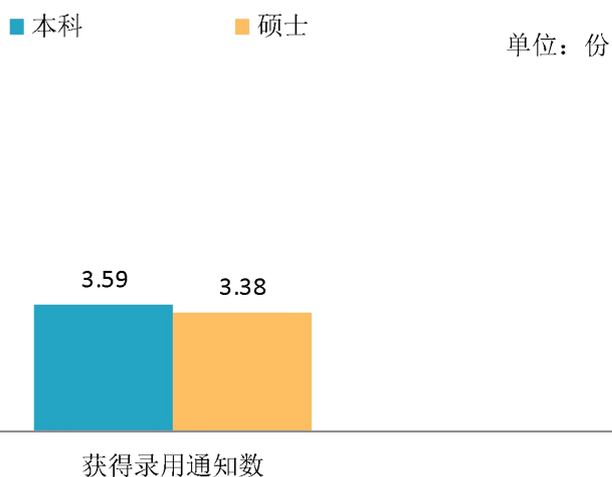


图 4-13 不同学历毕业生获得录用通知数量

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

3. 本科各学院毕业生的获得录用通知数量

本校 2020 届本科毕业生中，获得录用通知数较多的学院是物理科学与技术学院、电子工程学院、计算机科学技术/软件学院，获得录用通知数较少的学院是水利电力学院、法学院。

表 4-6 各学院毕业生获得录用通知数量（本科）

学院名称	获得录用通知数(份)
物理科学与技术学院	4.86
电子工程学院	4.49
计算机科学技术、软件学院	4.36
现代农业与生态环境学院	3.93
俄语学院	3.84
数学科学学院	3.83
经济与工商管理学院	3.83
历史文化旅游学院	3.62
本校本科平均	3.59
新闻传播学院	3.56
艺术学院	3.53
生命科学学院	3.51
化学化工与材料学院	3.49
信息管理学院	3.47
东语学院	3.46
机电工程学院	3.30
政府管理学院	3.29
西语学院	3.12
中俄学院	3.11
教育科学研究院	3.07
建筑工程学院	3.04
数据科学与技术学院	3.01
文学院	2.90
法学院	2.41
水利电力学院	2.28

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

（七）对所学专业就业形势评价

1. 毕业生对所学专业就业形势评价

本校 2020 届毕业生中，有 30.93% 的人表示对所学专业的就业形势非常有信心，有 54.04% 的人表示有信心。

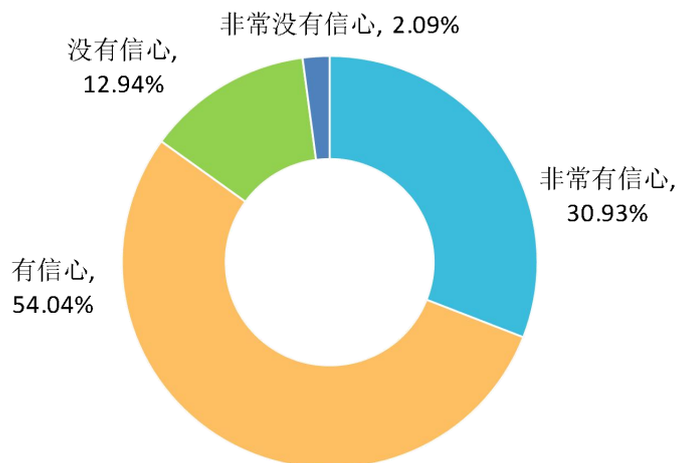


图 4-14 毕业生对所学专业就业形势评价

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

2. 不同学历毕业生对所学专业就业形势评价

本校 2020 届本科、硕士毕业生对所学专业就业形势的信心度（指“非常有信心”和“有信心”的比例之和）分别为 84.32%、87.96%。

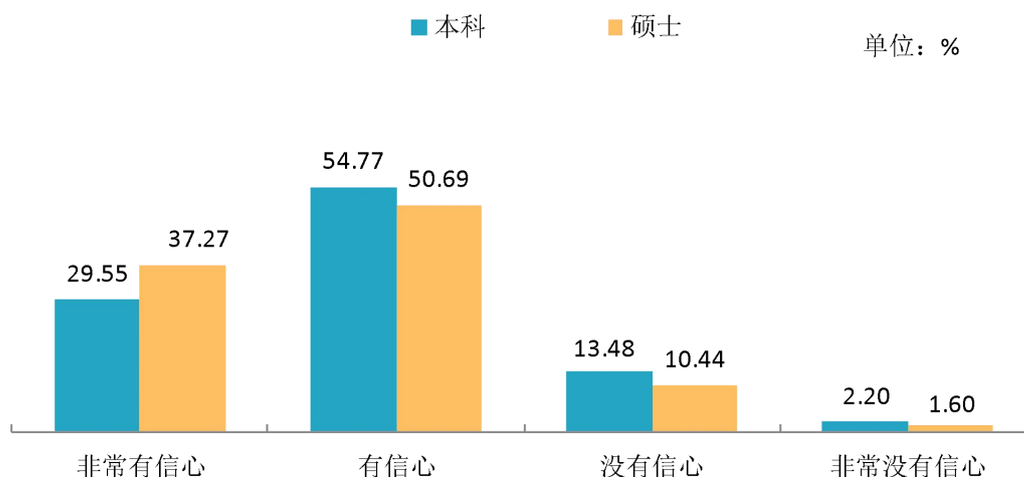


图 4-15 不同学历毕业生对所学专业就业形势评价

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

3. 本科各专业毕业生对所学专业就业形势评价

本校2020届本科毕业生中,对所学专业就业形势的信心度较高的专业是电子科学与技术(微电子)(98.18%)、统计学(97.30%)、法学(中俄学院)(96.67%)、计算机科学与技术(95.37%)、软件工程(95.24%),信心度相对不足的专业是农业资源与环境(46.51%)、朝鲜语(55.32%)。

表 4-7 各专业毕业生对所学专业就业形势评价(本科)

专业名称	信心度 (%)	非常有信心 (%)	有信心 (%)	没有信心 (%)	非常没有信心 (%)
电子科学与技术(微电子)	98.18	45.45	52.73	0.00	1.82
统计学	97.30	40.54	56.76	2.70	0.00
法学(中俄学院)	96.67	30.00	66.67	3.33	0.00
计算机科学与技术	95.37	41.67	53.70	1.85	2.78
软件工程	95.24	48.02	47.22	3.97	0.79
电子商务	93.94	24.24	69.70	6.06	0.00
集成电路设计与集成系统	93.11	48.28	44.83	5.17	1.72
网络工程	92.05	41.72	50.33	5.30	2.65
电气工程及其自动化	92.00	30.40	61.60	6.40	1.60
人力资源管理	91.25	37.50	53.75	8.75	0.00
法学(法学院)	91.20	31.20	60.00	8.40	0.40
传播学	90.91	21.82	69.09	9.09	0.00
环境设计	90.70	52.33	38.37	6.97	2.33
物联网工程(计算机科学技术、软件学院)	90.39	34.62	55.77	9.61	0.00
市场营销	90.25	53.66	36.59	8.53	1.22
汉语言文学(文学院)	90.23	23.31	66.92	7.51	2.26
政治学与行政学	89.83	25.42	64.41	8.48	1.69
视觉传达设计	89.66	39.66	50.00	6.89	3.45
音乐表演	89.29	55.36	33.93	8.92	1.79
电子信息科学与技术	89.15	40.96	48.19	7.24	3.61
自动化	89.07	36.13	52.94	9.25	1.68
会计学	88.97	22.06	66.91	8.82	2.21
编辑出版学	88.58	14.29	74.29	8.56	2.86
行政管理	88.34	26.67	61.67	9.99	1.67
物联网工程(电子工程学院)	88.00	40.00	48.00	12.00	0.00
制药工程	87.75	30.61	57.14	12.25	0.00
农业水利工程	87.50	25.00	62.50	12.50	0.00
给排水科学与工程	87.18	35.90	51.28	12.82	0.00
广告学	87.06	25.88	61.18	10.59	2.35
绘画	87.03	44.44	42.59	12.97	0.00

专业名称	信心度 (%)	非常有信心 (%)	有信心 (%)	没有信心 (%)	非常没有信心 (%)
化学工程与工艺(化学化工与材料学院)	87.03	24.07	62.96	12.97	0.00
通信工程	86.95	34.78	52.17	13.05	0.00
翻译(西语学院)	86.48	21.62	64.86	13.52	0.00
档案学	86.11	27.78	58.33	11.11	2.78
生物工程	86.11	25.00	61.11	13.89	0.00
土木工程	86.07	32.79	53.28	10.65	3.28
经济学	86.00	36.00	50.00	12.00	2.00
商务英语	85.91	21.83	64.08	13.39	0.70
考古学	85.72	42.86	42.86	14.28	0.00
植物保护	85.71	30.95	54.76	14.29	0.00
电子科学与技术(光电子)	85.42	47.92	37.50	10.41	4.17
法语	85.30	20.59	64.71	14.70	0.00
食品科学与工程	84.61	26.92	57.69	15.39	0.00
本校本科平均	84.32	29.55	54.77	13.48	2.20
教育学	84.13	28.57	55.56	12.70	3.17
电子信息工程	84.04	42.02	42.02	14.28	1.68
工商管理	83.95	20.99	62.96	13.58	2.47
化学	83.34	19.05	64.29	16.66	0.00
数学与应用数学(中俄学院)	83.34	5.56	77.78	16.66	0.00
国际经济与贸易	83.02	32.08	50.94	14.15	2.83
生物技术(生命科学学院)	82.66	25.33	57.33	14.67	2.67
应用化学	82.61	28.26	54.35	17.39	0.00
数学与应用数学(数学科学学院)	82.35	23.53	58.82	11.77	5.88
水文与水资源工程	82.35	21.57	60.78	17.65	0.00
信息与计算科学	82.36	19.61	62.75	15.68	1.96
材料化学	82.22	22.22	60.00	13.34	4.44
信息管理与信息系统	82.00	22.00	60.00	14.00	4.00
历史学	82.00	8.00	74.00	18.00	0.00
哲学	81.96	13.11	68.85	14.76	3.28
汉语国际教育	81.60	20.80	60.80	16.80	1.60
金融学(经济与工商管理学院)	81.41	20.51	60.90	17.31	1.28
英语	80.85	21.28	59.57	12.77	6.38
机械设计制造及其自动化	80.80	36.00	44.80	12.00	7.20
服装与服饰设计	80.44	32.61	47.83	17.39	2.17
水利水电工程	79.81	29.81	50.00	18.27	1.92

专业名称	信心度 (%)	非常有信心 (%)	有信心 (%)	没有信心 (%)	非常没有信心 (%)
高分子材料与工程	79.73	28.38	51.35	16.22	4.05
广播电视编导	79.73	24.32	55.41	20.27	0.00
德语	79.41	20.59	58.82	20.59	0.00
日语	79.31	22.41	56.90	17.24	3.45
西班牙语	78.94	5.26	73.68	18.43	2.63
生物制药	78.57	33.93	44.64	21.43	0.00
化学工程与工艺 (中俄学院)	77.78	5.56	72.22	16.66	5.56
物理学	76.67	46.67	30.00	23.33	0.00
应用物理学 (物理科学与技术学院)	76.67	26.67	50.00	13.33	10.00
金融学 (中俄学院)	75.86	17.24	58.62	20.69	3.45
应用心理学	73.01	20.63	52.38	23.82	3.17
社会学	71.93	17.54	54.39	22.81	5.26
土地资源管理	70.59	23.53	47.06	26.47	2.94
阿拉伯语	70.58	11.76	58.82	29.42	0.00
俄语	70.00	17.14	52.86	27.14	2.86
种子科学与工程	69.23	7.69	61.54	26.92	3.85
新闻学	68.96	17.24	51.72	27.59	3.45
社会工作	66.66	22.22	44.44	26.67	6.67
图书馆学	65.52	24.14	41.38	31.03	3.45
环境科学	65.12	16.28	48.84	27.90	6.98
应用物理学 (中俄学院)	64.71	17.65	47.06	29.41	5.88
生物技术 (中俄学院)	63.16	15.79	47.37	26.31	10.53
旅游管理	61.39	8.91	52.48	31.68	6.93
朝鲜语	55.32	6.38	48.94	36.17	8.51
农业资源与环境	46.51	16.28	30.23	44.19	9.30

数据来源: 麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

4. 硕士各专业毕业生对所学专业就业形势评价

本校 2020 届硕士毕业生中, 数学、电子与通信工程专业毕业生几乎均对所学专业的就业形势有信心, 而信心度相对不足的专业是俄语语言文学 (55.00%)。

表 4-8 各专业毕业生对所学专业就业形势评价 (硕士)

