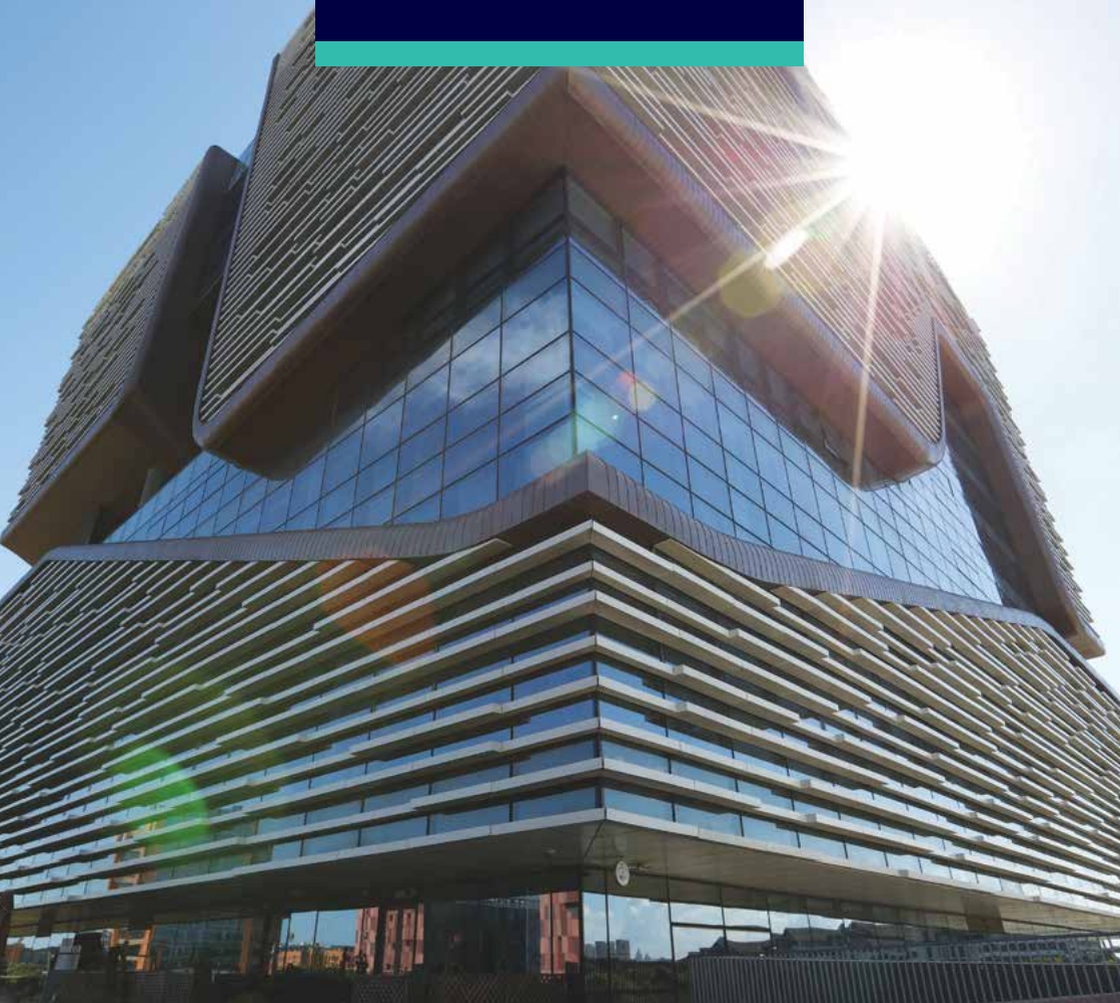


XJTLU

研究生招生
2018



Xi'an Jiaotong-Liverpool University

西交利物浦大学



校长寄语 WELCOME

21世纪给全世界的年轻人带来了重大挑战：这个世界正在以惊人的速度变化，它不仅变得更小了，还变得更复杂混乱了。

在当今纷繁多变的世界格局中，中国正以惊人的速度异军突起，并与世界一道推动着人类社会的进步和文明。西交利物浦大学为你提供在21世纪探索中国、影响世界的机会。

作为未来的企业家、科学家、工程师、市场营销者和领导者或管理者，在这个日益全球化的环境中，你必须不断扩充知识、培养技能和提升素养，特别是学会学习和在纷繁杂乱的世界中保持清醒，以适应我们这个快速变化以及充满不确定性的时代。

西交利物浦大学致力于在苏州建立一个研究导向的、真正国际化的校园，为中国和国际学生提供国际一流的本科和研究生教育。

我们鼓励学生和教职工开展创新的跨学科研究，同时促进学术自由与合作。

西交利物浦大学正在迅速成长，我们为实验室配备最先进的实验设施，并加强与世界各地业界和大学之间的联系，以为师生学习和研究提供更多的机会和更丰富的资源。

希望西交利物浦大学能让你们成为真正的世界公民，在帮助你们增长知识，训练能力、提升素养的同时，能拓展你们的国际视野、孕育你们的远大理想、培养你们的积极性格和不屈不挠的精神，以在未来快速变化且竞争激烈的世界中取得成功。

我们诚挚地欢迎你们加入西交利物浦大学。

席酉民教授
西交利物浦大学执行校长

西浦简介

ABOUT XJTLU

西交利物浦大学（中文简称“西浦”，英文简称“XJTLU”）是经中国教育部正式批准，由西安交通大学和英国利物浦大学于2006年合作创立的具有独立法人资格和鲜明特色的新型国际大学，位于素有“人间天堂”美誉的历史文化名城苏州。

西浦目前设有16个院系及4个教学中心，开设37多个本科专业（方向）及31个硕士专业，涵盖理、工、经、管、文等学科门类，拥有注册学生13,000余人，其国际生近700人，硕博研究生800多人。

经过十余年发展，西交利物浦大学以独特的大学理念、高水准的人才培养质量和浓厚的国际化特色得到社会各界的广泛关注和认可，被誉为“中外合作大学的标杆”和“中国高等教育改革的探路者”。



大学特色 FEATURES



英国利物浦大学

始建于1881年，1903年获得皇家特许，是享誉世界的英国综合性公立大学。利物浦大学是英国第一所“红砖大学”，著名的罗素大学集团创始成员（Russell Group，成员包括牛津大学、剑桥大学、帝国理工学院等24所全英一流研究型大学）和N8大学集团成员。利物浦大学共培养了9位诺贝尔奖得主，其中包括1902年英国第一位诺贝尔奖得主。大学设立理、工、医学、文、社会科学及环境（包括管理）、兽医等6个学院及54个系，500多个专业。



前沿研究

西浦以创建研究导向的国际大学为发展方向，依托中英两国母校和苏州政府的支持，西浦充分整合全球资源，积极开展国际科研合作。大学鼓励开展跨学科研究，并建成了一批具有国际先进水平的实验室和一系列高水平研究中心，通过学科间的互补寻求各领域重大问题的解决方案，服务地区经济和社会发展。



国际认证

西浦众多专业已获得或正在接受国际权威的行业专业组织认证，这些认证既保证了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。目前，包括西浦国际商学院、建筑系、土木工程系、生物科学系等多个院系及其专业已获得各类国际权威认证，包括AACSB, JBM, IET等。



