

2021年6月15日

学生导报

高中周刊

Student's Post



NO.136 (总第1284期)

国内统一连续出版物号CN31-0038
联系邮箱: xueshengdb2014@163.com

2021年上海本科高校秋季招生专刊(二)

上海约五万考生走进高考考场

>>>2版

国家双一流建设高校

国家“211工程”重点建设的综合性大学



上海大学
SHANGHAI UNIVERSITY



“云享上大”
本科招生微博



上海大学本科招生
微信公众号



上海大学是上海市属、国家“211工程”重点建设的综合性大学，是教育部与上海市人民政府共建高校，上海市首批高水平地方高校建设试点、国家一流学科建设高校。在QS世界大学2021综合排名中，位列全球第387位（内地高校第16）；软科世界大学学术排名位列全球第351位；泰晤士高等教育世界大学影响力排名位列全球第94位，总排名位居内地高校第1。

1922年10月创建的上海大学是一所被誉为“文有上大、武有黄埔”的革命学校，凝聚了一批名师贤达开拓前行，在中国近代教育史和革命史上留下不可磨灭的篇章。1994年5月新上海大学组建成立，著名的科学家、教育家、杰出的社会活动家、中国科学院资深院士钱伟长教授担任校长，他独树一帜的教育思想和治校方略，开创了学校思想解放和学术繁荣的新局面。

学校以立德树人为根本，牢记育人使命，推进习近平新时代中国特色社会主义思想“三进”工作，全面升级课程思政领航高校建设完善“三全育人”格局，获批上海高校“三全育人”示范高校试点单位。传承老上海大学的革命传统，新上海大学在建设一流大学新征程上晨曦赶路追卓越、更上层楼创一流。

学科齐全 优势显著

上海大学学科门类齐全，涵盖理学、工学、经济学、管理学、哲学、法学、文学、历史学、艺术学、医学、教育学等学科门类。据今年5月发布的ESI统计数据，我校共有10个学科进入全球前1%行列，分别为工程科学、材料科学、化学、计算机科学、数学、环境生态学、社会科学、物理、生物与生物化学、临床医学，其中工程科学已进入ESI全球前1‰。

师资雄厚 名家云集

上海大学现有全职中国科学院院士、中国工程院院士6人，双聘院士10人，中科院外籍院士1人，海外院士16人。拥有近500名国家、省部级各类高层次人才和国际知名学者。2020年我校8位教授入选全球高被引科学家榜单。

培养全面发展的卓越创新人才

上海大学锐意进取，在教育现代化建设进程中始终走在改革创新的前列，率先推行“三制教育”（学分制、选课制、短学期制），率先提出并实践课程思政、率先建立中外合作办学二级学院、率先探索以学生生活园区为重要载体的学生课外培养模式；创新本科生培养模式，形成“本科生全程导师制”，实现导师全员参与、全程陪伴和全方位指导；全面实行OBE人才培养方案；着力推进学生国际视野提升计划，建立以“境外高水平海外交流、境内国际化校园营造”为特色的国际化人才培养体系，形成了独具上大特色的卓越创新人才培养模式。

上海大学目前已有29个专业被认定为国家级一流本科专业建设点，12个专业被认定为上海市一流本科专业建设点，金属材料工程专业通过教育部工程认证，悉尼工商学院通过AACSB（国际高等商学院协会）认证。

毕业生就业竞争力不断提升

上海大学毕业生素以“知识面宽广、综合素质高、创新能力强、后劲发展足”而受到用人单位青睐和广泛好评。学校加强大学生职业生涯规划教育与指导，积极引导毕业生到国家战略布局的重点区域、重点行业、重点企业建功立业，全力帮

助毕业生早就业、就好业。直接签约就业的毕业生在长三角地区、“一带一路”地区和“长江经济带”等战略区域就业的达9成以上。本科毕业生前往境内外高校和科研院所继续深造的达4成。2020年国内升学的毕业生中93.38%进入“双一流”高校，境外深造的毕业生中30.18%进入到QS世界大学排名前50所高校。更多信息，欢迎通过上海大学就业信息服务网查询《上海大学2020年度毕业生就业质量报告》。

2021年在沪招生政策

一、专业组设置

2021年上海大学本科招生仍坚持以按大类和专业相结合的方式进行。面向上海考生，在普通本科批次的招生共设5个专业组：

专业组1 选考科目为“必考物理”。专业组1里的专业“强强联合”，集合了考生青睐的、就业前景好的、具有学校重点学科背景的优势专业。包含理科试验班类（钱伟长学院）、微电子科学与工程、数学与应用数学、人工智能、计算机科学与技术、智能科学与技术、网络空间安全、通信工程、电子信息工程、数据科学与大数据技术、智能制造工程。