专业名称	信心度 (%)	非常有信心 (%)	有信心 (%)	没有信心 (%)	非常没有信心 (%)
数学	100.00	50.00	50.00	0.00	0.00
电子与通信工程	100.00	47.06	52.94	0.00	0.00
法律 (非法学)	96.23	54.72	41.51	3.77	0.00

专业名称	信心度 (%)	非常有信心 (%)	有信心 (%)	没有信心 (%)	非常没有信心 (%)
计算机技术	96.15	50.00	46.15	3.85	0.00
控制工程	95.23	61.90	33.33	4.77	0.00
信息与通信工程	94.74	31.58	63.16	5.26	0.00
软件工程 (专业学位)	94.45	55.56	38.89	5.55	0.00
法律 (法学)	94.03	49.25	44.78	4.48	1.49
微电子学与固体电子学	93.75	68.75	25.00	6.25	0.00
民商法学	92.59	33.33	59.26	3.71	3.70
新闻与传播	88.68	35.85	52.83	7.55	3.77
本校硕士平均	87.96	37.27	50.69	10.44	1.60
汉语国际教育	87.50	35.71	51.79	12.50	0.00
俄语笔译	86.21	20.69	65.52	13.79	0.00
行政管理	85.71	28.57	57.14	9.53	4.76
英语笔译	84.09	15.91	68.18	13.64	2.27
生物学	83.33	25.00	58.33	16.67	0.00
英语口语	82.61	34.78	47.83	17.39	0.00
工商管理 (专业学位)	80.85	38.30	42.55	17.02	2.13
图书情报	78.46	30.77	47.69	18.46	3.08
俄语口译	76.92	38.46	38.46	15.39	7.69
水利工程	71.43	38.10	33.33	28.57	0.00
俄语语言文学	55.00	15.00	40.00	40.00	5.00

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

二 毕业生职业发展

从工作适应度和满意度来看,本科、硕士毕业生的就业岗位适应性(分别为 93.36%、93.37%)均在九成以上,对工作的适应度极高;同时,本科、硕士毕业生对目前工作的就业满意度(分别为 82.85%、83.43%)也均在八成以上,自身就业感受好。综上所述,本校毕业生的整体就业质量较好。

能力培养方面,本校 2020 届本科、硕士毕业生的通用能力达成度(分别为 92.00%、92.45%)均在 90.00%以上,且本科毕业生的职业能力达成度为 84.45%,大多数本科毕业生在毕业时所掌握的职业能力能够基本满足工作岗位需要。总体来看,本校的能力培养效果较好,对毕业生的职业发展奠定了良好基础。

(一) 工作适应度

1. 毕业生的就业岗位适应性

就业岗位适应性是指毕业生是否能适应目前的工作岗位,反映毕业生在工作能力、职场素养等方面的准备情况。本校 2020 届毕业生中有九成以上(93.36%)适应目前的工作岗位。

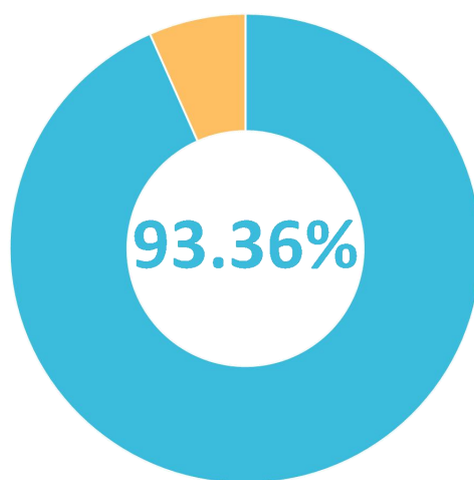


图 4-16 毕业生的就业岗位适应性

数据来源:麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

2. 不同学历毕业生的就业岗位适应性

本校 2020 届本科、硕士毕业生的就业岗位适应性（分别为 93.36%、93.37%）均在九成以上。



图 4-17 不同学历毕业生的就业岗位适应性

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

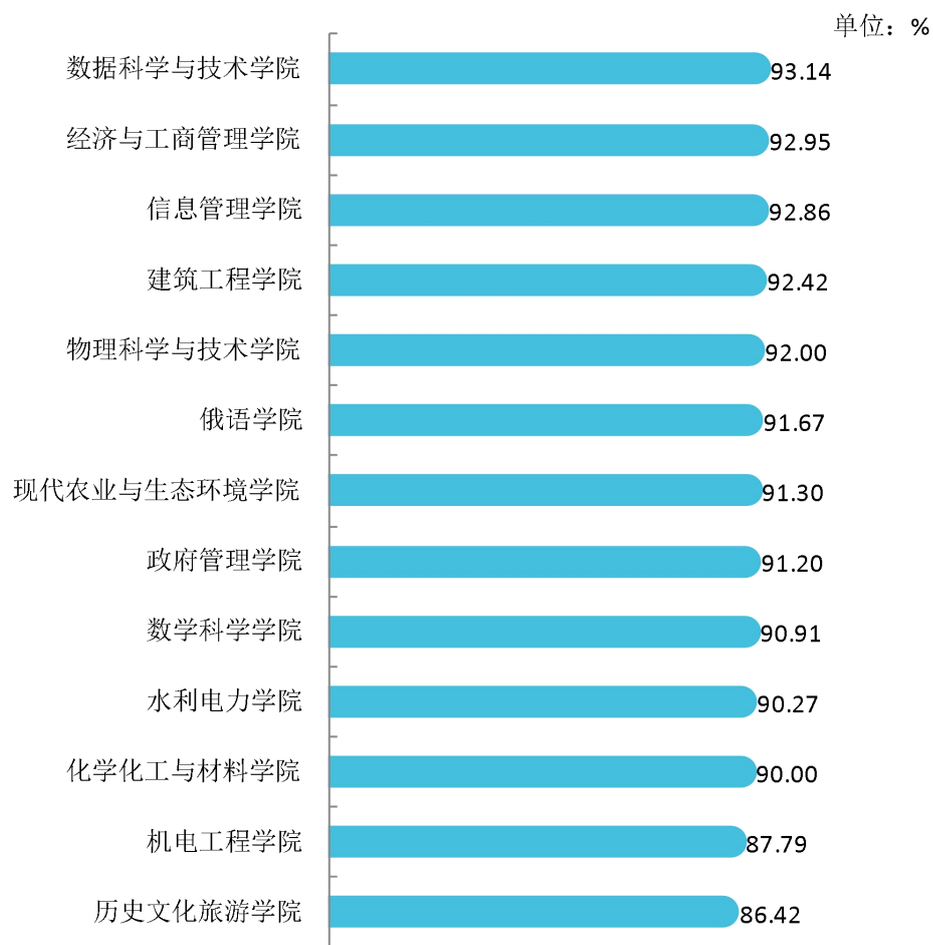
3. 本科各学院的就业岗位适应性

本校 2020 届本科毕业生中，各学院毕业生的就业岗位适应性均较高（86.42%~100.00%），对岗位的适应能力较强。其中，中俄学院毕业生几乎均表示适应目前的工作岗位。



图 4-18 各学院毕业生的就业岗位适应性（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。



续图 4-42 各学院毕业生的就业岗位适应性（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

4. 硕士各专业的就业岗位适应性

本校 2020 届硕士生中，电子与通信工程、英语口译专业毕业生几乎均表示对目前的就业岗位适应，就业岗位适应性均达 100.00%；就业岗位适应性较低的专业是生物学（79.17%）。

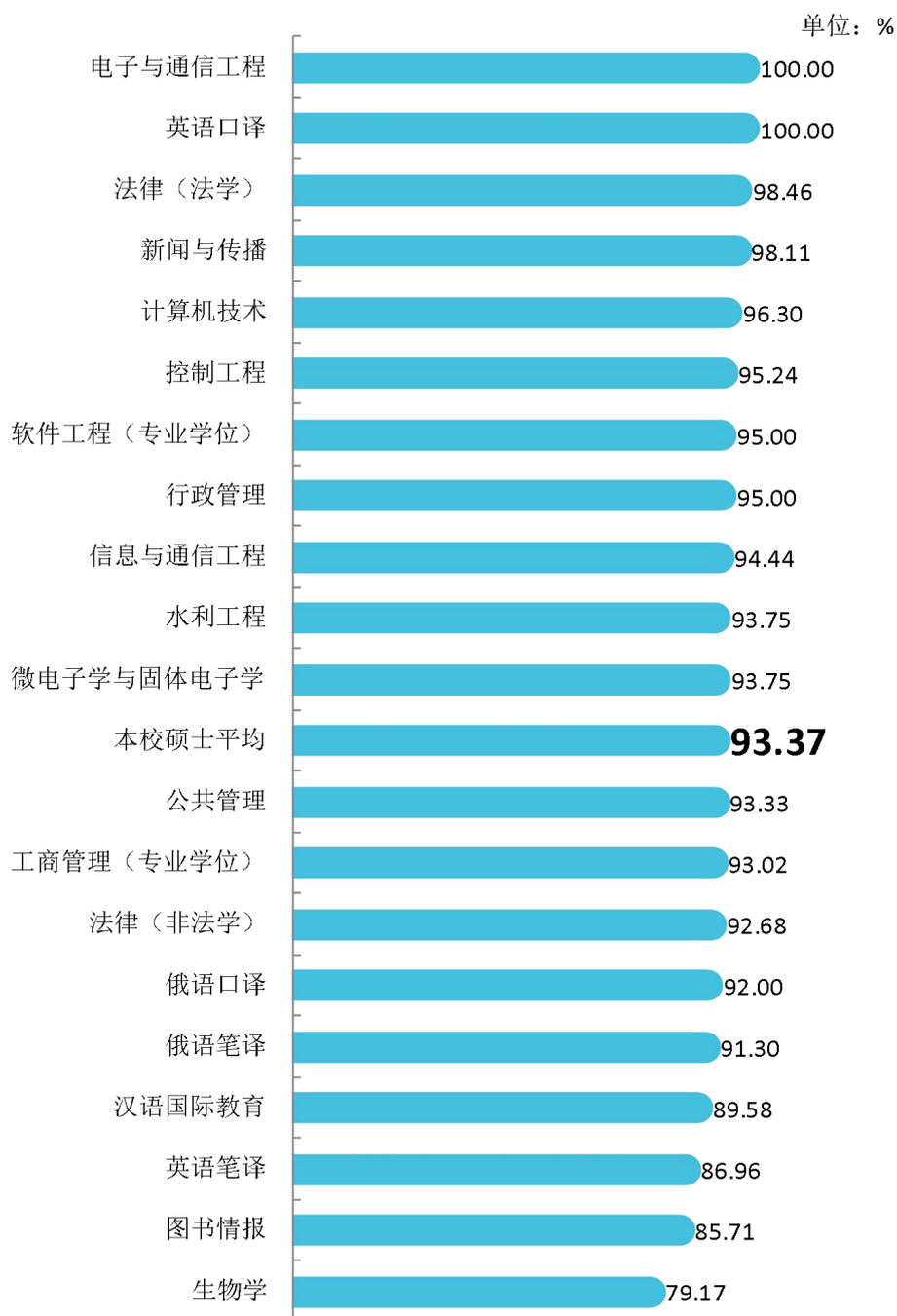


图 4-19 各专业毕业生的就业岗位适应性（硕士）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

（二） 工作满意度

1. 毕业生的就业满意度

就业满意度是毕业生对自己就业现状的主观评价，从毕业生的角度反映其对就业质量的满意程度。本校 2020 届毕业生就业满意度为 82.99%，体现了本校大多数毕业生的自身就业感受较好。