申请入学

西浦硕士课程采用国际通行的申请入学制，申请者无需参加全国研究生入学统一考试。大多数专业只需一年半即可完成硕士学业。



培养模式

西浦采用独一无二的合作办学模式，学校国际化的环境和全球整合的教育资源，让学生不出国门就可以享受优质的国际化教育，获得英国利物浦大学硕士学位。西浦研究生教育受中国教育部认可，可通过留学生服务中心进行研究生学历认证。



校外导师

西浦硕士研究生可选择一位社会成功人士作为校外导师指导自己成长。校外导师对西浦学生的辅导与支持包括职业意识提升、人生规划辅导、职业课程开放、创新创业辅导、人生经验分享、实战案例分享、实习实践机会、工作就业机会。目前，我校校外导师人数已发展近500人，大部分为企业高管、政府及社会各界精英人士。



卓越师资

西浦按照世界知名大学标准全球选聘师资，现有专业课教师500余名，他们来自全球50多个国家与地区，其中近80%为外籍教师。专业课教师拥有国际知名大学博士学位和丰富的教学与科研经验。2011年起，西浦聘用国际顶级教育猎头公司面向全球选聘高端人才，吸引了一大批优秀学者加盟西交利物浦大学。



融合东西

西浦融合了东西方文化与中英教育精华，研究生的培养结合了英式教育严谨的教学质量保证体系和美式教育的灵活性，强调自主学习和研究型学习，让中国学生在自己的土壤上扬长避短，充分发挥与释放自我潜能。



优越区位

今天的苏州不仅保留了古城风貌和崇文重教的文化传统，同时又是一个与时俱进的、对世界开放的现代化城市，其2016年国内生产总值（GDP）超过一万五亿元。西浦坐落于苏州工业园区独墅湖科教创新区。苏州工业园区（SIP）是中国和新加坡两国政府间最大的合作项目，是全球最具竞争力的经济开发区之一，距离中国经济中心、金融中心上海仅半个小时高铁车程。

研究生专业 DEGREE PROGRAMMES

西浦目前开设31个硕士专业，硕士学位由英国利物浦大学授予，涵盖工学、理学、建筑、经济、管理、语言和文化等。西浦大多硕士专业只需一年半即可完成，且采用国际通行的申请入学制，无需参加全国硕士研究生入学统一考试。通过硕士课程的学习，你将具备在学术或行业环境中从事相关领域职业或进行开创性研究所需的技能与知识。

硕士专业学制从18个月（全日制）到36个月（非全日制）不等，学费因专业而异。同时西浦也为优秀的申请者提供丰厚的奖学金。

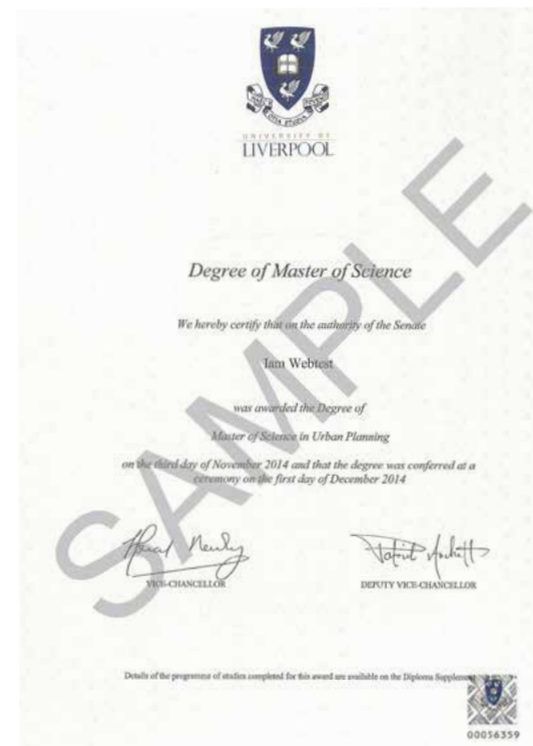


[www.xjtlu.edu.cn/zh/
find-a-programme/?lev=masters](http://www.xjtlu.edu.cn/zh/find-a-programme/?lev=masters)

高质量 ACADEMIC QUALITY

西浦课程质量严格按照质量保证体系进行，符合英国高等教育质量保障署标准。同时，高水准的教学团队和从全球招聘的国际知名学者，也是我校教学质量的有力保障。

英国利物浦大学硕士学位证书样本



“XJTLU’s vision exemplifies China’s ideal to create partnerships of equals in higher education. XJTLU aims to blend the strengths of the Chinese and UK higher education systems.”

英国高等教育质量保障署（QAA）

化学系 DEPARTMENT OF CHEMISTRY

高级化学硕士（研究型）
MRes ADVANCED CHEMICAL SCIENCES

本专业设置了合成化学、纳米技术、化学分析、仪表分析及项目管理和职业技能发展的课程。在完成课程后，学生将自主选择加入为期一年的拓展研究课题并提交论文。本专业由化学各学科领域专家组成的国际化师资队伍进行教授，学生能够接受跨学科研究技能的系统培训；参与理论及实用技术相结合的深入的研究项目，为在国内外攻读博士学位做好准备。西浦化学系地处化学和生物技术企业林立的苏州纳米技术园和冷泉港亚洲中心，与本地及国外相关行业联系密切。本专业毕业生可在诸多行业内就业，如化学和材料科学、制药、生物技术、食品及饮料（质保及新配方）、分析实验室。