专业组2 选考科目为“必考物理”。包含：理学工学I类（招生名称：电气类）、管理科学与工程类、电影制作、通信工程（卓越工程师班）、电子信息工程（卓越工程师班）、信息管理与信息系统（中澳合作）、信息工程（中法合作）、机械工程（中法合作）、材料科学与工程（中法合作）。

专业组3 选考科目为“必考化学”。包含：理科试验班（钱伟长学院）、理学工学II类（招生名称：材料类）。

专业组4 选考科目为“不限”。包含：经济管理类（招生名称：经济学类）、会计学、金融学、金融学（中澳合作）、国际经济与贸易（中澳合作）、工商管理（中澳合作）。

专业组5 选考科目为“不限”。包含：人文社科类（招生名称：社会学类）、社会学、英语、日语、法语。

特别说明：

专业组2中的理学工学I类，包含计算机科学与技术、通信工程、建筑学等29个专业；

专业组3中的理学工学II类，包含应用化学、冶金工程、金属材料工程等10个专业；

专业组4中的经济管理类，包含金融学、会计学等10个专业；

专业组5中的人文社科类，包含新闻学、广告学等12个专业。各专业的具体介绍，可登陆上海大学本科招生专业博览网站（<https://zybl.shu.edu.cn/>）查阅。

二、普通本科批次录取政策

上海大学普通本科批次录取坚持“分数优先、遵循志愿”方式，即按平行志愿方式录取。各专业之间无级差。考生在填报志愿时，可遵循个人专业志趣填报。投档至我校的考生，

“全部愿意专业调剂”、体检不受限制且高考外语单科成绩达要求不会退档。建议考生选择“全部服从调剂”，避免进档后被退档。

三、招生亮点

（一）按大类招生与按专业招生相结合，满足考生多元需求

学校充分考虑选考科目和报考需求，设置5个各具特色的专业组，定位清晰，更好地满足考生的多元化需求。

按专业填报：对于专业志向明确的考生，可以填报按专业招生的专业志愿，这些专业多为学校的特色优势专业，例如专业组1所含的全部专业均为考生青睐的、就业质量高且具有学校优势学科背景的热门专业。

按类填报：学校将大部分专业按学科门类等因素分为理学工学I类、理学工学II类、经济管理类、人文社科类。对于专业志向尚不明确的考生，只需根据学科类别的偏好选择填报大类即可，入校后有一年的时间充分了解专业，在类内进行专业分流，减少了志愿填报的盲目性。同时，专业组1中的热门专业在理学工学I类中仍有设置，可以一年后通过大类的专业分流进入这些专业。

（二）钱伟长学院招生：聚焦培养基础学科领域拔尖创新人才

钱伟长学院是国家试点学院和学校拔尖创新人才培养基地，依托进入全球前1%的材料科学、化学、数学、物理、生物与生物化学等优势学科，实施“重基础、跨学科、国际化”的人才培养战略，致力于培养具有扎实基本功、全球视野的基础学科拔尖创新人才和前沿交叉学科拔尖创新人才，造就未来的学术领军人才。2021年钱伟长学院仍按理科试验班类、理科试验班进行招生。

（三）微电子科学与工程专业招生：

聚焦培养集成电路领域卓越创新人才

学校于2019年成立微电子学院，面向科学前沿，通过产教融合、科教融合和学科交叉融合，培养能解决“卡脖子”技术关键科学问题的高端领军人才。

2021年微电子科学与工程首次按“专业组1”内按专业招生；同时继续在“理学工学I类”内按大类招生。

（四）双学士学位招生：聚焦培养跨学科交叉复合型创新人才

上海大学2021年推出“冶金工程-信息管理与信息系统”“土木工程-工程管理”两个双学士学位项目。两个双学士学位项目均以一级学科博士学位授权点为依托，所涉专业均为国家级一流本科专业建设点或特色优势专业，项目充分利用两个专业的优势，交叉融合，实现1+1>2的效应。

“土木工程-工程管理”“冶金工程-信息管理与信息系统”双学士学位项目，招生分别设置于专业组2的“理学工学I类”、专业组3的“理学工学II类”内，考生可通过一年后的专业分流进入相应项目学习。（数据统计截至2021年6月）

咨询电话：021-66134148（工作日）