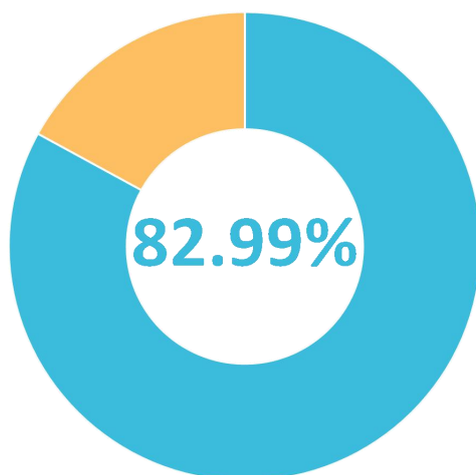


图 4-20 毕业生的就业满意度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

2. 不同学历毕业生的就业满意度

本校 2020 届本科、硕士毕业生的就业满意度（分别为 82.85%、83.43%）均在八成以上。

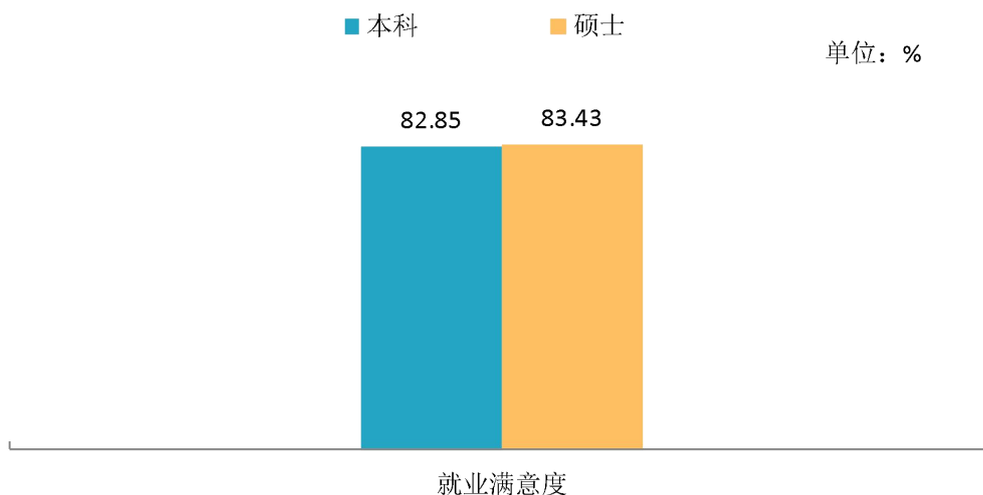


图 4-21 不同学历毕业生的就业满意度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

3. 本科各学院的就业满意度

本校 2020 届本科毕业生中，就业满意度较高的学院是现代农业与生态环境学院（93.18%）、计算机科学技术/软件学院（90.73%）；就业满意度相对较低的学院是机电工程学院（74.25%），该学院毕业生对工作不满意的最主要原因是认为收入较低。

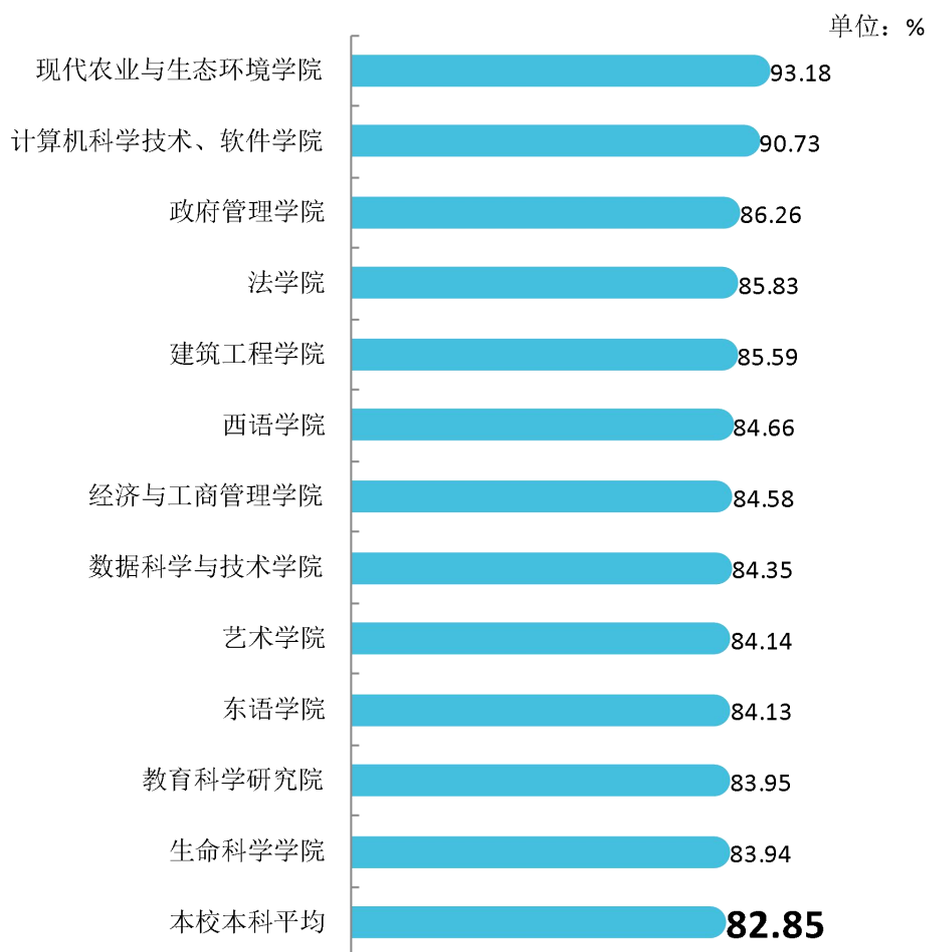
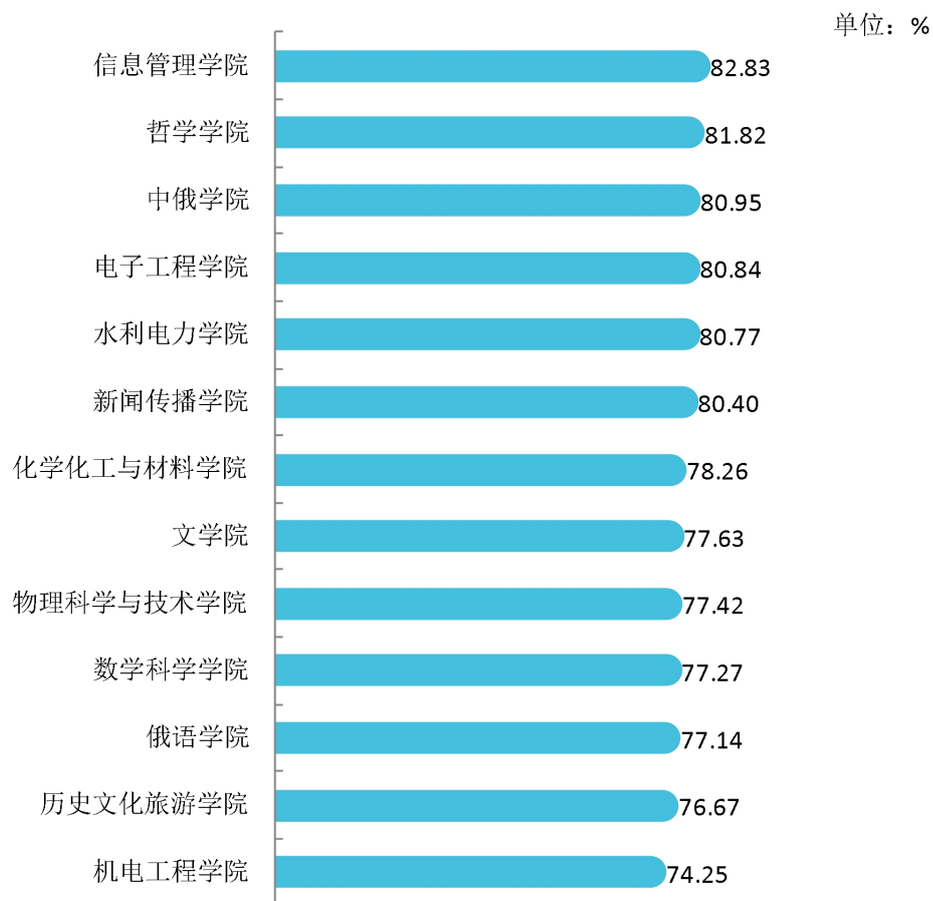


图 4-22 各学院毕业生的就业满意度（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。



续图 4-46 各学院毕业生的就业满意度（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

4. 硕士各专业的就业满意度

本校 2020 届硕士生中，就业满意度较高的专业是马克思主义哲学（100.00%）、微电子学与固体电子学（100.00%）、俄语笔译（95.83%）、行政管理（95.00%），就业满意度较低的专业是生物学（70.83%）、图书情报（71.67%）。

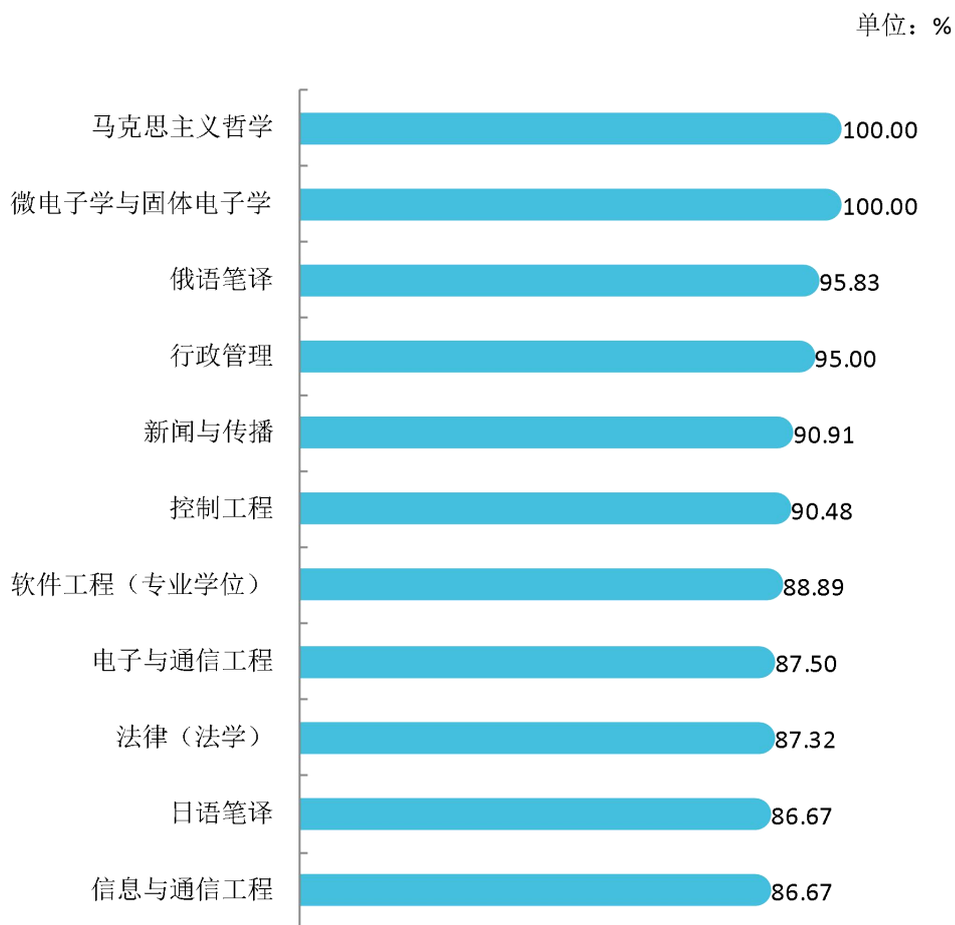
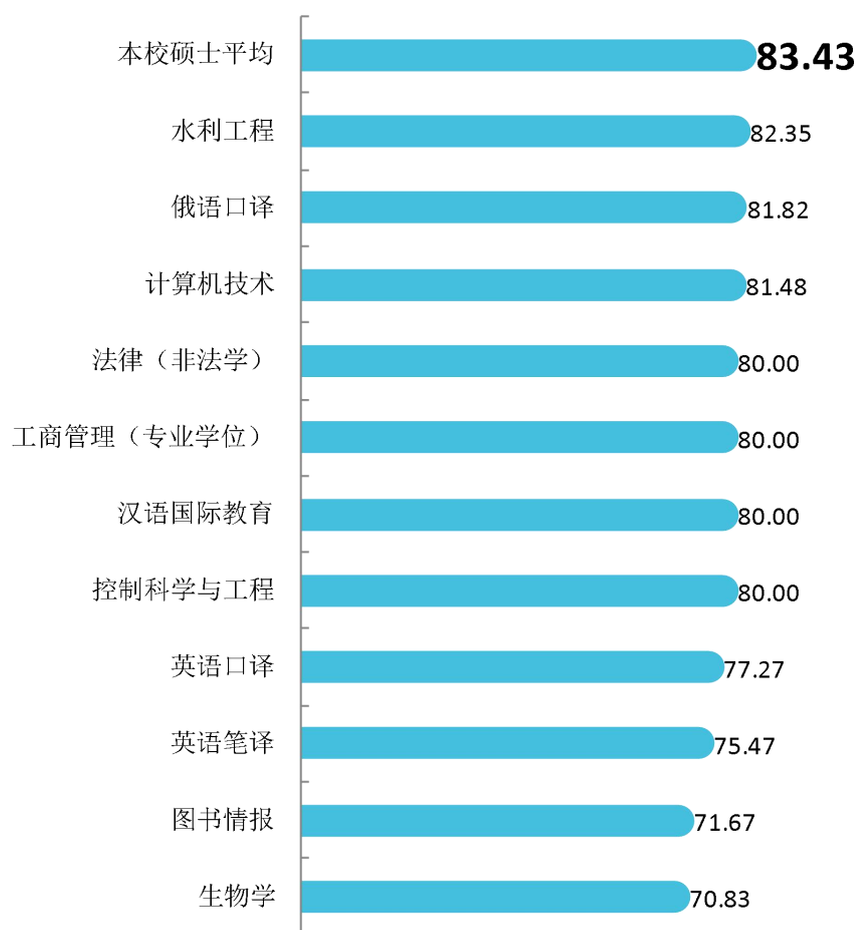


