

年份	计划	实录	文科						理科							
			计划	实录	本一线	最低分	平均分	位次	计划	实录	本一线	最低分	平均分	位次		
2020	180	227	46	50	541	587	547	570	16428	134	177	515	622	515	573	82266
2019	180	180	45	45	550	590	579	584	6685	135	135	496	587	549	560	33382
2018	180	180	45	45	550	595	583	589	7289	135	135	505	592	557	565	33808

学生	城市	生源中学	本科专业	升学	毕业
许清如	马鞍山	马鞍山市二中	生物信息学	哈佛大学	2020
朱童	安庆	安徽省潜山野寨中学	应用化学	牛津大学	2016
唐亚堃	合肥	合肥市第八中学	生物学	牛津大学	2017
屠舒	芜湖	芜湖市第一中学	生物科学	牛津大学	2018
李旭	铜陵	铜陵市第一中学	电子科学与技术	剑桥大学	2011
丁民生	合肥	合肥市第六中学	电子科学与技术	剑桥大学	2012
罗林青	合肥	合肥市第一中学	电气工程及其自动化	剑桥大学	2012
汤荣驰	铜陵	铜陵市第一中学	金融数学	剑桥大学	2012
王欣	合肥	合肥市第一中学	电子科学与技术	剑桥大学	2013
董晓赫	滁州	安徽省滁州中学	通信工程	剑桥大学	2014
韩逸秋	合肥	合肥市第六中学	数学与应用数学	剑桥大学	2016
丁语萌	合肥	合肥市第八中学	信息管理与信息系统	剑桥大学	2018
方志晖	安庆	安庆一中	土木工程	帝国理工学院	2020
陈冬	淮南	淮南一中	电气工程及其自动化	帝国理工学院	2020
张邵宁	合肥	168陶冲湖学校	电气工程及其自动化	帝国理工学院	2019
赵嘉欣	阜阳	阜阳一中	计算机科学与技术	帝国理工学院	2019
陈乾	安庆	安庆一中	电气工程及其自动化	帝国理工学院	2019
姜雨嘉	芜湖	安徽师范大学附属中学	信息管理与信息系统	帝国理工学院	2018
陈永婕	合肥	巢湖市第一中学	金融数学	苏黎世联邦理工学院	2017
汪培斌	滁州	安徽省滁州中学	数学与应用数学	宾夕法尼亚大学	2018
张晔凡	芜湖	芜湖市第一中学	建筑学	宾夕法尼亚大学	2016
叶化楠	合肥	合肥一六八中学	建筑学	宾夕法尼亚大学	2015
齐雨薇	桐城	桐城中学	金融数学	曼彻斯特大学	2020
张天怡	滁州	滁州中学	信息管理与信息系统	曼彻斯特大学	2020
王万鑫	六安	六安第一中学	通信工程	伦敦大学国外学院	2020
陈婷婷	桐城	桐城中学	金融数学	伦敦大学国外学院	2020
陶新意	合肥	合肥一中	电气工程及其自动化	伦敦大学学院	2020
武君书	合肥	滨湖寿春中学	英语(国际商务英语)	伦敦大学学院	2020
洪静远	滁州	滁州中学	电气工程及其自动化	伦敦大学学院	2019
杨刚	亳州	亳州一中	经济与金融	伦敦大学学院	2019
杜奕辰	宿州	宿城一中	英语(应用英语研究)	伦敦大学学院	2019
娄文康	滁州	安徽省滁州中学	通信工程	伦敦大学学院	2018
朱晨	合肥	巢湖市第一中学	电气工程及其自动化	伦敦大学学院	2018
宋戈扬	合肥	合肥市第六中学	会计学	伦敦大学学院	2018
邱安庭	合肥	合肥市第一中学	数学与应用数学	伦敦大学学院	2018
冯玲玲	合肥	合肥八中	经济与金融	哥伦比亚大学	2019
葛郑彦	蚌埠	蚌埠市第二中学	数学与应用数学	哥伦比亚大学	2016
夏雨欣	池州	池州市第一中学	经济学	悉尼大学	2020
卢雨	合肥	合肥八中	经济与金融	悉尼大学	2020
潘秋缘	马鞍山	马鞍山市红星中学	生物信息学	昆士兰大学	2020
白描	阜阳	安徽省阜阳市第一中学	经济学	约翰霍普金斯大学	2018
蔡宇华	合肥	合肥一中	计算机科学与技术	杜克大学	2019
司天成	合肥	合肥六中	信息与计算科学	爱丁堡大学	2020
许懋淳	池州	池州市第一中学	金融数学	爱丁堡大学	2020
高艺峰	合肥	合肥二中	信息管理与信息系统	爱丁堡大学	2019
李智博	合肥	科大附中	工商管理	布里斯托大学	2020
董弋洋	蚌埠	蚌埠市第二中学	电气工程及其自动化	布里斯托大学	2020

