

2022届

INTRODUCTION OF MAJOR

毕业生专业介绍





上海应用技术大学介绍

上海应用技术大学(SHANGHAI INSTITUTE OF TECHNOLOGY, 简写SIT), 简称"上应大",是全国最早以"应用技术"命名的上海市属本科高校。学校先后入选"教育部卓越工程师教育培养计划"、教育部"新工科"建设和一流专业建设单位、全国100所应用型示范本科高校建设单位、上海市首批深化创新创业教育改革示范高校、博士学位授权立项建设单位、首批上海高水平地方应用型高校重点建设单位、一流本科建设引领计划、一流研究生教育引领计划、上海市高峰高原学科建设计划、上海高校课程思政整体改革领航高校、上海市依法治校示范校。学校连续十次获得上海市"文明单位"称号,2018、2019、2020年连续3年在上海高校分类评价工作中居"应用技术型"第一。学校办学目标是建设一所具有国际影响力的高水平应用创新型大学。

【历史地理】

学校肇始于1954年,2000年起由全国示范性院校——上海 轻工业高等专科学校、上海冶金高等专科学校、上海化工高等专 科学校以及原国家轻工业部所属上海香料研究所合并组建而成。 2016年经由教育部批准,更名为"上海应用技术大学"。学校地 处中国上海,现有徐汇和奉贤两个校区,占地总面积约1500亩。 校园树木葱茏,碧草如茵,环境优雅,是"上海市花园单位"。 徐汇校区被列为上海市第五批优秀历史建筑。

【基本情况】

学校共有19个学院(部),4个协同创新联合研究院。拥有本科专业54个,涵盖工学、理学、农学、经济学、管理学、法学、文学和艺术学等八个学科门类;1984年被列为硕士学位授予单位,现有一级学术型硕士点9个、专业学位类别(含授权领域)11个。全校全日制在校生近19500余人,其中本专科生16780人,研究生2806人。现有教职工1644人,其中专任教师184人;具有高级专业技术职务的教师575人,占专任教师总数的46.97%;具



有博士学位的教师671名,占专任教师总数56.67%。

【人才培养】

立德树人,培根铸魂。学校始终遵循"以学生为中心、以学习为中心"的理念,秉承"明德、明学、明事"的校训和"厚德精技、砥砺知行"的精神,致力于培养实践能力强、具有创新精神和国际视野、以一线工程师为主的高素质应用创新型人才。学校获批上海高等学校一流本科建设引领计划,拥有国家一流本科专业建设点和上海市一流本科专业建设点。建有国家级特色专业、国家级专业综合改革试点项目、国家级实验教学示范中心、卓越工程师计划试点专业、上海市应用型本科试点专业等特色专业项目。与上药集团等企业联合建立了国家级工程教育实践中心,拥有"都市轻化工业实验教学"国家级实验教学示范中心,化学实验教学、香料香精实验教学和轨道交通运行与安全3个上海市实验教学示范中心。近两届获上海市教学成果奖20项,获国家级教学成果二等奖2项。

【学科科研】

学校秉承"依产业而兴,托科技而强"的办学理念,对接上海"美丽健康"产业、"上海制造"和"上海文化"品牌等行业发展需求,全面聚焦香料香精化妆品与绿色化工、功能新材料和智能制造、设计与文创等"三大学科群"建设,推进高峰高原学科建设、工程技术研究中心建设。学校现有国家级平台3个,省部级平台12个,上海市重点学科6个,其中3个学科分别入选上海市II类高原学科和IV类高峰学科。化学学科进入全球ESI前1%,在2019软科中国最好学科排名中位列第35名。获批香料香精及化妆品教育部工程研究中心、上海物理气相沉积(PVD)超硬涂层及装备工程技术研究中心、上海绿色氟代制药工程技术研究中心、上海高校智库"美丽中国与生态文明研究院"。

近五年共获国家重点研发计划、国家自然科学基金、国家社会科学基金等国家级项目120余项,省部级项目180余项,获省部级科技成果奖47项,其中国家科学技术进步奖二等奖1项。主持制定国家、行业标准等48项。2016年获批"国家重点研发计划"重点专项1项。"2015年在中国管理科学研究院首次发布的