图 4-23 各专业毕业生的就业满意度（硕士）

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

单位：%



续图 4-47 各专业毕业生的就业满意度（硕士）

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

（三） 能力培养

1. 毕业生的通用能力达成度

通用能力区别于专业技术能力，是在不同的工作岗位上可以迁移使用的能力。本校 2020 届毕业生的通用能力达成度为 92.12%。

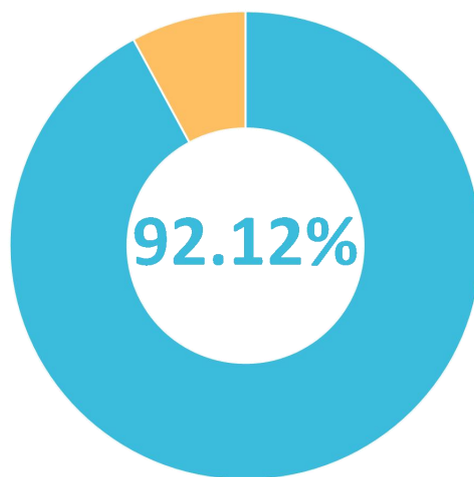


图 4-24 毕业生的通用能力达成度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

2. 不同学历毕业生的通用能力达成度

本校 2020 届本科、硕士毕业生的通用能力达成度（分别为 92.00%、92.45%）均在 90.00% 以上。

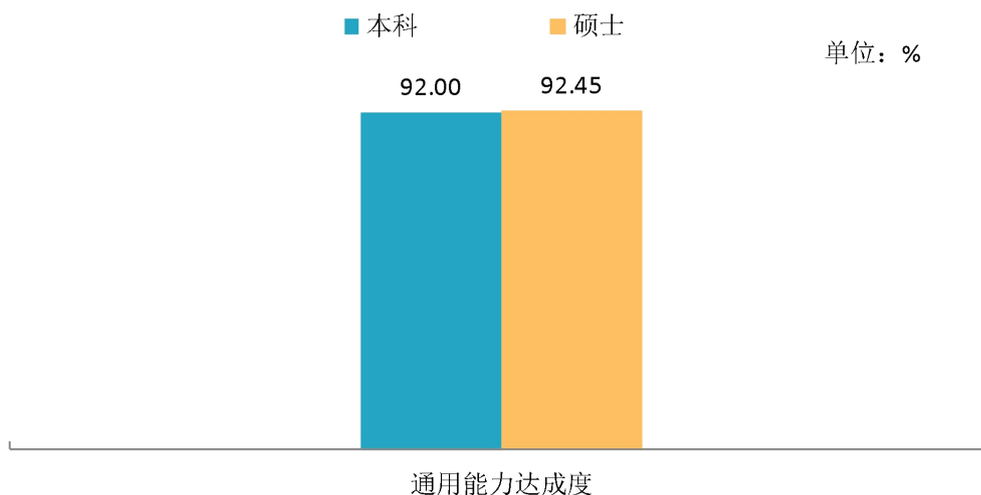


图 4-25 不同学历毕业生的通用能力达成度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

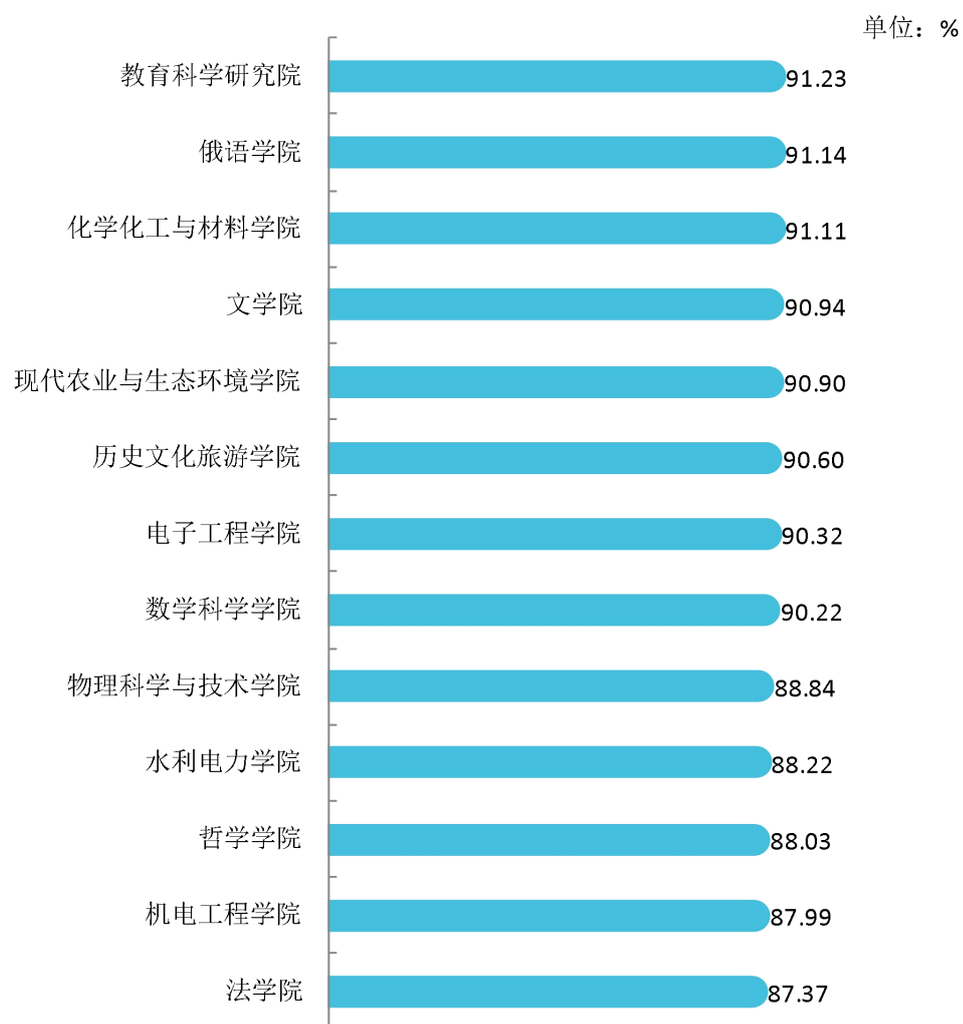
3. 本科各学院的通用能力达成度

本校 2020 届本科各学院毕业生的通用能力达成度均在 85.00%以上,其中通用能力达成度较高的学院是西语学院(94.92%)、艺术学院(94.88%)、生命科学学院(94.68%)、建筑工程学院(94.09%)。



图 4-26 各学院毕业生的通用能力达成度(本科)

数据来源: 麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。



续图 4-50 各学院毕业生的通用能力达成度（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

4. 硕士各专业的通用能力达成度

本校 2020 届硕士毕业生中，通用能力达成度较高的专业是汉语国际教育（98.87%）、英语笔译（97.28%）、软件工程（专业学位）（97.18%），通用能力达成度相对较低的专业是控制科学与工程（82.39%）。

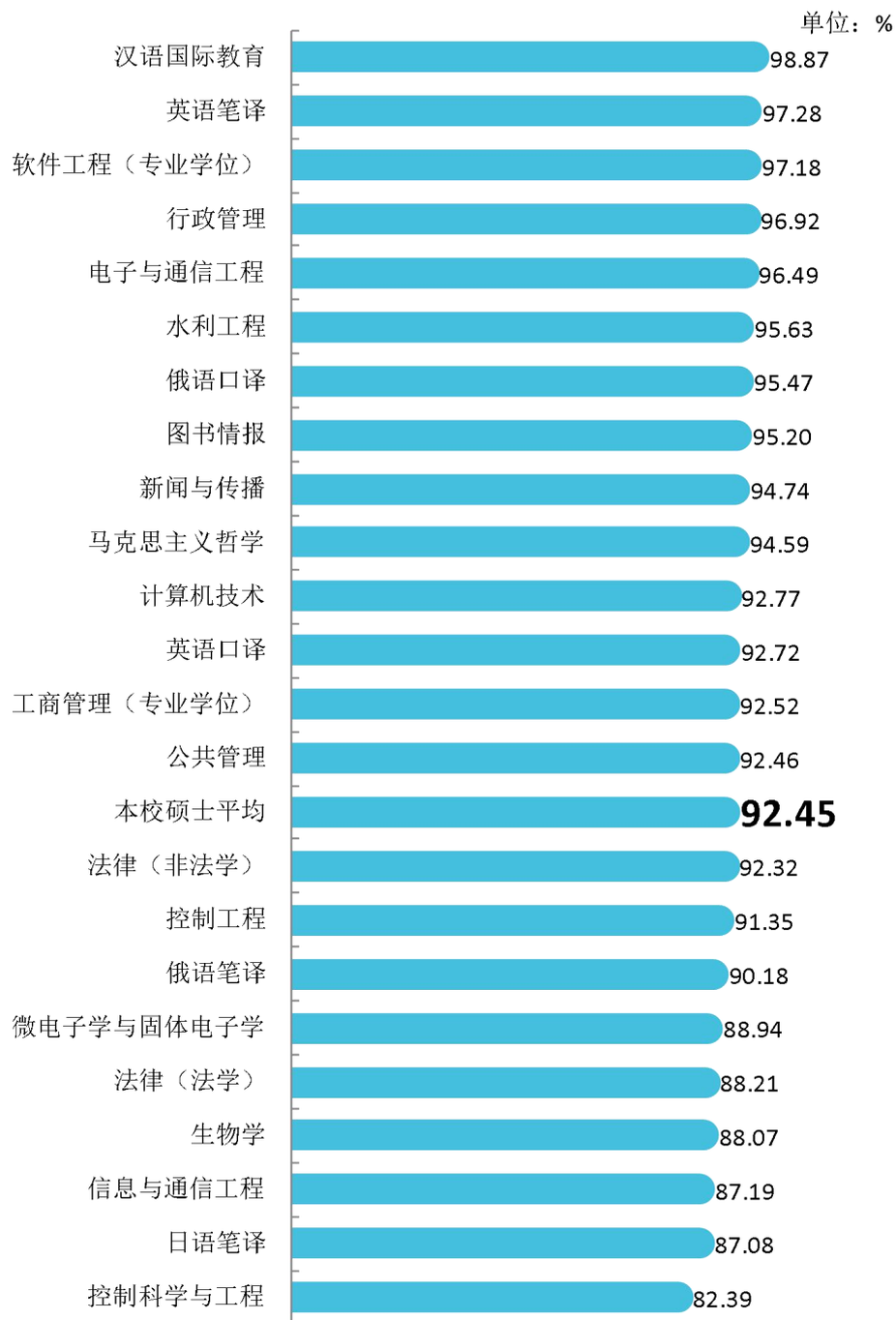


图 4-27 各专业毕业生的通用能力达成度（硕士）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

5. 本科毕业生的职业能力达成度

职业能力是指所在岗位从事具体工作所需要的能力，是根据毕业生实际从事的职业出现的，其达成度是指学生目前能够胜任该岗位工作需要的程度。本校 2020 届本科毕业生的职业能力达成度为 84.45%，说明毕业生在毕业时所掌握的职业能力能够基本满足工作岗位需要。

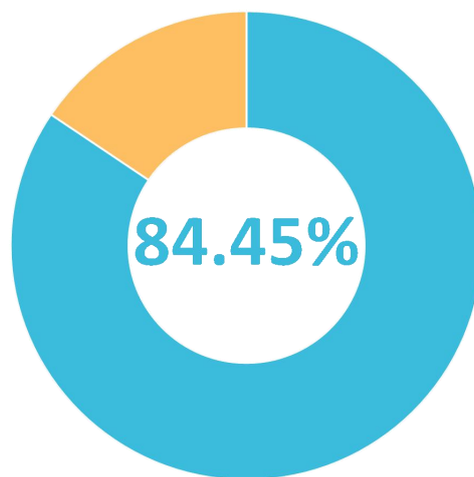


图 4-28 毕业生的职业能力达成度（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

6. 本科各学院的职业能力达成度

本校 2020 届本科毕业生中，职业能力达成度较高的学院是政府管理学院（90.19%）、物理科学与技术学院（88.33%）、文学院（88.31%），职业能力达成度较低的学院是东语学院（73.75%）、中俄学院（76.53%）。