2021年入学费用 (以当年招生简章为准)

学费: 人民币8.8万元/学年, 超过专业培养计划的学分按学校学分制实施办法另行收取。

住宿费: 人民币2200-6000元/学年

代收费: 人民币2000元/学年 (含教材费、打印费等, 多退少补)

留学费用 (仅供参考)

学生选择2+2模式, 后两年在利物浦大学每年的总费用大概在人民币30万元/学年。其中:

- 利物浦大学2021/22学年国际生学费为18,400至23,000英镑/学年, 不同专业会有差异。西浦2021年入学的学生, 2年以后选择2+2留学利物浦大学, 其学费以利物浦大学2023年国际生学费为准。
- 利物浦大学住宿费: 大约每周100镑到150镑之间。(具体根据地理位置、是否暖租等因素, 会有所不同)
- 其它费用: 日常餐饮、交通、购物等, 一般每年7,000英镑左右。

奖学金

为激励学生努力学习, 西浦设立了奖学金计划, 在校学习期间表现优异者可获得校内奖学金、政府奖学金、留学奖学金等。

• 晋级奖学金

学生学年各科总平均成绩达到总分65%以上, 且在本年级本专业的排名在前5%内, 可以获得学业优秀奖;
学生学年各科总平均成绩达到总分65%以上, 且在本年级本专业的排名在前5.1%~10%内, 可以获得学业成就奖。
学业优秀奖: 人民币10,000元
学业成就奖: 人民币5,000元

• 政府奖学金、企业奖学金

入学后请见相关具体申请政策。

• 利物浦大学学费减免

通过2+2项目前往利物浦大学学习的西浦学生享受利物浦大学学费减免10%的优惠政策。

联系我们

西浦安徽招生负责人

王老师: 18136771312

联系招办

本科招生电话: 0512-88161888

E-mail: admissions@xjtlu.edu.cn

网址: www.xjtlu.edu.cn

地址: 江苏省苏州独墅湖科教创新区仁爱路111号

邮编: 215123



西浦招生微信公众号



2021 西浦
安徽招生咨询 QQ 群
(群号: 1054525825)

XJTLU

2021 本科招生 - 安徽 -

在苏州,
感受世界!



Xi'an Jiaotong-Liverpool University

西交利物浦大学

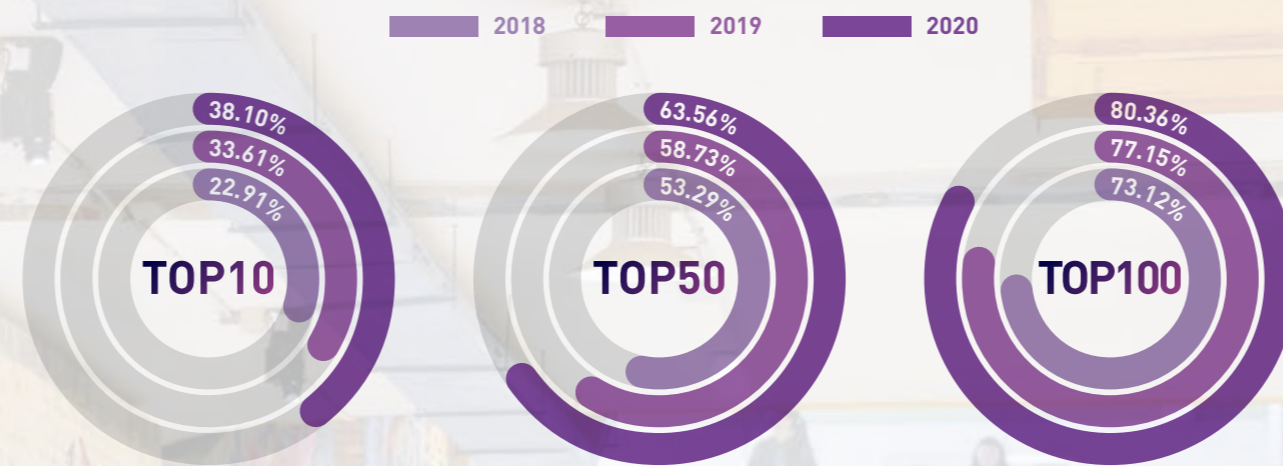
广阔前景

优质升学

截至2020年，西浦共有11届（2010-2020）本科毕业生。平均超过84%的毕业生选择继续留学深造，其中，按照2021QS世界大学排名，超过26%进入QS世界大学排名前十的顶尖名校，超过71%进入排名前100的世界名校继续攻读硕士、博士学位。

2020届毕业生中超过86%选择继续留学深造。按照2021QS世界大学排名，38.10%进入世界排名前十的学府，80.36%进入世界排名前100的名校。

2018-2020西浦毕业生全球升学情况
(按2021 QS世界大学排名)