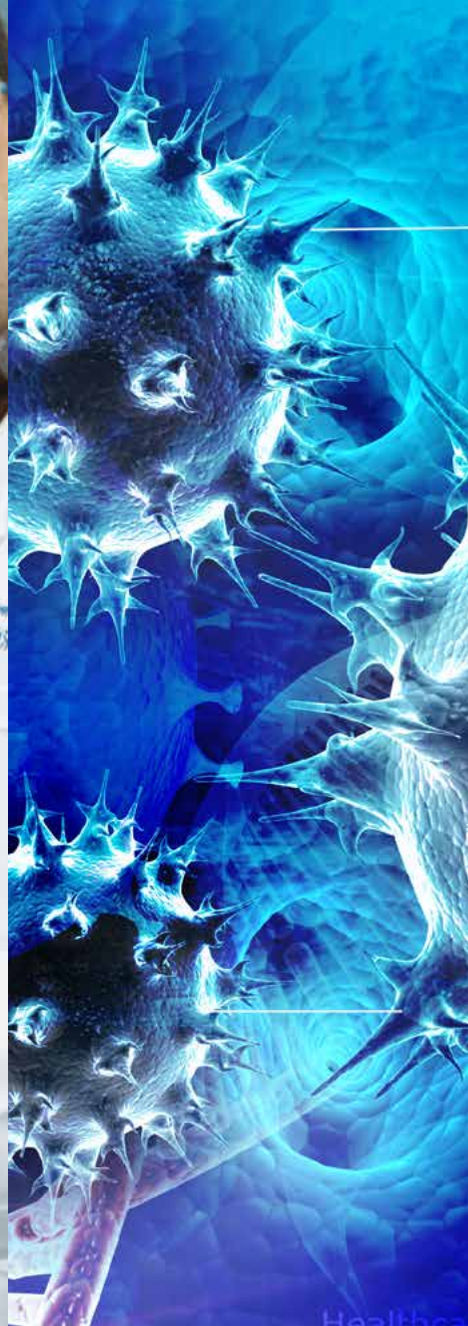


www.xjtlu.edu.cn/zh/chemistry

生物科学系 DEPARTMENT OF BIOLOGICAL SCIENCES

分子生物学硕士（研究型）
MRes MOLECULAR BIOSCIENCE

本专业旨在培养学生对研究分子层面生物过程重要方法的全面理解。专业课程涵盖了生物科技的相关课题，如分子生物、蛋白质生物化学、新药研发、后基因组生物（基因组学、转录组学、蛋白质组学、生物成像）、生物信息学（如大规模生物数据获取和统计分析）。项目同样重视培养学生的项目管理技能。完成上述教学课程后，学生将着眼于深入的研究项目和专业论文。西交利物浦大学的生物科学系拥有具备国际声望的研究学者以及先进的教学和实验设施。因此，学生有机会在充满活力的国际合作环境中开展世界一流的研究活动。本专业将为学生设计个性化的学习计划，并将学生的个人背景及职业期许考虑在内。



www.xjtlu.edu.cn/zh/biologicalsciences

土木工程系

DEPARTMENT OF CIVIL ENGINEERING

可持续建筑硕士

MSc SUSTAINABLE CONSTRUCTION

可持续建筑硕士专业为学生提供先进的技术知识和解决问题的技能，帮助学生全面了解土木工程建设可持续性的关键方面，尤其着重全球可持续发展的未来趋势。本专业旨在培养学生对当今及未来可持续发展战略的关键意识、如何将其与土木工程行业相融合以及如何从现有和新兴科技中找到可能的解决方案。本专业同时获得了英国工程委员会监管机构 (Joint Board of Moderators, JBM) 认证，专业课程满足了申请英国特许工程师CEng认证所需的“继续学习”课程要求 (申请人需先获得部分CEng认证的本科第一学位)。

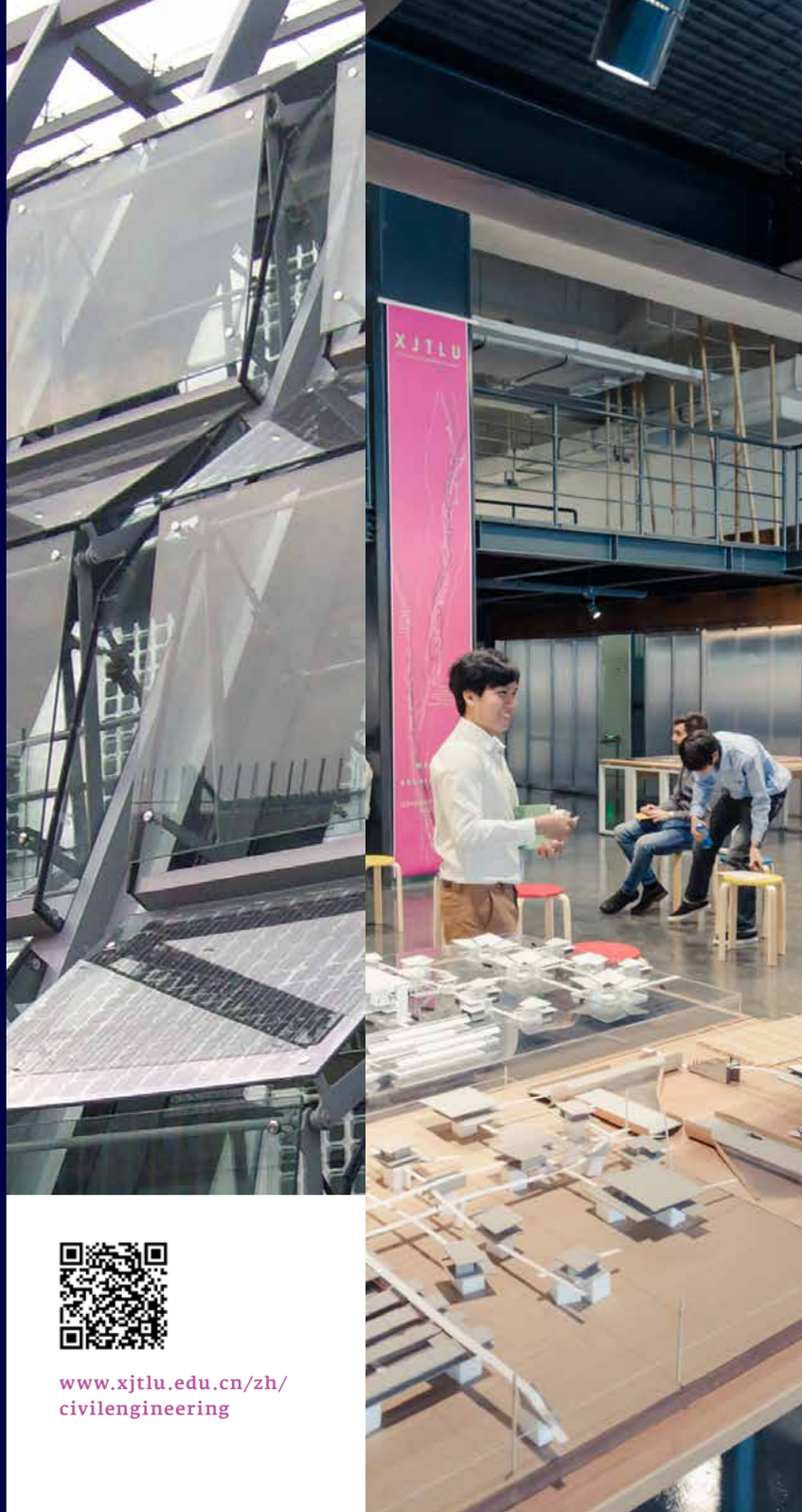
土木工程硕士

MSc CIVIL ENGINEERING

本专业将为学生提供土木工程中结构、环境、地质工程、流体力学、新材料等领域的理论与实践广泛而深入的培训。培养计划引入了建模分析方法，使建设环境的结构与系统设计有效且具有可持续性。此外，本专业还将培养学生的设计视角，将单纯对基础原理的认知拓宽到对可持续材料的理解和运用。本专业同时获得了英国工程委员会监管机构 (Joint Board of Moderators, JBM) 认证，专业课程满足了申请英国特许工程师CEng认证所需的“继续学习”课程要求 (申请人需先获得部分CEng认证的本科第一学位)。