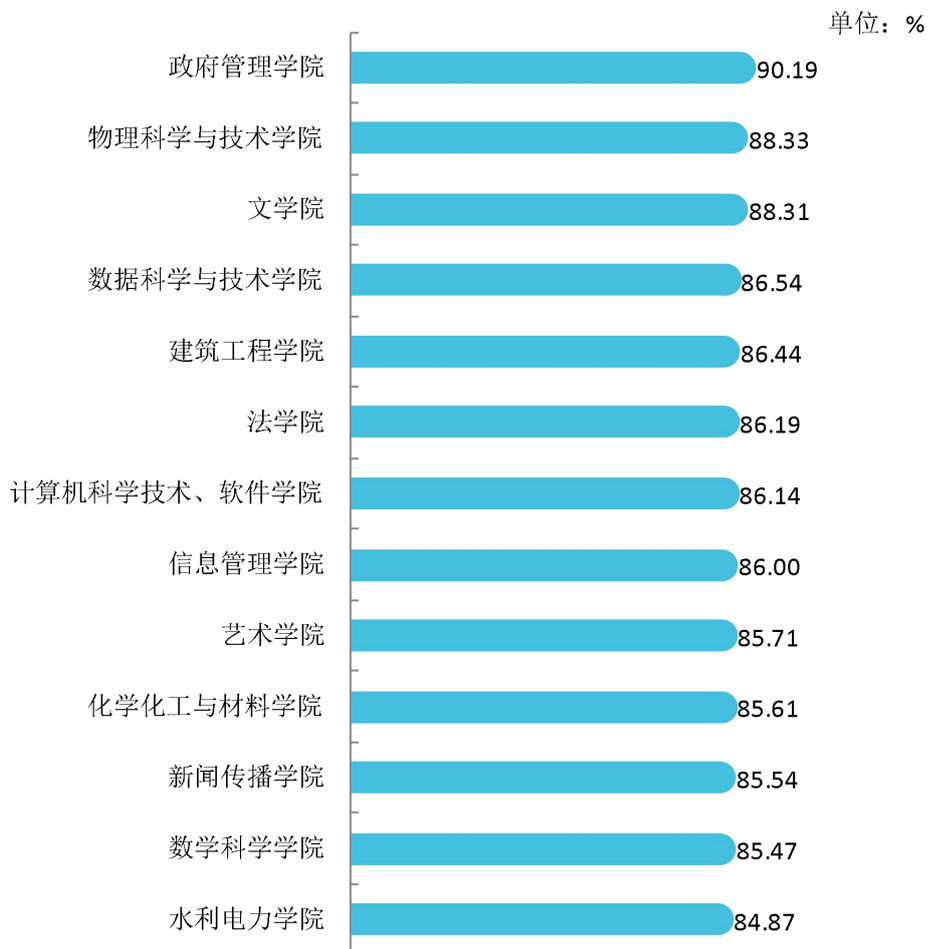
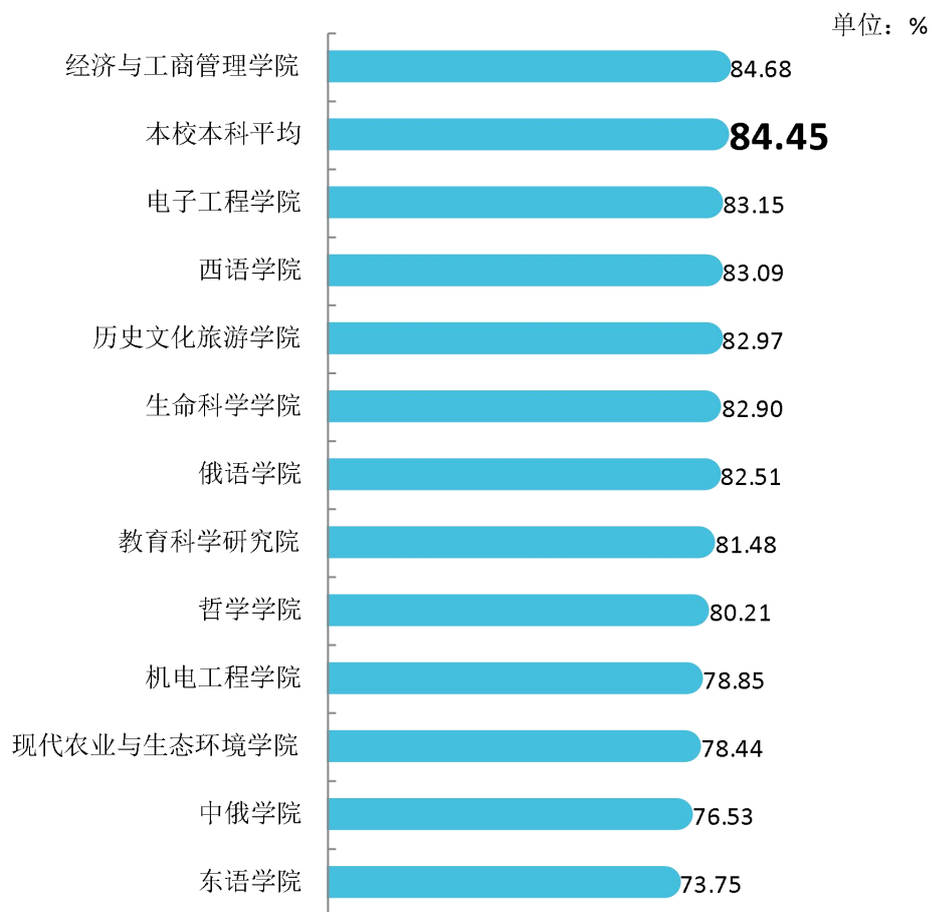


图 4-29 各学院毕业生的职业能力达成度（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。



续图 4-53 各学院毕业生的职业能力达成度（本科）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

三 用人单位对毕业生的评价

用人单位评价信息可反映学校培养与实际市场需求的适应情况，可帮助高校优化调整培养内容和方式，提高毕业生的就业能力。本章从用人单位的聘用情况以及对本校毕业生的使用评价来展现用人单位评价信息。

（一） 用人单位对毕业生满意度

1. 用人单位对本校毕业生的总体满意度

用人单位对本校毕业生的总体满意度为 99.47%。

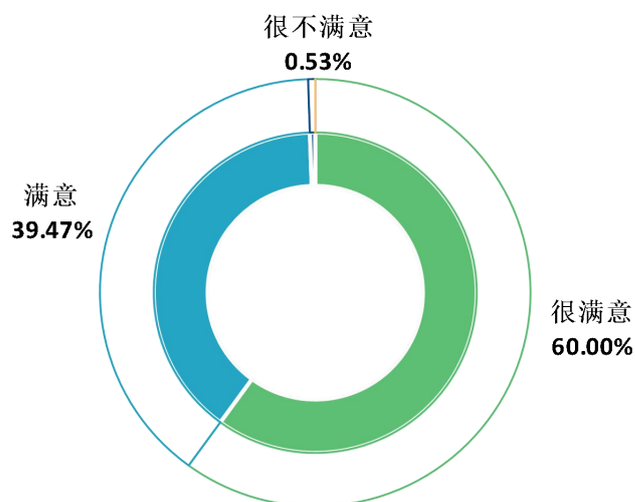


图 4-30 用人单位对本校毕业生的总体满意度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 年用人单位评价数据。

2. 用人单位继续招聘本校毕业生的意愿

聘用过本校应届毕业生的用人单位中，有 99.48%表示未来愿意继续招聘本校毕业生。



图 4-31 用人单位继续招聘本校毕业生的意愿

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 年用人单位评价数据。

（二）用人单位对毕业生能力素质的评价

1. 用人单位对毕业生工作能力的需求程度及满意度

过去三年招聘过本校应届毕业生的用人单位对毕业生“沟通与交流能力”、“团队合作能力”、“解决问题能力”的需求程度（分别为 4.68 分、4.66 分、4.65 分）相对较高，且对这三项能力的满意程度也较高（分别为 98.39%、97.33%、96.79%）。

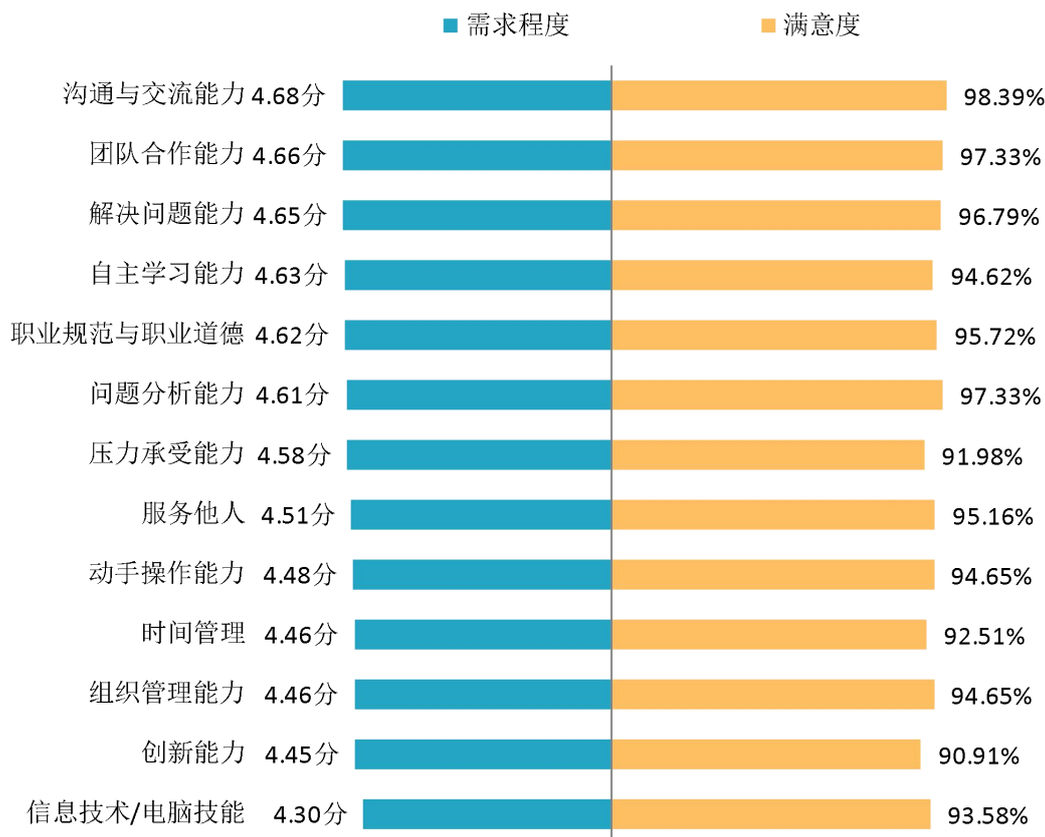


图 4-32 用人单位对毕业生工作能力的需求程度及满意程度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 年用人单位评价数据。

2. 用人单位对毕业生个人素质的需求程度及满意度

过去三年招聘过本校应届毕业生的用人单位对毕业生个人素质中“积极的工作态度”、“学习的意愿”、“对环境的适应性”的需求程度（分别为4.69分、4.68分、4.65分）相对较高，且对这三项素质的满意程度也较高（分别为96.76%、96.24%、95.70%）。

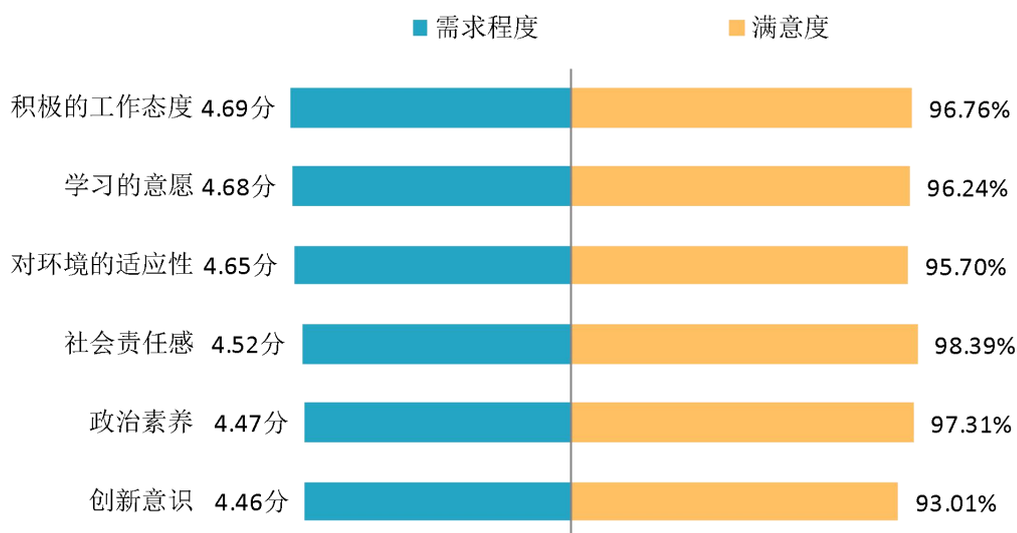


图 4-33 用人单位对毕业生个人素质的需求程度及满意程度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 年用人单位评价数据。