全球就业

2010-2020年11届毕业生中，超过12%的本科毕业生选择直接就业，西浦学子国际化的视野和就业竞争力赢得了用人单位的高度认可，毕业生和校友已在全球就业市场崭露头角。选择就业的2020届毕业生中，超过31%进入世界500强、中国500强、全球四大会计师事务所、其他知名企业和政府机关及事业单位，包括：

海外	微软、谷歌、苹果、英特尔、亚马逊、福特汽车、摩根大通、IBM、壳牌、德国汉高、新加坡电网、瑞士银行、苏格兰皇家银行、花旗银行、加拿大枫叶银行、Facebook、微策略
世界五百强	汇丰银行、三井住友银行、劳埃德银行集团、博世、埃森哲、霍尼韦尔、欧莱雅、宝洁公司 (P&G)、联想、华为、中国电信、中国移动、中石油、阿里巴巴、京东、上海电力设计院、上汽集团、中国银行
中国五百强	中金、中兴、百度、网易、华泰证券股份有限公司、吉利汽车控股有限公司、国药控股股份有限公司、中国中铁股份有限公司、中国交通建设股份有限公司、兴业银行股份有限公司、中国民生银行股份有限公司
四大会计师事务所	德勤会计师事务所、毕马威会计师事务所、普华永道会计师事务所、安永会计师事务所
政府机关及事业单位	苏州大学、东南大学建筑设计院、武汉学院、南京师范大学附属中学、浙江大学建筑设计研究院、安徽中医药大学附属第三医院、成都铁路局、南京工业大学、上海电视台、常熟水利局
知名企业	渣打银行、国开行、罗杰斯科技、超威半导体、史塞克医疗器械、新浪、汉高 (中国) 投资有限公司、特斯拉、协鑫新能源有限公司、北大方正集团有限公司、BOOKING 缤客、立信 (上海) 会计师事务所

注：中国 500 强、世界 500 强以《财富》杂志 (中文版) 2020 年发布的榜单为依据

专业设置

西浦目前开设45个本科专业与专业方向，涵盖理学、工学、管理、文学、经济、艺术等学科门类。西浦按照专业大类招生，学生在专业选择方面拥有较大的自主空间。

专业大类	专业名称	招生科类	2+2
电子信息类 Industrial Technology	计算机科学与技术	仅招理科	是
	电子科学与技术		是
	电气工程及其自动化		是
	数字媒体技术		是
	通信工程		是
	信息与计算科学		是
	工业设计		是
	机械电子工程 (机电一体化与机器人系统)		是
	智能制造工程*		不设2+2
	机器人工程*		不设2+2
物联网工程*	不设2+2		
微电子科学与工程*	不设2+2		
生物科学类 Sciences	生物科学	仅招理科	是
	生物信息学		是
	应用化学		是
	环境科学		是
数学类 Mathematical Sciences	数学与应用数学	文理兼招	是
	精算学		是
	金融数学		是
	数据科学与大数据技术*		不设2+2
	应用统计学 (生物统计学方向)		待定
	信息管理与信息系统		是
工商管理类 Business	市场营销	文理兼招	是
	会计学		是
	国际商务 (国际商务与外国语)		是
	经济与金融		是
	经济学		是
	工商管理		是
	人力资源管理		是
	供应链管理*		不设2+2
	英语 (金融英语)		不设2+2
	英语 (国际商务英语)		是
外国语言文学类 Humanities and Social Sciences	英语 (应用英语研究)	文理兼招	是
	英语 (传媒英语)		是
	传播学		是
	汉语国际教育 (中国研究)		不设 2+2
	数字媒体艺术		不设2+2
	广播电视学 (电影电视制作)		不设2+2
	影视摄影与制作		不设2+2
	国际事务与国际关系 (国际关系)		不设2+2
建筑类 Built Environment	艺术与科技*	文理兼招	不设2+2
	城乡规划		是
	建筑学		是
	土木工程		是
	土木工程 (建筑工程)		是

备注：

标“*”的专业为我校融合式教育专业。面对未来，西浦开创性地提出了融合式教育模式，通过大学与企业、行业和社会的深度合作，将通识教育、专业教育、行业教育、创业教育、管理与领导力教育融合起来，培养具有国际视野、能够驾驭未来新发展的行业精英和业界领袖。

2

中英双学位：西浦学生本科毕业可获得西交利物浦大学学士学位、本科毕业证书，以及利物浦大学学士学位。

90%

西浦按世界知名大学标准全球选聘师资，教师 90% 以上拥有海外工作经验或求学经历。

21

西浦众多院系和专业获得共计 21 项国际权威行业认证，这些认证既保证了西浦国际一流的教学质量，也提高了毕业生在行业的就业竞争力。



100%

西浦本科专业课程采用全英文授课。

2+2

西浦本科生可选择 2+2 模式前往英国利物浦大学完成学业，也可选择大学与众多世界名校合作开展的学生交换项目。

80%

2020 届本科毕业生中超过 80% 前往世界排名前 100 的知名学府继续深造。