www.xjtlu.edu.cn/zh/civilengineering



建筑系

DEPARTMENT OF ARCHITECTURE

建筑设计硕士

MASTER OF ARCHITECTURAL DESIGN

本专业致力于培养新一代建筑师，他们拥有跨文化意识、社会和环境责任感、创造力、批判性思维、技术能力、专业态度，从而能够预见在国内外建筑环境下即将发生的变革。本专业专注于打造建筑设计工作室、人文主义和技术课程。设计工作室是本专业的核心，主要围绕建筑系正在进行的研究项目和国内外专业需求展开。设计工作室包括以下主题：城市发展和再生、构造和建造的革新、计算机辅助的建筑设计、建筑理论和批评、社会与文化研究。同时，本专业按英国皇家建筑师学会 (RIBA) 规定的学习计划制定授课内容，以通过其第二阶段认证。成为英国注册专业建筑师需完成三个阶段学习，本认证为其中第二阶段。在顺利通过RIBA第一次考察评估后，本专业已进入第二阶段候选课程阶段。



www.xjtlu.edu.cn/zh/architecture

城市规划与设计系 DEPARTMENT OF URBAN PLANNING AND DESIGN

城市规划硕士 MSc URBAN PLANNING

本专业旨在为学生营造以城市再生为主题的城市规划国际化学科平台。本专业适用于不同背景的学生，并不局限于已取得城市规划学士学位的申请人。该专业的目标之一是为学生提供城市再生领域的多学科交叉视角，教职人员将会提供与实践相结合的专业知识，其中包括城市规划与设计、项目管理、政策设计和人文地理等。中国目前正在经历历史无前例的快速城市化进程。一个摆在未来规划从业者面前的关键议题就是如何解决重复利用、转化和再生大城市现有肌理，以构建一个更为可持续发展的城市化模式。本专业学生将在硕士阶段学习理论知识和专业技能，并以批判性的、沟通式的和以人为本的方式接触到城市规划领域。

城市设计硕士 MSc URBAN DESIGN

当今中国的环境充满活力，围绕城市空间生产的复杂议题众多，而这正是本专业学生将要参与的主要领域。本项目充分考虑空间设计与社会、经济、环境和政治问题间的互动对城市布局的显著影响。建筑系和城市规划与设计系将对本专业学生联合授课，这也保证了学生对城市形态的发展具有跨学科的认识。本项目不仅招收拥有建筑或城乡规划专业背景的学生，而且向所有对空间的本质与营造感兴趣的学生开放。通过教授跨学科的方法以及对空间的理解，本项目的教职人员将向学生展现多样视角。



www.xjtlu.edu.cn/zh/upd



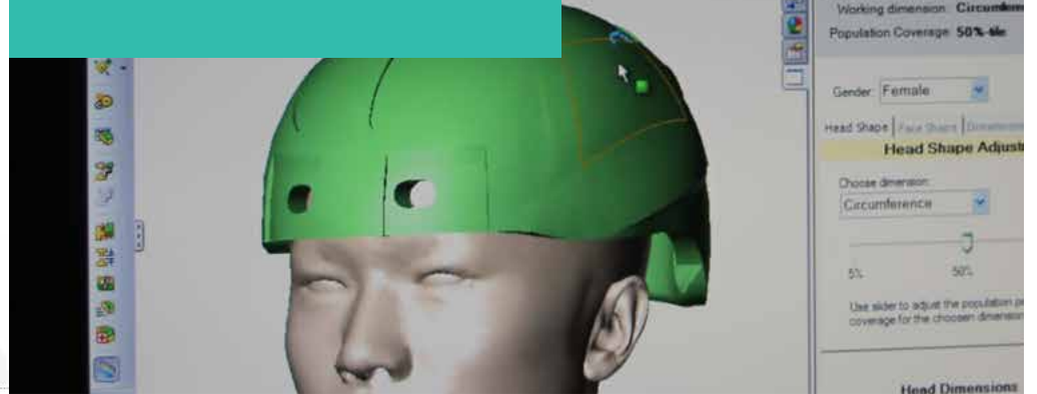
工业设计系 DEPARTMENT OF INDUSTRIAL DESIGN

工业设计硕士 MDes INDUSTRIAL DESIGN

本硕士项目适用于期望拓宽并加深设计和设计研究思维，具备设计或工程背景的本科毕业生和专业人员。学生将会了解并使用针对设计与产品、服务与系统发展的跨文化方法。正在工作的专业人员，也可选择非全日制学习。学生在对设计保持整体的、跨学科的见解的同时，还将提升个人的专业技能。本硕士项目的第一学期，学生将在设计研究方法、跨学科设计工具、创新过程和设计可视化与交流方面提升竞争力。在后续的两个学期中，学生将在学术指导老师的指导下独立完成和实施自己的设计研究项目。



www.xjtlu.edu.cn/zh/industrialdesign



电气与工程系

DEPARTMENT OF ELECTRICAL AND ELECTRONIC ENGINEERING

可持续能源技术硕士

MSC SUSTAINABLE ENERGY TECHNOLOGY

本专业将为学生提供关于可持续能源生产、分配和消费领域的前沿教育，旨在解决在可再生能源、智能电网和可持续发展等领域急缺高水准工程师的这一现状。毕业生将对应用于建筑、城市设计及其它领域的各种可持续能源、智能电网、电力电子和能源管理方面的可持续性标准等有全面的了解。同时，可持续能源技术的研究及发展同时会在工业、政府机构和研究中心等开辟众多就业机会。

多媒体通信硕士

MSC MULTIMEDIA TELECOMMUNICATIONS

该专业旨在培养学生对无线网系统和多媒体技术的技术特点的认识，涵盖了无线通信中声音、图像、视频等多媒体数据处理和应用的先进课题。同时，本专业也涵盖了用于多媒体数据理解的技术，如深度学习。学生将受益于学校提供的大量研究与应用机会，掌握就业市场所需的各种技能。毕业生可进入最前沿的图像与视频通信领域，人工智能和计算机视觉领域，也能胜任多媒体系统工程师、多媒体系统及信息技术顾问、移动项目经理、无线网及移动通信顾问和通信业中的经理和项目负责人等职位。



www.xjtlu.edu.cn/zh/eee



电力与能源技术硕士（研究型）

MRes ELECTRICAL POWER AND ENERGY TECHNOLOGY

电力与能源技术硕士专业的开设是为了应对在中国以及全球范围内蓬勃发展的电力和能源科技。本专业为学生在能源及电子科学技术领域提供先进和系统的教育与培养。该研究型硕士专业所包含的课程有太阳能变换器、风能功率系统、能量存储技术及智能电网等，十分重视学生动手能力和实践技能的培养。所有专业课程学习结束后，学生需要开展一项为期12个月的科研项目，并基于该科研项目提交毕业论文。通过该硕士专业的学习，学生将了解电力及能源领域最新技术的发展；对能源管理、可持续性、可再生能源及核能等最新技术进行技术追踪及科学评估；积累开展深入研究及开发项目所必须的科研规划、项目管理、方案探讨能力及实践经验。

计算机科学与工程系 DEPARTMENT OF COMPUTER SCIENCE AND SOFTWARE ENGINEERING

应用信息学硕士 MSc APPLIED INFORMATICS

本专业旨在培养学生信息系统、远程通信、金融信息学等计算机应用领域的先进技术和管理能力。毕业生可担任IT部门的系统分析师/管理人员、软件工程师、应用系统设计/开发、项目负责人等。亦可选择继续攻读博士学位。