"中国大学专利技术转让排行榜100强"排名中学校名列全国第54位,在上海高校(含教育部直属高校)中位列第6位。2016年获批"国家重点研发计划"重点专项1项。2019年学校专利申请数量首次进入上海市前六强。2020年被认定为上海市专利工作示范事业单位。"联盟计划-难题招标专项"获批数量和资助金额连续九年位居上海市第一。

【社会服务】

学校坚持"协同创新,共创价值"的发展理念,与全国30 多个城市保持密切合作关系,建立多个产学研工作站或技术转移 中心,与上海市奉贤区人民政府联合建立"东方美谷研究院", 引领美丽健康产业: 与上海市知识产权局和徐汇区人民政府联合 支持建设"中欧知识产权学院",服务上海亚太知识产权中心建 设;与上海市科技创业中心联合建设"上海创业学院",服务上 海科创中心建设;与上海科学院合作建立"上海高等应用技术研 究中心",为新能源材料、物联网、智能交通等研究成果转化搭 建平台; 服务长三角一体化国家战略, 与浙江省金华市、温州 市、江苏省如皋市、靖江市、河南省鄢陵县等地方政府共建产业 研究院、技术转移中心、产学研工作站。以国际化和校企协同为 路径,成立全国首个国际化妆品学院。学校潜心研究服务产业发 展的应用技术和创新成果转移转化, 围绕行业发展的全产业链, 深化学校与地方政府、兄弟高校、科研院所、行业企业深度合 作,技术创新力度不断加强,服务国家战略和区域经济社会发展 的能力显著提升。

【国际交流】

学校与欧洲、美洲、亚洲、大洋洲、非洲以及港澳合等20多个国家(地区)的105所高校和科研机构建立了交流合作关系。与加拿大、美国和新西兰等国高校举办了市场营销、机械设计制造及其自动化、电气工程及其自动化、应用化学等4个本科中外合作办学项目。近三年选派了200多名教师赴境外高校和科研机构进行科研合作和学术交流,143名海外教师来校参与教学和科研工作。学校积极推进国际学术交流,举办中外校长创新发展论坛、中国国际香料香精科技创新高层论坛、第八届国际氟相技术论坛暨第三届绿色氟化工技术协同创新论坛等活动,营造"树立全球视野,把握时代脉搏"的校园环境。

奋进新时代,共筑中国梦。在新的征程上,上海应用技术大学将围绕立德树人的根本任务,对接国家战略和区域经济社会发展需求,以高素质应用创新型人才培养为中心,以双师型队伍建设为抓手,以应用型学科为支撑,以技术创新为导向,以协同创新、产教融合为路径,向着具有国际影响力的高水平应用创新型大学目标奋进!

2022届本专科毕业生人数一览表

序号	院系 名称	专业名称(专业方向)	学生 人数	总人 数	所在 校区	辅导员	联系电话
1		材料科学与工程(高分子材料)	28		奉贤		60873683
	材料科学与工程学院	材料科学与工程 (金属压力加工技术)	30				
		材料科学与工程(金属材料)	30			袁佳佳	
		材料科学与工程 (无机非金属材料,卓越)	36	264			
		材料物理	75				
		材料科学与工程(建筑材料)	31			T_*	60873262
		复合材料与工程	34			工一派	00073202
		建筑学	47		奉贤	蔡亚鸣	60873647
	城	土木工程(建筑工程)	107			高文雯	60873255
	城市建设与安全工程学院	土木工程(交通土建工程)	44			同人文	
2		工程管理	42	454			
2		建筑环境与能源应用工程	68			陈佳	
		能源与动力工程(建筑节能)	42			际 注	
		能源与动力工程(工业节能)	29				
		安全工程	75			沈睿	60873255
	电气与电子工程学院	电气工程及其自动化 (中外合作)	39		97 奉贤		60877282
		电气工程及其自动化 (电力系统及其自动化)	25	297			
		电气工程及其自动化 (电力电子与电力系统)	21			邱 锐	
		电气工程及其自动化 (卓越,电力系统及其自动化)	19				
3		电气工程及其自动化 (卓越,电力电子与电力传动)	20				
	院	自动化(过程控制)	41				
		自动化(智能机器人)	43			程立理	
		电子信息工程 (物联网技术与应用)	44				
		电子信息工程 (嵌入式技术与应用)	45				
4	机械工程学院	过程装备及控制工程	78	335	奉贤	华旻	60873656
		机械设计制造及其自动化 (数字化设计与制造)	30				
		机械设计制造及其自动化 (机械电子工程)	69				