3. 用人单位对毕业生知识水平的需求程度及满意度

过去三年招聘过本校应届毕业生的用人单位对毕业生“专业知识”、“与行业相关的知识”、“人文社会科学知识”的需求程度分别为4.54分、4.44分、4.25分，满意度（分别为96.77%、93.01%、94.09%）均在九成以上。

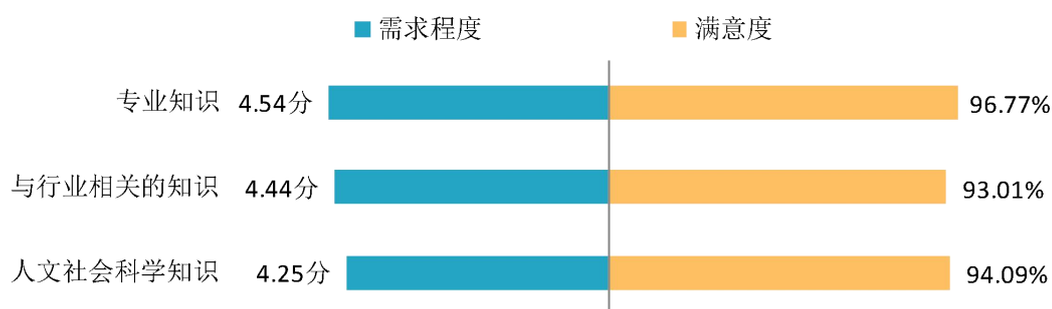


图 4-34 用人单位对毕业生知识水平的需求程度及满意程度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 年用人单位评价数据。

（三） 用人单位聘用关注点

1. 用人单位聘用本校毕业生的理由

用人单位聘用本校毕业生的主要理由是能力和知识结构合格（81.03%）。

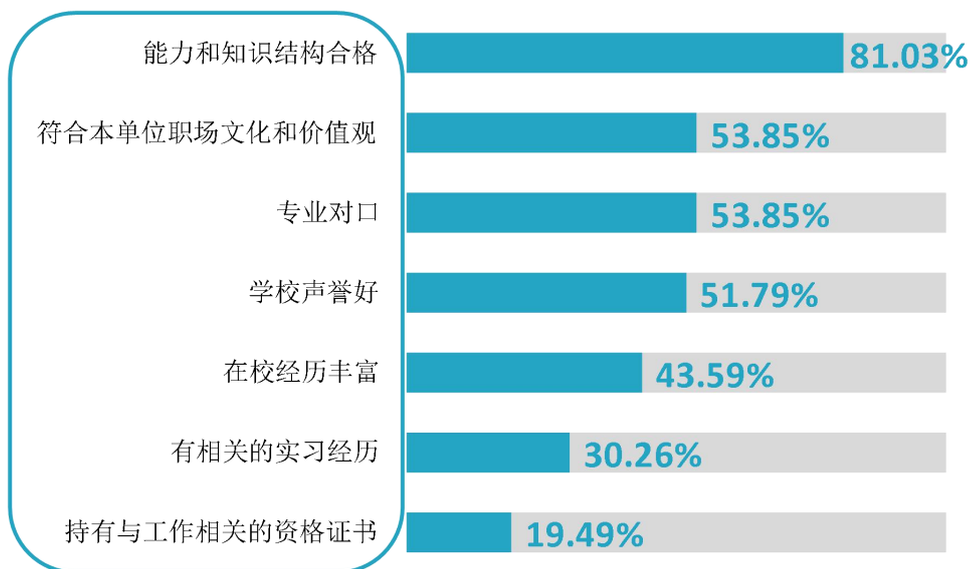


图 4-35 用人单位聘用本校毕业生的理由（多选）

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 年用人单位评价数据。

2. 用人单位聘用本校毕业生的渠道

用人单位聘用本校毕业生的主要渠道是在校园招聘会通过学校发布招聘信息（89.12%）。

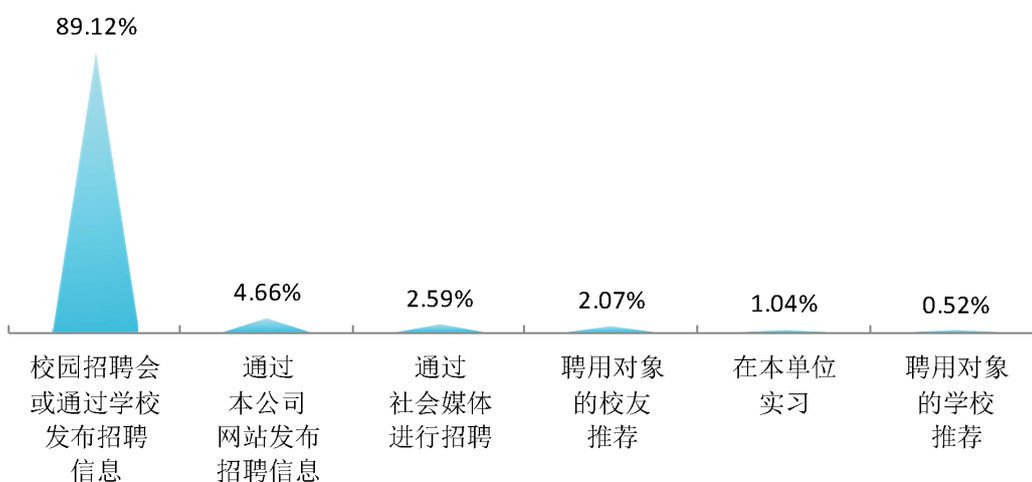


图 4-36 用人单位聘用本校毕业生的渠道

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 年用人单位评价数据。

就业

发展趋势分析



第五章 就业发展趋势分析

一 本校就业趋势性研判

（一）研究生扩招拓展了毕业生的分流渠道

2020 年由于受疫情等因素影响，毕业生的就业落实面临了较大的压力。但随着国家对疫情的有效控制，社会经济发展得到稳步恢复，且国家和地方出台了一系列关于促进高校毕业生就业的举措，这为毕业生的就业落实与发展奠定了良好基础，从本校数据来看，截至 2020 年 8 月 31 日，本校 2020 届本科、研究生毕业生的就业率（分别为 83.95%、80.19%）均在八成以上，大多数毕业生已顺利落实就业，本校毕业生就业情况较好。

本校毕业生读研深造的意愿不断增强，本科毕业生升学的比例从 2019 届的 14.87% 上升到了 2020 届的 16.58%。读研拓展了毕业生的分流渠道，在缓解就业落实压力、促进就业率整体保持稳定的同时，也为毕业生今后更高质量地就业与发展奠定了基础。

（二）毕业生就业区域体现学校办学特色，信息技术、教育产业是服务主体

就业区域方面，学校立足黑龙江、面向全国。本校 2020 届就业的本科、硕士、博士毕业生中，分别有 38.57%、43.41%、80.65% 就业于黑龙江，此外本校本科、硕士毕业生还就业于北京、山东、广东、江苏、浙江等地。本校为黑龙江以及全国多个区域培养了较多高质量人才。

就业领域方面，本校本科毕业生积极服务于信息传输、软件和信息技术服务业，研究生则多服务于教育产业。具体来看，本校 2020 届本科毕业生就业于信息传输/软件和信息技术服务业的比例（41.19%）在四成以上；研究生中，硕士毕业生中有近三成（28.20%）就业于教育产业，此外还有两成以上（22.19%）毕业生就业于信息传输/软件和信息技术服务业。博士毕业生中绝大多数服务于教育产业（98.33%）。

（三）毕业生就业质量较高，有利于中长期职业发展

本校 2020 届本科、硕士毕业生对就业的满意度（分别为 82.85%、83.43%）均在八成以上，大多数毕业生对就业现状满意，一定程度上反映出本校毕业生就业质量较好。

此外，本校毕业生岗位适应性较高，就业稳定性（以离职率为衡量）较强。具体来看，本校 2020 届本科、硕士毕业生的就业岗位适应性（分别为 93.36%、93.37%）均在九成以上，较多毕业生能较好地适应目前工作岗位。

就业创业

工作主要举措



第六章 就业创业工作主要举措

2020 年学校全面落实立德树人根本任务、奋力抗击新冠肺炎疫情，秉承“学生就业就是最大的民生”工作理念，坚持以学生为中心，以提升就业市场质量为落脚点、以精准就业创业指导为切入点、以线上线下就业创业服务为支撑点，深化全链条就业创业服务体系建设，不断提升学生就业创业竞争力。

（一）圆满完成教育部就业状况布点监测任务

2020 年学校作为教育部 100 所就业状况布点监测高校之一，先后制定并实施了《黑龙江大学毕业生就业状况布点监测工作方案》、《黑龙江大学 2020 届毕业生就业工作座谈方案》和《黑龙江大学 2020 届毕业生就业状况周报制度》等。围绕“就业质量是检验人才培养的一个重要指标”，加强毕业生就业质量跟踪反馈机制建设，委托第三方机构开展应届毕业生培养质量和就业质量年报，为教育教学改革提供依据。

严格执行教育部就业工作“四不准”要求，实施校院两级就业核查工作机制。对毕业生就业协议书、劳动合同、灵活就业等证明材料逐一核查，对全国高校毕业生就业管理系统中毕业生反映的工作单位变动、就业转升学等情况逐人排查，实时更新毕业生就业状态。

截至 2020 年 8 月 31 日，2020 届毕业生中，本科就业率 83.95%，研究生就业率 80.19%，与 2019 年基本持平。圆满完成教育部就业状况布点监测任务，顺利通过新冠肺炎疫情影响下的就业大考。

（二）建成全省一流的就业一站式服务大厅

2020 年学校充分利用就业专项资金，提升就业专用场地的智能化水平。建成占地 2200 平方米，集企业宣讲、现场面试、就业咨询、信息查询、数据统计于一体的数字化、信息化和智能化“就业一站式服务大厅”，特别增设了就业协议书自助打印、人脸识别、就业数据分析、多功能录播室、远程面试间、就业直播间等十几项功能。成为省内一流的就业一站式服务大厅。

（三）提升市场质量确保就业岗位充足优质

2020 年学校主动对接长期合作用人单位，通过电话、网络和校友推荐，拓展了北上广深等就业热点城市和重点经济带的就业新兴市场。加强与江苏省、浙江省、广东省等重点地市人才服务部门合作，积极参与各地市举办的线上招聘活动。2020 年进校招聘的 500 强企业和行业龙头企业 320 家，拓展了高质量就业市场。

积极开展“云就业”线上招聘服务。引入智联招聘、云就业、易校招第三方平台，为线上招聘服务提供技术保障。分行业举办了“百城千企职等你来”、外国语言类、电子信息类、IT 软件类行业专场招聘会。实现大中型招聘会每周一场不断线、小型招聘会每天不断线。通过学院就业工作联系员和就业信息发布渠道，实现了学院就业信息、专业就业信息精准推送。

2020年学校通过“一站两号”推送各类招聘信息1613条，举办各类招聘会452场。其中上半年疫情期间共举办线上双选会21场，邀请参会企业4557家，提供求职岗位45127个。下半年举办名企进校园专场宣讲会405场，举办地市人才团和“招聘直通车”中型规模双选会26场，累计入校单位1185家，提供求职岗位31722个，学生参与各类招聘活动的数量接近4万人次。2020年为待就业毕业生提供科研、行政助理岗位67个，第二学士学位招生计划120个。

（四）多措并举提升线上线下就业服务质量

为做好常态化疫情防控下毕业生就业服务工作，严格落实省教育厅“四零”承诺服务“零见面”办事要求，制定了《云就业毕业生就业信息填写流程》《云就业毕业生就业协议书网签流程》《毕业生网上办理改派流程》《关于黑龙江大学落实网上补办毕业生就业报到证的通知》等相关文件，开通了用人单位与毕业生网签、就业协议书网上申领、线上办理毕业生就业报到证改签补办等业务，兑现了“网上受理、不见面办理、办结邮寄”的服务承诺。

继续与“云就业”深度合作，整合就业管理、招聘管理及就业指导于一体的智慧就业模式，建设大数据展示系统。同时，为满足毕业生求职需要，提供了两台自助打印查询一体机，开通了应届毕业生证明、就业报到证补办证明、未打印就业协议书证明线上办理功能，进一步简化工作流程，提升就业服务质量。

为入校招聘用人单位提供“一对一”管家服务，满足用人单位多样化招聘需求。2020年推行了“就业首席联络官成长项目”，选拔优秀毕业生作为学院就业工作联络员，工作岗位设在就业一站式服务大厅，协助用人单位做好招聘宣传、物料代收、会场布置、设备调试、秩序维护等工作，实现用人单位和学院就业工作无缝对接。