计算机科学硕士（研究型） MRes COMPUTER SCIENCE

本专业旨在开发学生对计算机科学研究过程的理解及实践能力，适合有志于从事科学研究工作，或希望拓宽对计算机某一方面知识和技能的计算机相关专业本科毕业生。该专业学制为三个学期，共18个月，特色在于第一学期学生将学习四门课程，第二、三学期开展研究型硕士课题。学生将与专业主任或硕士课题导师讨论决定具体研究内容和实施方案。毕业生可在信息技术公司中担任研发工程师、系统开发工程师或项目经理，或在本校或其他知名学府继续深造攻读博士。



www.xjtlu.edu.cn/zh/csse



社会网络计算技术硕士 MSc SOCIAL COMPUTING

互联网革命创造的社会交互环境为企业提供了新的商机。许多国际软件开发企业，如IBM、惠普、微软、谷歌及赛仕软件，都拥有自己的社会计算或媒介发展团队。其他IT企业，如苹果、甲骨文、思科和诺基亚，也都开发了具有社会计算功能的产品。同时，大量的国内外公司已成功地通过社交网站获得巨大利润，如Facebook、领英、推特、微博等等。本专业培养学生理解、管理、开发及实现网络社交媒体并将其商业化的技能，同时也培养学生社会信息学与网络计算跨学科新领域中高级技术或管理人才具备的素质，以满足市场需求。

金融计算学硕士 MSc FINANCIAL COMPUTING

随着计算机技术的快速发展，当今极具动态和挑战性的金融服务环境对能够在全全球范围内提供业务解决方案的各类技术人才的需求不断上升。本专业顺应市场需求，将学生培养为计算技术中新型跨学科领域的高级技术或管理人才。通过学习，学生将会获得适用于工业和研究领域的金融及计算机重点理论和实践知识，金融领域的最新技术和应用知识，如大数据和业务分析，金融计算中的研究、分析、实施技能，技术或研究文件的评估技能。

英语系 DEPARTMENT OF ENGLISH

大众传媒翻译硕士 MA MASS MEDIA TRANSLATION

全球化背景下，媒体传播愈趋多语言、多模式发展。人们对于各类传媒形式的翻译技能需求急速增长，这也成为了当今翻译需求的新特点。本专业以“在理论和实践层面为有能力的本科生提供深入学习中英传媒翻译的机会”为目的，在快速发展的传媒翻译大环境下，培养专业过硬且善于反思的研究生。本硕士培养项目既适用于中英文理解能力强、且热爱传媒翻译的本科毕业生，亦欢迎期望深入学习传媒翻译的专业译者，同样适用于其他所有期望提升媒体翻译相关技能拓展双语传媒知识的学生。本培养项目也可为期望从事翻译研究、尤其是传媒翻译的学生，打下坚实的基础。

对外英语教育硕士 MA TESOL

本专业适用于期望继续提升英语专业知识和技能的语言教师、教师培训师、教育教学材料编写者和语言测试设计者。本专业的毕业生既能将英语教学作为职业新起点，也可拓展他们在英语语言教学领域已有的发展前景。在中国，教育机构越来越青睐具有英语教育硕士（TESOL）研究生学历的从业者。



www.xjtlu.edu.cn/zh/english



影视艺术学院 SCHOOL OF FILM AND TELEVISION ARTS

媒介与传播硕士 MSc MEDIA AND COMMUNICATION

本专业旨在为学生提供在理论及实践层面上更深入地了解传媒行业的机会，适用于传媒、社会科学、广告和公共关系的毕业生；已在媒体行业内就职并希望更进一步了解该领域的学生；以及希望提升和拓展传媒理论和专业技能的学生。同时，本专业也为计划在传媒领域内攻读博士学位的学生做好准备。本专业学生将学习传播学的重要理论知识，并有机会学习数字媒体制作的实用技能。