2022届本专科毕业生人数一览表

序号	院系 名称	专业名称(专业方向)	学生 人数	总人 数	所在 校区	辅导员	联系电话
		机械设计制造及其自动化(卓越)	39				60873254
		机械设计制造及其自动化(数 控技术应用)(中美合作)	41			王 宏	
		材料成型及控制工程	78				
	计算机科学与信息工	计算机科学与技术	90	432	奉贤		60873580
		软件工程(项目管理与开发)	87			刘 超	
		软件工程(数字媒体技术)	45				
5		网络工程	93			朱建林	
	息工	网络工程(物联网技术)	37			不连怀	
	程学院	软件工程(卓越)	46			百仕	
		计算机科学与技术(高本贯通)	34			夏 佳	
		环境工程	34	524			
		给排水科学与工程	35		奉贤	÷ 🖂	
	化学与环境工程学院	化学工程与工艺	37			方 刚	
		化学工程与工艺(中本贯通)	83				60873116
		化学工程与工艺(卓越)	30			吴海玲	
6		应用化学(精细化工)	61				
		应用化学(表面精饰工艺)	62				
		制药工程(药物制剂)	66				
		制药工程(化学制药)	30			张 越	
		应用化学(分析与检测)(中 新合作)	86				
	香料香精化妆品学部	香料香精技术与工程	89		奉贤		60873407
		化妆品技术与工程	47				
7		食品科学与工程	76	277		朱 晨	
		生物工程(生物制药)	33				
		生物工程(发酵工程)	32				
	生态技术与工程学院	园林	39		奉贤		60873163
8		园艺	39	203		丁晓彤	
0		生态学	36				
		风景园林	89				
	轨道交通学院	通信工程(轨道通号技术)	73		奉贤	引基河	60873487
9		电气工程及其自动化 (电力牵引与供电)	36	217			
		铁道工程	68				

2022届本专科毕业生人数一览表

序号	院系 名称	专业名称(专业方向)	学生 人数	总人 数	所在 校区	辅导员	联系电话
		机械设计制造及其自动化 (机辆工程方向)	40		奉贤	刘基河	60873487
10	理学院	数学与应用数学	87	166	奉贤	奚 桐	60873480
		光电信息科学与工程	79	100		关 119	
11	人文学院	社工专业	62	186	奉贤		60873231
		劳动与社会保障	62				
		文化产业管理	62			山江	
		信息管理与信息系统	94		徐汇		64940119
		会展经济与管理	50			朱 秀	
	经济与管理学院	市场营销(中加合作)	72	523		木 労	
12		市场营销	59				
		会计学(国际会计)	47				
		会计学	91			彭 烨	
		国际经济与贸易	110				
13	外国语学院	德语 (国际贸易)	63	128	奉贤	谢栩芃	60873698
.0		英语 (国际贸易)	65	120		张欢欢	
	艺术与设计学院	绘画(油画)	12		徐汇	曾双双	64941085
		视觉传达设计 (平面设计)	29				
		视觉传达设计 (多媒体设计)	21				
		视觉传达设计(会展设计)	17				
14		环境设计(室内设计)	38	186			
		环境设计 (景观设计)	19				
		产品设计(工业造型设计)	18				
		产品设计(装饰艺术设计)	17				
		视觉传达设计(装潢设计)	15			吴 斐	
15	高等职业学院	应用艺术设计(视觉传达)	19	154	梅陇长桥		64196297
		电气自动化技术	44				
		商务管理	33			叶小金	
		应用化工技术 (中高职贯通培养)	58				
		总人数		4346			