（五）深化全链条就业指导提高指导精准度

为准确掌握企业需求变化，分别在2月份和4月份对总计4000家用人单位进行问卷调查和电话回访，形成了《2020年新冠疫情下企业用人情况调研报告》。3月份对全体毕业生进行问卷调查，形成了《疫情条件下2020届毕业生就业情况调查报告》，4月份对未就业毕业生进行调研，形成了《2020届未就业毕业生调查报告》。为制定政策措施，实施精准指导奠定了工作基础。

针对疫情防控特点，通过线上线下相结合的形式，开展送培训进学院系列讲座和“苏州·吴江杯”第十三届职业规划暨职场模拟招聘大赛等品牌活动，着力提升学生的规划意识和胜任能力。2020年开展第十三届、第十四届“职场训练营”活动65场，累计参与校院两级就业指导活动26400余人次。2名同学成功入选全国第三届“闪亮的日子——青春该有的模样”大学生就业创业人物，1人获“就业创业年度新闻人物”称号（全省仅1人）。

为强化毕业生对就业知识的了解和掌握，学校通过“黑大就业”微信公众号推出多期“就业常识早知道”主题推文，强化了毕业生对劳动合同、五险一金、工龄、灵活就业等就业知识的掌握，提高了毕业生对党团关系、就业报到证、档案、户口等就业材料的重视，推文阅读量

过万，达到了“人人知就业”的工作实效。

2020 年开展 2017 级《就业指导》课程线上教学，共计开设 99 个教学班，6558 人修读。开展 2020 级《职业生涯规划》课程线下教学，共计开设 103 个教学班，6844 人修读。就业两课列入创新创业教育“一流本科课程”培育项目。2020 年面向就业两课教师举办各类培训 7 次，累计参加培训 193 人次。

通过政策解读会、经验分享会、咨询答疑会等多种形式，深入落实各类留省就业和基层就业项目。疫情期间挖掘推送战“疫”先锋基层就业毕业生先进事迹报道 16 期，得到学校、省政府和中组部等媒体的关注和转发。2020 年 3 人获“农村教育硕士”推免生资格。178 人获黑龙江省选调生推荐资格，最终 66 人赴我省各乡镇基层岗位就业，入围规模同比增加 17 人，达到历年之最并在全省名列前茅。落实落靠基层就业奖励政策，组织我校在省内县以下基层单位就业、服务期 3 年以上的毕业生，申请学费和国家助学贷款代偿资助，2 名毕业生获批学费补偿共计 37200 元。

对特殊就业群体开展精准帮扶，经济帮扶上，100 名 2020 届湖北籍毕业生和 713 名 2021 届毕业生获批求职补助，共计 813000 元。能力帮扶上，一人一帐一策，精准跟踪指导，同时借助华民慈善基金会等社会力量对帮扶对象实施一对一个性化精准指导。2020 届就业困难毕业生 434 人，363 人顺利就业，初次就业率 83.64%，高于全校总体就业率。

（六） 以创新创业训练计划促实践能力提升

开展 2020 年度大学生创新创业训练项目三级管理模式改革，开展 2020 年国家、省、校三级 969 个项目的立项与指导工作，其中，创新训练项目 258 项，创业训练项目 494 项，创业实践项目 42 项。

完成 2019 国家、省、校项目结题工作，省级、国家级结题率 87.9%。学生通过项目取得研究论文成果 68 项，注册企业 2 个，软件成果 19 项，设计成果 2 项，实物成果 24 项，调查报告 32 项。国家级大创项目“RFC/GO/PANI 三元复合材料的制备及其电性能的研究”成果经省教育厅遴选参加国家级大创年会。项成果获国家互联网+大学生创新创业竞赛铜奖，刷新国赛获奖纪录。

2020 年 3 月，黑大科技园荣获黑龙江省教育厅评定首批“共享型高效创新创业孵化平台”。2020 年 12 月，经哈尔滨市工业局组织专家评审，园区工作因业绩突出具有示范带动作用，获评哈尔滨市中小企业公共服务平台。

（七） 以学科竞赛管理促学科竞赛体系完善

2020 年累计开展各级各类学科竞赛 73 项，共有 914 人次学生获奖，其中国家级 14 项 42 人次，省级 111 项 322 人次。学校获评为哈尔滨市双创大赛优秀组织单位。按照学校“学科专业一体化”工作安排，梳理国际、国家、省、校四级学科竞赛体系，培育教师指导学生动能，

调整更新学科竞赛清单，将研究生学科竞赛纳入建设范畴，形成《学科竞赛管理办法》，逐步提升竞赛管理规范化和学科竞赛整体水平。

组织承办了黑龙江省“建行杯”第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛。创新“线上+线下”混合式承办方式，创立了“龙创北疆”直播号，启动网络云展播，通过“智慧树”“快手”等知名网络平台开展云端系列活动，全省共有 32203 个项目团队、131924 人次报名参赛，启动仪式上在线人数高达 3.4 万余人次。邀请国内近百名专家学者、企业家担任评委，有序开展初赛、复赛、集训营、复活赛、冠军争霸赛等活动，竞赛的组织承办工作得到了省教育厅的认可与肯定。在“建行杯”第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛中，我校取得了金奖 13 项、银奖 18 项、铜奖 26 项的历史最好成绩。创业梦工场创业团队“头雁科技”荣获第四届“中国创翼”黑龙江龙创杯创业创新大赛创业组冠军。

就业反馈

教育教学与社会评价



第七章 就业反馈教育教学与社会评价

学生对母校的评价、对教学的满意程度反映学校教育教学工作现状以及学生对学校的认可程度。本章从毕业生对母校的总体推荐度、满意度、对教学满意度以及学校培养的通用能力情况来展现学生对学校培养的反馈情况。

一 就业反馈教育教学

（一） 本科生教育教学

学校紧紧围绕立德树人根本任务，坚持“以本为本”、推进“四个回归”，深入实施全面振兴本科教育攻坚举措。落实疫情防控特殊时期线上教学，积极推进教育教学理念更新，以学生学习与发展为中心、以问题为导向，聚焦教学有效性，深化人才培养模式改革，全力推进一流专业、一流课程、专业认证、协同育人、信息技术深度融合、内部质量保障体系建设等教学建设重点工作，逐步完善高水平本科人才培养体系，着力提高本科人才培养能力。

1. 全面开展“双论证”工作

在对各专业生源及就业形势、人才供给、人才培养定位与产业行业需求等诸多因素进行系统论证基础上，形成各专业人才培养论证报告及专业发展规划。同时，启动全校性专业评估，采取定量数据与定性分析相结合的方式，找准专业建设和人才培养方向与定位，评估结果将作为专业结构与布局调整的依据。形成《黑龙江大学人才培养战略定位论证及专业结构优化调整论证报告》及《黑龙江大学学科专业一体化建设实施方案》，有序推进学科专业一体化建设。

2. 落实“学生中心、产出导向、持续改进”教育理念

把一切为了学生学习与发展作为首要追求，关注学生个性化、多样化的学习和发展需求，为学生提供丰富多样的学习机会、开放优质的学习资源、灵活便捷的学习方式、绿色友好的学习环境；以学生培养成效为导向，提高人才培养的目标达成度，把社会需求和社会评价作为衡量人才培养质量的重要指标；强调质量文化建设，建立持续改进的内部教学质量保障与反馈机制，将质量文化内化为全校师生的共同价值追求和自觉行为。

3. 特色化对俄人才培养

积极服务于国家对俄战略，以俄语学院为主要培养单位，构建“俄语+方向”的人才培养模式，培养高端俄语专业人才。以中俄学院为主要培养单位，构建“专业+俄语”的人才培养模式，培养对俄战略性人才。依托学科专业门类齐全的综合优势，构建“需求+俄语”的人才培养模式，开设“国贸+俄语、法律+俄语”、“考古+俄语”、“机电+俄语”、“历史+俄语”实验班，培养对俄急需人才。面向全校新生开设零起点和高起点俄语教学班。

4. 深入推进拔尖计划、卓越计划及大类招生计划的实施

进一步完善黑龙江大学拔尖人才培养计划总体工作方案，组织完成国家拔尖人才培养基地的申报。召开卓越人才培养推进会，解决制约卓越法治、新闻、农林人才培养的问题，推进卓越人才的培养工作。组织黑龙江省卓越法治人才培养基地的申报。全面推进大类招生人才培养，优化大类招生培养方案，推进大类培养课程体系建设，为大类招生专业分流工作做好准备。

5. 探索跨学科教育，培养创新型复合型人才

充分发挥学校综合性大学的优势，整合校内优质资源，大力实施辅修专业、微专业人才培养模式改革，在原有开设的辅修专业基础上创新拓展，根据支撑国家重大战略及区域发展需求新增软件工程等辅修专业，目前我校辅修专业数量已达到 20 个。面向全校学生，在应用外语学院、俄语学院、政府管理学院、数据科学与技术学院、信息管理学院、法学院、经济与工商管理学院、历史文化旅游学院、新闻传播学院、东语学院、教育科学研究院、创业教育学院开设 22 个微专业，全面提升学生的考研能力、创新创业能力和就业能力。

6. 推进产教融合，拓宽协同育人新渠道

推进虚仿实验教学项目建设。2020 年，共遴选 10 个校级虚拟仿真实验项目，丰富了实践教学资源，为培育“虚拟仿真金课”奠定了基础。拓宽实习渠道，积极引导具备条件的学院利用虚拟仿真实验教学平台、聘请专家入校指导等方式开展实习教学，拓宽了实习教学新渠道。积极推进院系与政府、行业、企事业单位合作的产教融合试点建设项目，与七台河市政府及北安市政府开展学生冬令营、顶岗实习等校地合作；建立对俄跨境新商业产创融合虚拟仿真基地；与中兴协力建设校内实习实训基地；与日本龙信开办日语专修定制班；与黑龙江省旅游投资集团共建“龙江文化旅游产业学院”。

（二） 研究生教育教学

黑龙江大学研究生教育始终坚持立德树人根本任务，坚持“四为”方针，积极服务国家战略和地方经济社会发展，坚持科教融合和产教融合，突出对研究生创新精神和创新能力的培养，持续完善研究生人才培养体系，不断提升研究生培养质量和经济社会服务能力。

1. 优化学科专业设置，深入推进学科专业一体化建设

以提升学校人才培养质量与核心竞争力为目标，以研究生招生机制改革和人才培养方案修订为主要抓手，优化招生规模结构、畅通本硕连读、硕博连读，拓宽博士申请考核渠道，积极探索研究生在本科教学中的助教助研制度，打通研究生和本科生课程资源，构建本硕博一体化、贯通式的人才培养模式。深入挖掘和充分发挥现有校内外科研和社会服务平台资源，切实服务于研究生高端人才培养。发挥导师在团队建设、科研立项、论文选题中的积极作用，主动引导学生尽早参与科研项目，鼓励和引导学生继续在本校攻读学位，促进我校学位点的高水平建设

和高质量发展。

2. 推进研究生跨学科教育，培养服务国家战略急需的高层次国际化人才

发挥我校外语学科优势特色，大力推进研究生跨学科教育，打造高级翻译、对外宣传、国别和区域研究、国际组织与全球治理等专业跨学科本硕博人才培养模式。通过跨学科导师团队指导、跨学院合作培养和校企协同育人，培养学生整合性学习和跨界融通能力，促进学生创新精神、创造能力和创业意识的养成。深化研究生公共外语教学改革，积极开设学术口语和学术写作等专业外语课程，全面推行研究生第二外语、第三外语教学，积极尝试“专业+二门外语+国际视野”的国际化培养模式。支持学科专业发挥国际交流合作主体作用，充分利用国家公派、校际合作、科研交流等多种渠道，广泛开展国际合作研究、师生交流和学术研讨，培养具有国际视野、通晓国际规则、熟悉学科前沿的高层次国际化专门人才。

3. 创新研究生课程建设，深化研究生课程改革

依托新版研究生培养方案修订工作，全面落实全国全省研究生教育会议关于研究生培养体系、课程体系的建设要求，强化分类培养，突出特色培养。进一步推进研究生公共政治课、外语课、体育课改革，加强校本特色的通识教育课程建设，保证黑龙江大学研究生教育的基本规格。创新课程教学模式，扎实推进在线课程建设，积极开展线上线下混合式教学和探究式教学，加强研究生优秀教材建设，实现研究生优质教学资源的共建共享。