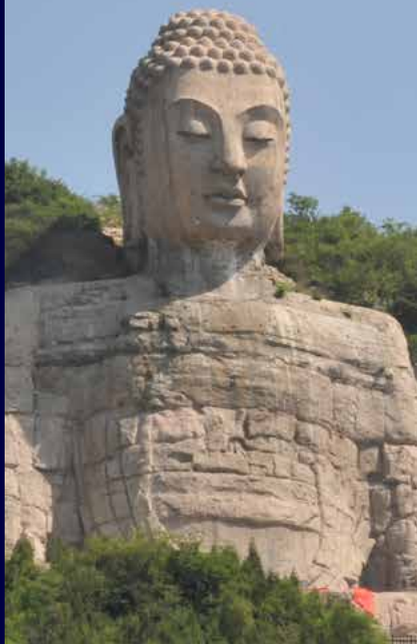
www.xjtlu.edu.cn/zh/softa

中国研究系 DEPARTMENT OF CHINA STUDIES

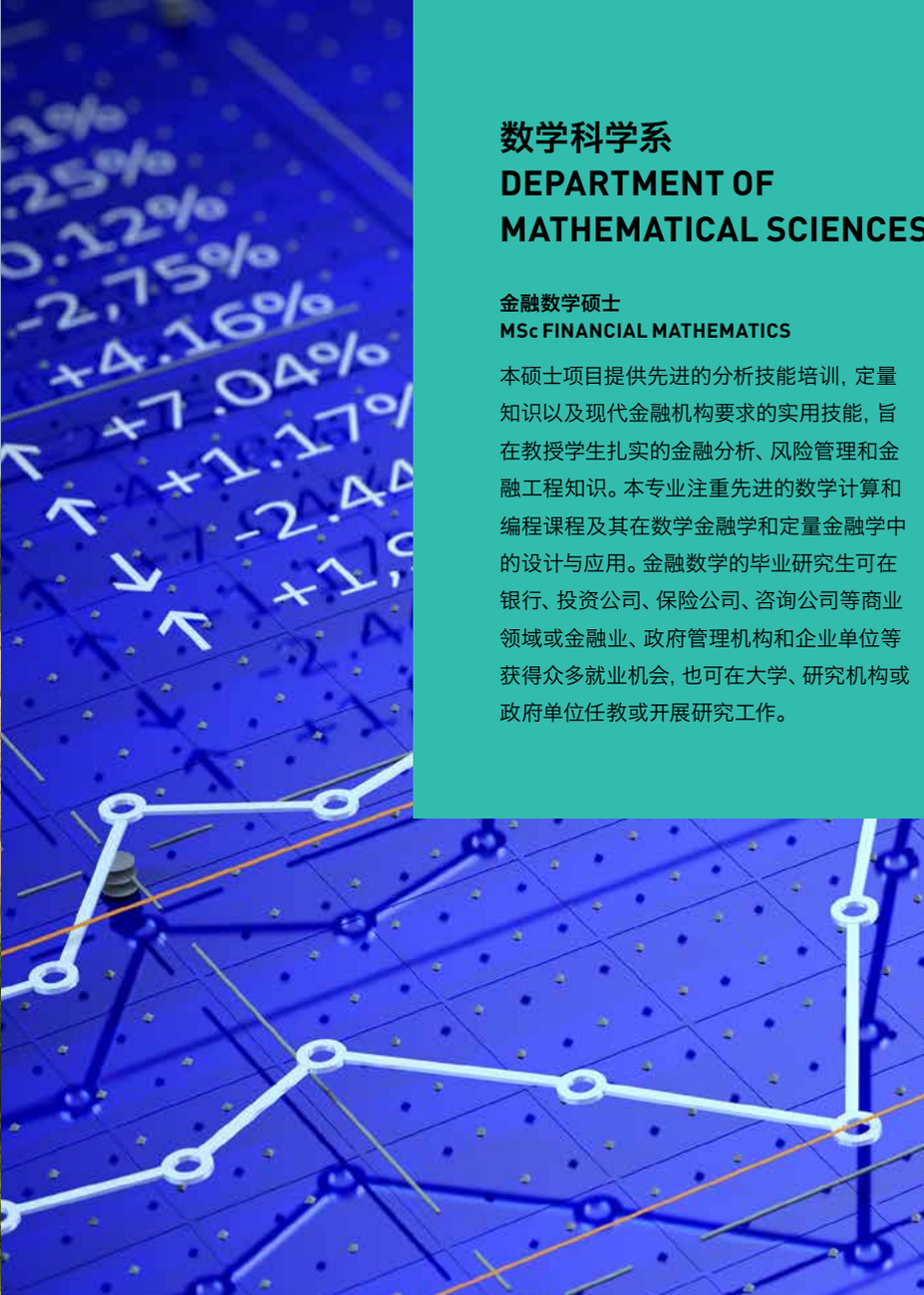
中国研究硕士 MA CHINA STUDIES

中国作为全球经济强国，正在逐渐崛起，来自世界各地的组织机构和公司与中国合作，或在中国本土开展合作的需求日益增长；对了解中国政治、经济及社会体制并能熟练运用中文的专业性人才的需求也不断增强。

中国研究硕士专业旨在帮助学生深入了解中国历史、政治、社会和经济，从而更全面地了解中国复杂的社会体系。这些知识将为本专业毕业生在中国研究方面提供独特和重要的见解。同时，语言方面的培训对于本专业学生在与中国语境相关的领域进行经营和决策起到关键作用。



www.xjtlu.edu.cn/zh/chinastudies



数学科学系 DEPARTMENT OF MATHEMATICAL SCIENCES

金融数学硕士 MSc FINANCIAL MATHEMATICS

本硕士项目提供先进的分析技能培训，定量知识以及现代金融机构要求的实用技能，旨在教授学生扎实的金融分析、风险管理和金融工程知识。本专业注重先进的数学计算和编程课程及其在数学金融学和定量金融学中的设计与应用。金融数学的毕业研究生可在银行、投资公司、保险公司、咨询公司等商业领域或金融业、政府管理机构和企业单位等获得众多就业机会，也可在大学、研究机构或政府单位任教或开展研究工作。



www.xjtlu.edu.cn/zh/mathematicalsciences

西浦国际商学院 INTERNATIONAL BUSINESS SCHOOL SUZHOU

专业会计硕士

MSc PROFESSIONAL ACCOUNTING

通过本专业学习，学生将有可能获得英格兰及威尔士特许会计师协会（ICAEW）的英国皇家特许会计师ACA（Associate Chartered Accountant）专业阶段科目的免试资格（须通过专业评审），并可参加ACA的高级阶段科目的考试。在通过考试并从事相关工作三年后，学生将有机会获得享有盛誉的英国皇家特许会计师资格证书。

国际工商管理硕士

INTERNATIONAL MBA

本专业不仅适用于在国际或中国公司工作的经理人，也适合公共部门的领导者。本专业在帮助学生提升技能和知识的同时，带领他们进入体系完善且强大的专业关系网络，包括久负盛名的利物浦大学管理学院校友团体。本专业融合中西文化的独特环境，既包括了严格的学术课程，也包括更广阔的、旨在培养学生管理与领导能力的专业发展活动。无论你在中国、英国还是其他国家地区工作，该IMBA项目将会成为使你在全世界最大、最具竞争的市场中获得优势的国际通行证。



投资管理硕士 MSc INVESTMENT MANAGEMENT

本专业将教授学生金融市场、证券和投资管理的扎实的理论策略等知识。学生还将理解当今经济和金融资本的复杂性及其如何应用于金融中间协商、储蓄及投资等的决策中。本专业的课程设计也适应了中国和亚洲来自银行、基金管理、监管部门和其他金融机构的快速增长需求。本专业与CFA考生知识体系(CBOK)相对应,并获CFA协会大学认可计划的官方认证。学生入学后将在下一年六月份参加CFA一级考试。西浦国际商学院以其金融实验室和交易平台而在中国独树一帜。金融实验室由IBSS与多个金融机构合作开发,可同时容纳25人。实验室配备汤森路透EIKON、万德终端以及沃顿研究数据和股票市场交易数据库,这些系统在全球金融机构交易中被广泛使用。通过培训,学生将充分利用这些功能丰富的系统进行学习和研究。另外,学生也可考取相关证书,例如通过考核可获得汤森路透的EIKON证书。

国际财务管理硕士 MSc INTERNATIONAL FINANCIAL MANAGEMENT

本专业适合有意从事跨国业务、会计和财务相关业务、零售银行业务、金融市场业务以及有意任职于其他需要专业财务知识岗位的学生。毕业后亦可进入咨询顾问行业或继续深造。学生将掌握各种技能,学会从财务角度分析商业问题,并能够理解国际商业、会计和财务行业、国际金融市场和全球银行体系的最新发展趋势。除此之外,学生还将有能力解读、理解并运用上市公司财务报表中的数据,并能够结合财务数据做出决策。



金融学硕士 MSc FINANCE

本专业以研究为导向,同时注重教授学生解决实际金融问题的方法。学生不仅可以广泛学习企业金融和资产定价方面的理论知识,还将学习定量研究技能,以开展研究及分析实际问题。同时,为使学生更好地理解金融市场中人的行为,学习过程中也将融入当代社会的时事话题。在整个研究生学习过程中,传统的教学将与学术研讨会、与老师和访问学者的讨论、与金融市场代表会议等穿插交替,为学生创造一个同现实世界紧密连接的、完整而实际的学习环境。

经济与金融硕士 MSc ECONOMICS AND FINANCE

本专业包括扎实的经济理论学习及应用计量经济学和金融研究。研究金融微观经济学与宏观经济学能够帮助学生理解与金融决策相关的复杂问题,而计量经济学为学生开展应用经济学和金融学的缜密研究提供必要工具。本专业的金融课程包含了与投资组合理论、公司金融、投资及战略和衍生工具相关的各类学科。

管理学硕士 (研究型) MRes MANAGEMENT

本专业旨在帮助学生系统了解和批判评估商务管理领域的不同范例、方法和研究范式。它将帮助学生了解完成高质量研究的必要因素, 以及研究项目从实施到完成的全过程。本硕士研究生项目的整体目标是: 培养训练有素、具有高竞争力, 并且能够将研究技巧自如应用于相关实践领域的管理研究人才。本专业也可作为学生们继续攻读管理学博士学位、经济学博士学位和金融经济学博士学位的前期准备。