2022届硕士研究生毕业生人数一览表

序号	院系名称	专业名称(专业方向)	学生 人数	总人 数	所在 校区	辅导员	联系电话
	材料科学	材料科学与工程	40		奉贤		
1	与工程学	材料化学工程	12	79		曹长清	15000896794
	院	化学工程	27				
		生态学	10				60873116
		化学工程	10		奉贤		
2	化学与环 境工程学 院	应用化学	40	161		骆玉丽	
_		工业催化	7				
		制药工程	24				
		化学工程领域	70				
	香料香精 化妆品学 部	生物化工	15	82	奉贤		15201918405
3		香料香精技术与工程	24			李姿娟	
		轻工技术与工程	43				
		机械制造及其自动化	18	67	奉贤	马 娜	18217738361
4	机械工程 学院	机械电子工程	22				
4		机械设计及理论	13				
		安全工程(专硕)	14				
	电气与电 子工程学	仿生装备与控制工程	1	42	奉贤		18621138298
5		控制科学与工程	24			杨丽珍	
	院	安全工程(专业学位)	17				
	城市建设 与安全工	安全工程	38	45	奉贤	邓 超	18917216780
6		风景园林	5				
	程学院	工程与管理科学	2				
_	计算机科 学与信息 工程学院	机械电子工程	28	43	奉贤	88 117	13402059968
7		安全工程	15			瞿彬	
	理学院	机械设计及理论	6		奉贤	奚 桐	15026561528
8		材料科学与工程	2	24			
		控制科学与工程	16				
	生态技术 与工程学 院	生态学	21		奉贤		18800202798
9		风景园林	27	51		张艳春	
		化学工程	3				
	轨道交通 学院	控制工程	10	29	奉贤		15921429892
10		车辆工程	6			刘嘉宁	
		安全工程	13				
11	经济与管 理学院	管理科学与工程	41	41	徐汇	鲍其雯	13761215221
12	人文学院	管理科学与工程	12	12	奉贤	徐津津	13761780219
	艺术与设 计学院	生态学 (生态景观规划设计)	1	22	徐汇	刘林枫	
		艺术设计 (视觉传达与交互设计)	8				
13		艺术设计 (景观与室内设计)	7				13162513230
		艺术设计 (产品与陈设艺术设计)	6				
		总人数		698			

用人单位信息发布须知

尊敬的用人单位:

首先,欢迎你们招聘我校应届毕业生。为了进一步做好我校 毕业生就业工作,积极为企业和毕业生构建双向选择的桥梁,我 校就业指导服务中心将竭诚为企业招聘活动提供各方面的服务, 各企业可以通过以下方式发布招聘信息:

- 1. 为更好、更快地发布用人单位招聘信息,请用人单位直接 登录我校就业信息服务网(https://job.sit.edu.cn)进行在线注册 并发布包含企业简介、招聘岗位、工作内容、职位要求、联系方 式等具体信息。
- 2. 用人单位可到我校召开企业宣讲会或专场校园招聘会,我们将为用人单位免费提供招聘场地、招聘展位或多媒体教室,并组织好毕业生参加。
- 3. 学校每年将在校内组织多场大型综合类招聘会,我们将提前在学校就业信息服务网上发布召开大型综合类招聘会的通知并提供企业参会的在线报名方式。

附: 我们的联系方式:

联系地址:上海市奉贤区海泉路100号大学生活动中心206

联系电话: 021-61609908(奉贤校区)

传 真: 021-60873017 E-mail: job@sit.edu.cn

上海应用技术大学就业指导服务中心

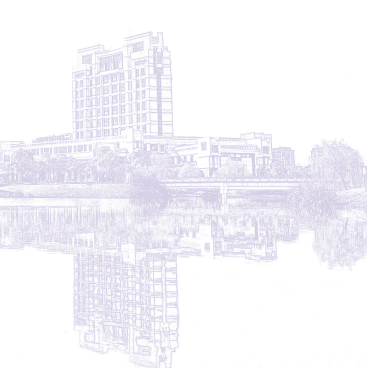
自信面对挑战,安心服务一线, 上海应用技术大学毕业生值得你们依赖!



上海应用技术大学 SHANGHAI INSTITUTE OF TECHNOLOGY



明明佛





SHANGHAI INSTITUTE OF TECHNOLOGY

——— 2022 ——— WWW.SIT.EDU.CN

上海应用技术大学就业指导服务中心

奉贤校区

联系地址:海泉路100号大学生活动中心206室

联系电话: 021-61609908 传 真: 021-60873017 邮 编: 201418

就业网址: http://job.sit.edu.cn

E-mail: job@sit.edu.cn

徐汇校区

联系地址: 漕宝路120号36号楼124室

联系电话: 021-64941170