4. 突出科教、产教融合，提升研究生的学术创新和实践创新能力

完善学术学位科教融合育人机制，以省部级以上科研平台为依托，鼓励和引导研究生尽早进平台、进团队、进项目，突出问题意识和学术研究能力培养，让学术学位更“学术”；通过高水平研究生论坛、暑期学校、学科创新竞赛等活动，拓展学术交流平台，激励产出高水平科研成果，实现高质量人才培养与高水平科学研究的相互促进和相互支撑。加大专业学位产教融合育人力度，通过校企协同，共建联合培养基地、产业研究院和实习基地，更加突出专业硕士的应用性研究能力培养，让专业学位更“专业”；以解决行业企业实际问题为牵引，创新专业学位论文选题方式，推动行业企业全方位参与专业学位研究生培养，打造校地校企合作共赢新模式。

5. 以“立德树人”建设为抓手，提升导师队伍整体水平

加强对导师的政治思想引领，强化导师基本素质要求，规范导师指导行为，增强导师的岗位意识，进一步完善资格聘任、培训交流、招生注册等岗位管理措施，加强新导师的岗前培训和在岗导师的发展培训，健全校院两级的导师常态化培训机制。更好地发挥导师对研究生思想政治、科学伦理、学术诚信的示范和教育作用，将专业教育与思政教育有机融合，既做学业导师又做人生导师，真正成为研究生成长成才的引路人；强化导师第一责任人意识，落实立德树人职责，增强导学互动互信，全面提高研究生导师的指导水平和培养效果。

二 毕业生对学校总体评价

从本校调研数据来看，本校 2020 届毕业生对母校的总体满意度达 96.49%，绝大多数毕业生对母校表示满意，其中本科、硕士毕业生对学校的满意度分别为 96.50%、96.48%。

（一） 母校满意度

1. 对学校的总体满意度评价

校友满意度反映了毕业生对母校总体评价情况，是毕业生在校学习生活体验评价的重要指标。本校 2020 届毕业生对母校的总体满意度达 96.49%，绝大多数毕业生对母校表示满意。

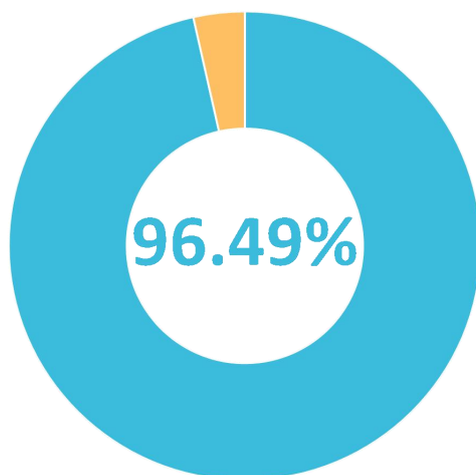


图 7-1 毕业生对母校的总体满意度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

2. 不同学历毕业生对学校的满意度评价

本校 2020 届本科、硕士毕业生对学校的满意度分别为 96.50%、96.48%。

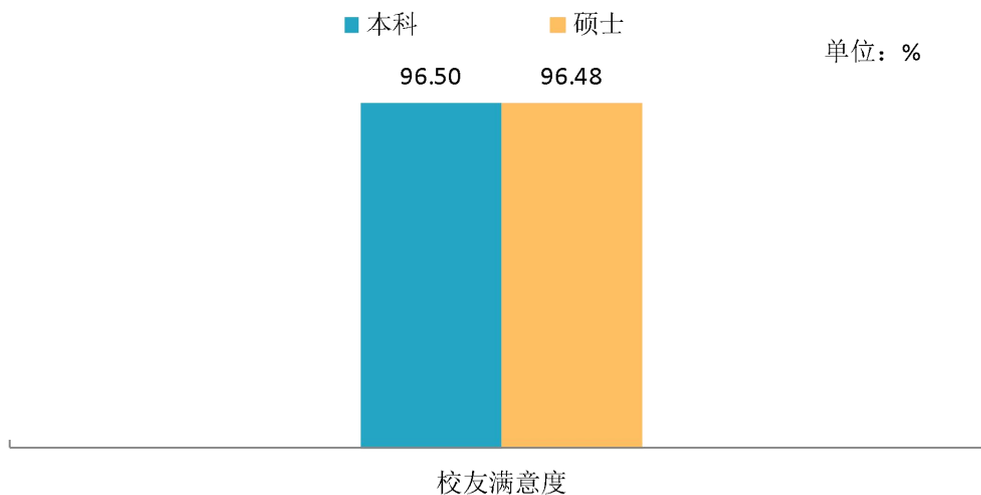


图 7-2 不同学历毕业生对母校的满意度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

(二) 教学满意度

1. 总体教学满意度评价

教学满意度是对在校期间教师的教学内容、教学效果、教学方法、教师能力素质水平等方面的综合评价，是衡量教学培养的重要指标。本校 2020 届毕业生对母校的教学满意度达 95.33%，绝大多数毕业生对母校教学表示满意。

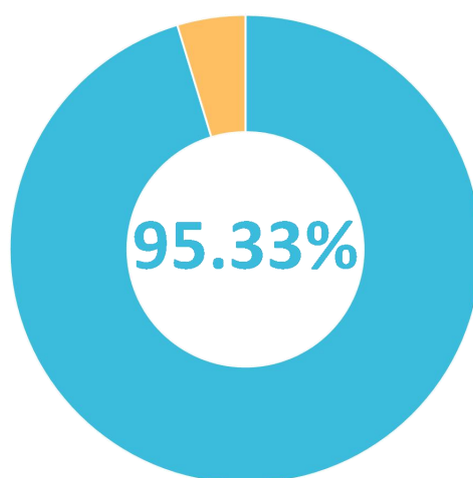


图 7-3 毕业生对母校的总体教学满意度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

2. 不同学历毕业生的教学满意度评价

本校 2020 届本科、硕士毕业生对学校的教学满意度分别为 95.29%、95.51%，均在 95.00% 以上，反映出无论是本科生还是硕士生均对学校的教学给予高度评价。

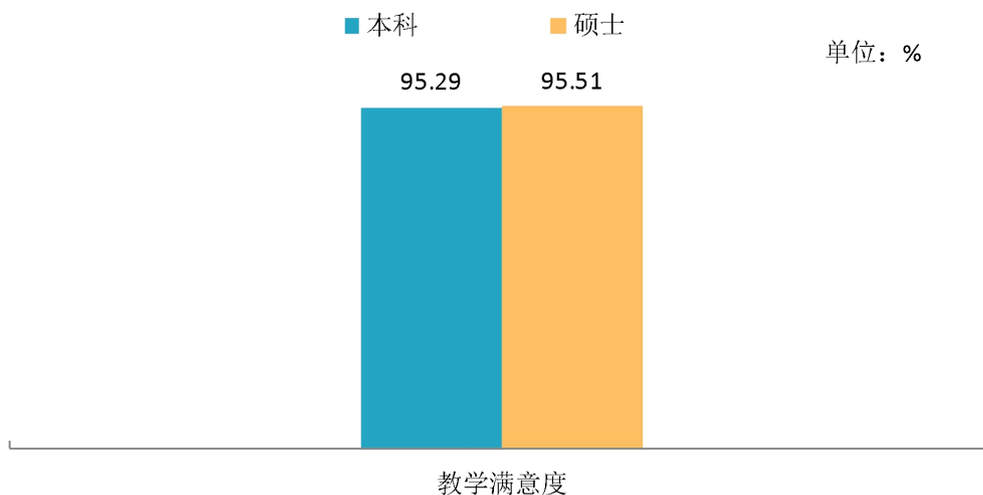


图 7-4 不同学历毕业生对母校的教学满意度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

（三） 就业服务工作满意度

1. 就业服务工作总体满意度

就业指导服务能够帮助学生树立合理的职业期待，提升求职技能，促进顺利就业。本校 2020 届毕业生对就业指导服务的总体满意度为 95.03%。

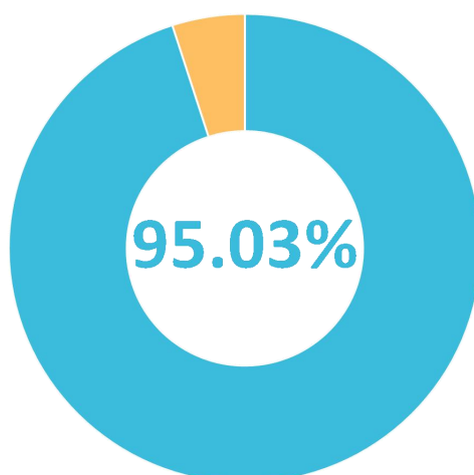


图 7-5 毕业生对就业服务工作的总体满意度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

2. 不同学历毕业生对就业服务工作的总体满意度

本校 2020 届本科、硕士毕业生对学校的就业服务工作满意度分别为 94.87%、95.64%。

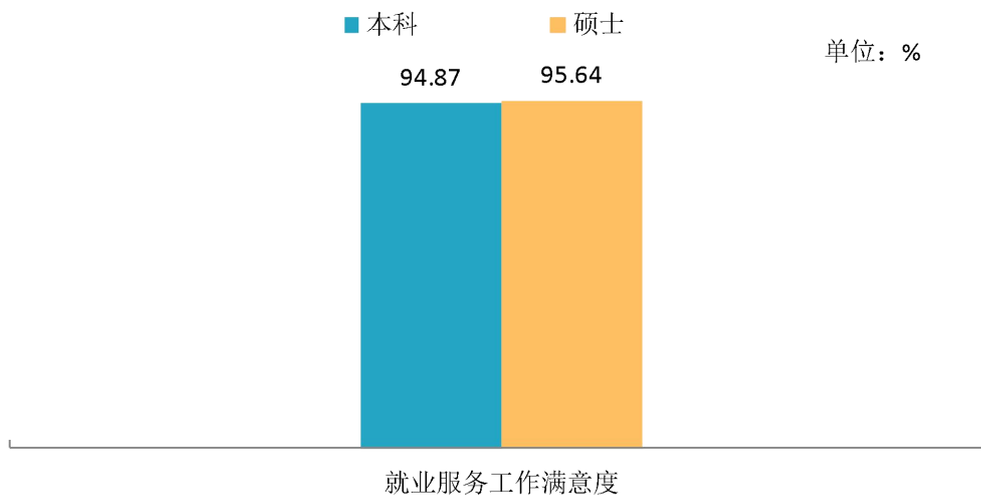


图 7-6 不同学历毕业生对就业服务工作的总体满意度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 届毕业生培养质量评价数据。

三 用人单位对人才培养评价

（一）对学校人才培养工作的满意度

用人单位对本校人才培养工作的总体满意度为 97.84%。

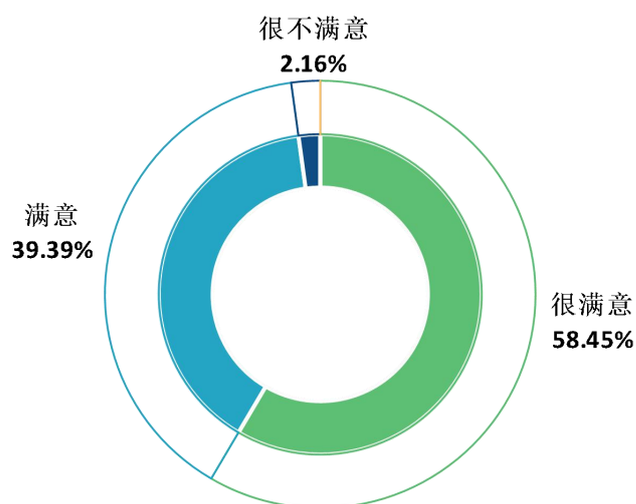


图 7-7 用人单位对本校人才培养工作的满意度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 年用人单位评价数据。

（二）对学校就业服务工作的满意度

用人单位对本校就业工作的满意度为 97.74%。

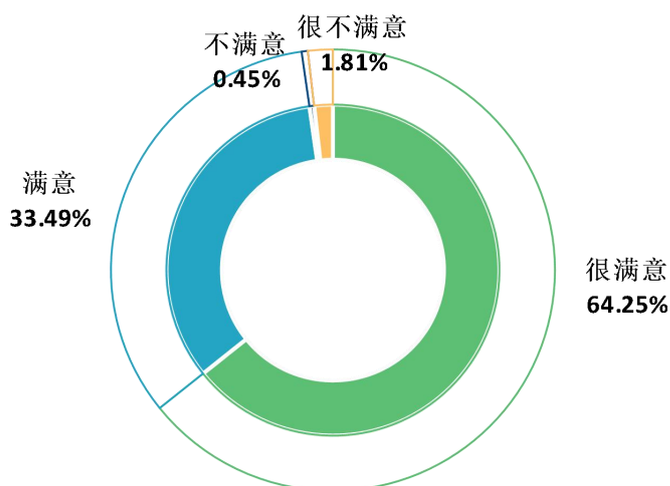


图 7-8 用人单位对本校就业工作的满意度

数据来源：麦可思-黑龙江大学 2020 年用人单位评价数据。