管理学硕士 MSc MANAGEMENT

本专业对所有专业的本科生开放, 旨在为学生提供更广阔的管理理论与实践的知识。课程涵盖了大量与中外管理者相关的议题, 包括国际商务、战略、金融、领导力、市场营销和企业家精神等。在硕士项目主管的指导下, 学生还需完成一项与管理相关的课题研究项目或论文。

运营与供应链管理硕士 MSc OPERATIONS AND SUPPLY CHAIN MANAGEMENT

本专业授课内容涵盖竞争激烈的全球市场中高效的运营与供应链管理的各个方面, 着眼于成功的运营与供应链管理如何塑造公司的销售和利润目标。本研究生项目学习期间贯穿有一系列行业讲座和优秀企业参访活动, 为学生提供机会分析与研究运营与供应链实际操作的最新动向。学生将获得充足的知识储备技能, 可胜任高级管理职位或运营、物流及供应链管理分析师。



项目管理硕士 MSc PROJECT MANAGEMENT

本专业将从实践和理论两个视角教授学生项目管理如何在整个组织体系中助力企业增长并达到战略目标。学生将获得多方面知识, 包括如何在竞争激烈的全球市场中高效地计划、执行、控制、监督及移交各种不同大小及复杂程度的项目。学生将获得与管理利益相关者期望、风险管理和项目质量保证相关的重要技能。

商业分析硕士 MSc BUSINESS ANALYTICS

可用数据的大幅增加正转变着经理人、会计师、投资人或市场营销者的工作方式。对于公司来说, 要在竞争中维持优势地位, 就必须将这些数据整合到其分析、商业计划和决策当中。本专业旨在应对经济和科技大环境中的以上变化, 使商科学生成为在立足于其核心专业领域 (如管理、金融、市场及信息技术) 的全面人才。本专业设置了财经、市场或管理领域的高级课程, 使学生对数据处理 (机器学习、大数据分析) 和数据管理领域的前沿方法有深刻理解。本专业秉承“以实践为主导”的理念, 在为期十二个月的集中学习之后, 学生将进入公司进行六个月的实习工作。在西交利物浦大学和IBM及苏州国科数据中心合作建立的大数据分析与技术中心, 学生可以使用IBM软件进行商业分析训练, 并可申请在苏州国科数据中心的实习或项目。

申请要求

ENTRY REQUIREMENTS

专业	总学费	学制	本科背景
城市规划 ■	90,000	全日制18个月	本科专业为城市规划和设计、建筑学、地理学、经济学、管理学、环境科学、社会和公共政策等相关学科
城市设计 ■	90,000	全日制18个月 非全日制30个月	本科专业为工业设计、工程学、建筑学、城乡规划与设计或其他设计类相关学科
建筑设计 ■	160,000	全日制24个月	建筑学或相关专业，申请者需要提交创意作品集（A3大小，通常10到30幅，PDF格式），具备建筑行业相关实习经验将有助于申请，但不是必要条件
工业设计 ■	90,000	全日制18个月 非全日制30个月	工业设计、工程、城市规划和设计、建筑学等设计相关学科
可持续建筑 ■	90,000	全日制18个月 非全日制36个月	土木工程或相关学科
土木工程 ■	90,000	全日制18个月 非全日制36个月	土木工程或相关学科
管理学 (研究型) ■	120,000	全日制18个月	金融学、会计学、经济学、管理学、理学或工学
管理学 ■	120,000	全日制18个月	专业不限
金融学 ■	120,000	全日制18个月	金融学、会计、经济学、管理学、理学或工学等，具备定量分析方法、统计学或计量经济学方面的知识
经济与金融 ■	120,000	全日制18个月	金融学、会计学、经济学、管理学、理学或工学等，具备定量分析方法、统计学或计量经济学方面的知识
商业分析 ■	120,000	全日制18个月	金融学、会计学、经济学、市场营销、管理学、理学或工学等，最好具备计量经济学方面的知识，但非必需
投资管理 ■	120,000	全日制18个月	数学、金融学或相关学科，或者具有相关工作经验并掌握定量分析方法、统计学或金融数学知识
运营与供应链管理 ■	120,000	全日制18个月 非全日制36个月	专业不限
专业会计 ■	140,000	全日制18个月	会计学本科学位，至少已经通过4门英格兰及威尔士特许会计师协会 (ICAEW) 初级考试 (CFAB)。获得ICAEW或ACCA同等免试资格也可。学生需在通过CFAB考试后申请ICAEW会员资格。没有会计学本科学位，但已经获得6门CFAB证书 (或同等免试资格) 者亦可申请。具备相关职业工作经历、但无会计类本科学位者，需提供会计或金融行业培训及工作经历证明，符合条件者亦可申请，录取情况酌情决定。
国际财务管理 ■	120,000	全日制18个月	专业不限，申请者应具备计量方法和统计学的背景知识
项目管理 ■	120,000	全日制18个月 非全日制30个月	专业不限

国际工商管理硕士 (IMBA) ■	260,000	非全日制24个月	专业不限，通常需要8年以上工作经验，具有中高级管理经验
金融数学 ■	90,000	全日制18个月	数学、统计学、物理学、工程学、计算机科学、金融学和经济学等相关学科领域
分子生物学 (研究型) ●	90,000	全日制18个月	生命科学等相关学科
高级化学 (研究型) ●	90,000	全日制18个月	化学或相关学科
计算机科学 (研究型) ●	90,000	全日制18个月	计算机科学相关学科，拥有编程和程序设计经验
金融计算学 ●	90,000	全日制18个月	计算机科学、金融投资学、信息系统、电子商务、数学，以及编程和程序设计经验
社会网络计算技术 ●	90,000	全日制18个月	计算机科学、工程学、信息系统、电子商务或数学，以及编程和程序设计经验
应用信息学 ●	90,000	全日制18个月	计算机科学、工程、商务或金融数学等相关学科
多媒体通信 ●	90,000	全日制18个月	通信工程、电子科学与技术、电气工程、计算机科学与技术等相关学科领域
可持续能源技术 ●	90,000	全日制18个月	电气工程、电子科学与技术、通信工程、计算机科学与技术、数学、半导体物理、自动化控制、嵌入系统、工程热物理等相关专业
电力与能源技术 (研究型) ●	90,000	全日制18个月	电气工程、电子科学与技术、通信工程、计算机科学与技术、数学、半导体物理、自动化控制、嵌入系统、工程热物理等相关专业
大众传媒翻译 ▲	90,000	全日制18个月 非全日制30个月	翻译、英语 (母语为中文) 或中文 (母语为英语)；其他专业的申请者依据个人具体情况酌情考虑
对外英语教育 ▲	90,000	全日制18个月 非全日制30个月	英语、语言学、教育学或文学，无需教学经验，但具备中等或高等教育领域相关教学经验将有助于申请
媒介与传播 ▲	90,000	全日制18个月 非全日制30个月	传播学、媒体、传媒英语或类似专业，无需实际工作经验，但具备相关媒体工作背景与经验将有助于申请
中国研究 ▲	90,000	全日制18个月	专业不限

英语要求

ENGLISH LANGUAGE REQUIREMENTS

- 需要雅思6.0及以上，且各项得分不低于5.0；或 TOEFL iBT 80的专业
- 需要雅思6.5及以上，且各项得分不低于5.5；或 TOEFL iBT 90的专业
- ▲ 需要雅思7.0及以上，且各项得分不低于6.0；或 TOEFL iBT 100的专业

(大众传媒翻译的各项均分不低于6.5，中国研究的各项均分不低于7.0)

专业要求

MINIMUM ENTRY REQUIREMENTS

英国：二级甲等荣誉学位或以上
中国：均分要求75%-85%，视学校而定
北美：GPA成绩3.0(总分4)或者本科最后2年的GPA成绩为3.2
其他地区：等同学历

如何申请 HOW TO APPLY

材料准备

认真研究你感兴趣的专业，确信适合于你；
查询申请专业的入学条件和英语语言要求；
确保你已准备好以下申请文件，以便上传到在线申请系统：

- 在读证明（适用于未毕业申请者）
- 个人陈述
- 两封推荐信，包括学术推荐人的姓名和地址
- 本科学位证书和成绩单，需译成英文（扫描件）
- 英语语言成绩证明（雅思、托福或其他同等证书）

请确保所有申请文件为英文，推荐信请使用有推荐人所在单位名称抬头的信纸并签名。

根据具体的专业要求，我们有权要求你提供其他文件，或者通过面谈来评估你的学历。

在线申请

所有硕士专业申请者通过我校在线申请系统进行申请：

- 请访问我校网站查看研究生专业设置，选择你想申请的硕士专业
- 点击申请按钮
- 注册申请账号或登录已有账号
- 填写在线申请表

截止日期

国际学生：2018年6月30日

中国学生：2018年7月31日



www.xjtlu.edu.cn/zh/study-with-us/scholarships

申请奖学金 SCHOLARSHIPS

西交利物浦大学为优秀的申请者提供丰厚的入学奖学金，并直接用于学费减免。入学奖学金分为三个等级，分别为学费总额的20%、30%和50%（非全日制课程不设入学奖学金）。

对毕业于利物浦大学、西安交通大学和西交利物浦大学的申请者，将自动获得20%的学费减免的校友奖学金（不与其他入学奖学金叠加，按照就高原则发放）。如果你想申请奖学金，请在在线申请环节提交相关陈述。

成功提交申请后，你将收到来自 pgadmissions@xjtlu.edu.cn 的确认信。如果没有收到确认信或者对在线申请过程有疑问，请邮件联系我们并具体描述你所遇到的问题。



语言先修课程 PRESESSIONAL ENGLISH COURSES

申请西交利物浦大学研究生的学生需要具有较高的英语语言水平。母语为非英语的学生需提交IELTS成绩（或TOEFL iBT），如果全日制本科课程全部为英语教学并且有相关全英语授课证明，可以申请免除提供英语成绩。如果IELTS成绩低于入学要求0.5分或1分，学生可以申请参加我校的英语先修课程，完成课程通过考试则无需再提交语言成绩。您可以发邮件到 pgadmissions@xjtlu.edu.cn 来申请语言先修课程。

课时	英语水平要求	费用
5周	雅思分数低于入学条件0.5分	¥15,000
8周	雅思分数低于入学条件1.0分	¥23,000

备注：2018年6月1日之前报名付费者享有八折优惠。

西交利物浦大学语言中心为所有申请者提供免费的英语水平测试。您在系统内完成相关专业的申请后，可以发送邮件至 pgadmissions@xjtlu.edu.cn 申请英语水平测试。我们在收到您的申请邮件后，会定期组织英语测试，2天内您就可以得到测试结果。



校园环境 AWARD-WINNING CAMPUS

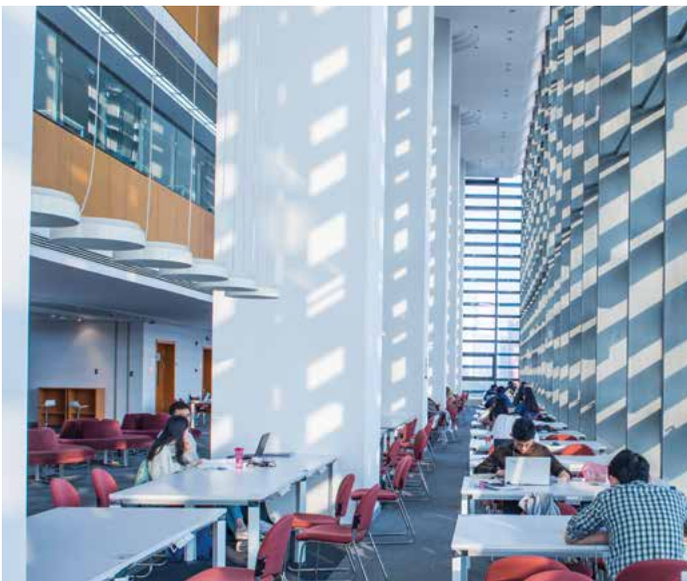
西浦为学生提供了一流的学习环境，教学设施按英国利物浦大学要求进行设计及配备。大学按照国际大学的建设思路，学校主要负责教学、实验、专业（英文）图书馆、办公及学生生活区域建设。学生公寓、生活商业广场、公共图书馆、体育馆、影剧院及学术交流中心等由苏州独墅湖高教区统一规划建设，学校共享使用。



南北校区



南校区



图书馆

图书馆

西交利物浦大学图书馆位于大学最具特色的中心楼，学习环境温馨舒适，并配备各种最新的科技支持服务，被到访的参观者们称为“最美的图书馆”之一。在22,000平米的图书馆内，设置有各种便利的个性化学习空间，包括开放式学习区、讨论区、休息区、团队学习室、以及工作坊等，可提供总计2,500个座位。另有配备了计算机及多媒体设备的信息空间，包括多媒体教室、可供师生随时自由使用的250台计算机。

图书馆以研究支持及学习中心为部门定位，以学科建设为导向进行馆藏发展，90%以上的纸本馆藏为英文专业书刊，并侧重数字图书馆建设，引进国内外各类电子资源及电子图书，其中学术电子数据库118种包含学术期刊50,000余种，电子经典学术图书215,122卷，共享访问中文电子图书250余万册。

西浦社交网络

XJTLU SOCIAL MEDIA



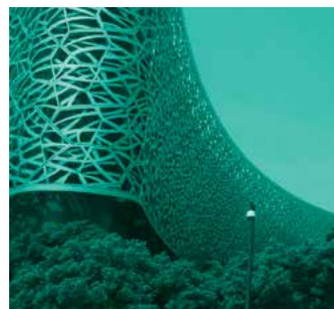
XJTLU 微信



XJTLU 微博



西浦招生微信公众号



西浦招生办官方微博



XJTLU 领英



XJTLU INSTAGRAM



西浦研究生QQ群



联系方式

咨询邮箱: pgenquiries@xjtlu.edu.cn

申请邮箱: pgadmissions@xjtlu.edu.cn

咨询电话: 0512 8816 7111 / 0512 8816 1888

西浦研究生QQ群: 304756834

www.xjtlu.edu.cn

江苏省苏州独墅湖科教创新区仁爱路111号



Xi'an Jiaotong-Liverpool University

西交利物浦大学