

MEM

华东理工大学工程管理硕士

连接商业与科技 培养知行合一的经管人才

TO BRIDGE BUSINESS WITH TECHNOLOGY
AND TO NURTURE MANAGERIAL TALENTS WITH ADVANCED
KNOWLEDGE AND PRACTICAL ABILITY

院校简介

华东理工大学是教育部直属的全国重点大学，国家“211工程”重点建设学校、“985工程优势学科创新平台”建设高校、国家“双一流”建设高校。全国6所首批建立国家技术转移中心的高校之一，入选高校国家知识产权信息服务中心、国家知识产权示范高校。

学校对标世界一流，面向社会需求，构建了全方位、宽领域、多层次的对外开放与交流局面，与国境外170余所世界知名大学和科研机构建立了密切友好的长期合作关系。获批10个科技部“111计划”学科创新引智基地和教育部首批高层次国际化人才培养创新实践基地。建有中法合作办学机构——国际卓越工程师学院，在英国建有全球首个科技创新孔子学院，在罗马尼亚成立首家中罗共建的“华东理工大学锡比乌中欧国际商学院”。成立了费林加诺贝尔奖科学家联合研究中心、奥利弗·哈特合同与治理研究中心。

华东理工大学商学院跨越四十载峥嵘岁月，以“连接商业与科技，培养知行合一的经管人才”为使命，始终坚持落实立德树人根本任务，开拓创新，致力于培养具有高度社会责任感、国际化视野和创新精神的经管人才。学院目前有能源经济与环境管理研究中心、上海公共经济与社会治理研究中心、经济发展研究所、数据科学与商务智能研究所、运营与供应链管理研究中心等研究中心；并依托行业和企业，成立了中国石油化工集团公司暨华东理工大学能源与化工经济管理研究中心和临港——华东理工大学自贸区创新研究院等。

学院目前设有管理科学与工程系、工商管理系、经济学系、会计学系、金融学5个系，有11个本科专业、3个一级学科硕士点、3个一级学科博士点，4个专业硕士学位授予点：工商管理硕士（MBA/EMBA）、工程管理硕士（MEM）、会计硕士（MPAcc）、金融硕士（MF），以及一个中外合作MBA——中澳合作MBA。

作为同时获得EQUIS、AACSB、AMBA、BGA和CAMEA五项国际国内顶级认证的商学院，学院一贯倡导社会责任，秉承学术自由精神，崇尚研究创新，竭力为中国经济发展和社会进步做出贡献。

权威认证



EQUIS的英文全称是European Quality Improvement System（欧洲质量改进体系），由欧洲管理发展基金会（European Foundation for Management Development, EFMD）发起并运营。该认证于1997年起推行，是欧洲最严格的质量认证体系，以国际性管理教育的卓有成效为认证标准。EQUIS以其评审的全面及严谨而著称，是国际上最具权威性的认证体系之一。



AACSB（The Association to Advance Collegiate Schools of Business），国际商学院协会，是全球顶尖的商学院非政府认证机构。AACSB教育认证制度之严、标准之高、冠居全球，世界所公认，其代表着一所商学院的最高成就，也是商学教育达到世界级水平的重要标志。华理商学院于2020年通过AACSB认证，获得认证期限最长期限5年。



国际MBA协会（Association of MBAs）总部设在英国，专门从事MBA的质量认证的独立机构，注重商学院培养过程中体现商务和管理实践的融合。AMBA独立于商学院之外，其目的是为了给学生提供大量的信息资料，使其可以做出最佳择校选择。



中国高质量MBA教育认证（Chinese Advanced Management Education Accreditation）是由中华人民共和国教育部学位与研究生教育发展中心（CDGDC）和全国工商管理硕士教育指导委员会（CNMESC）联合组织开展。认证工作以坚持高质量、坚持稳步推进、坚持开放与国际合作为基本理念，旨在推动中国工商管理教育质量持续提升。华理商学院成为国内首批通过此项认证的七所高校之一。



Business Graduates Association（简称BGA）旨在打造商业教育领域的“引领全球运动”，致力于责任管理实践和终身学习，并希望为学生、经济乃至社会带来积极影响。其持续影响力模型（CIM）是整个BGA认证的基础，包括战略、毕业生成就、学术声誉、生态系统、社会等六项指标。华理商学院参与BGA认证是推进国际专业认证的重要步骤，对促进国际交流与合作研究，提高学院在国内、国际上的地位和影响力，推动学科走向世界具有重要意义。

项目简介

华东理工大学工程管理硕士 (MEM) 依托理工类院校优势学科, 结合中国产业发展特点, 聚焦现代工程事业对工程管理人才的迫切需求, 强调工程的系统性观念, 重视工程项目系统的统筹规划、整体优化和可持续发展, 形成了华理工程管理专业的办学特色。创新“商业 + 科技”的培养体系, 培养具有良好政治思想素质和职业道德, 系统掌握现代管理理论、方法, 以及工程管理领域和项目管理领域技术知识的高端复合型人才。与德国柏林工业大学联合开办双学位, 引进国际优质课程和师资, 培养兼具行业竞争力和国际视野的工程管理人才。



2023年度商科教育行业标杆MEM院校

清华大学MEM项目

华东理工大学MEM项目



培养目标

培养具有国际视野、卓越管理能力和工程实践能力的复合型高端人才。

培养特色

MEM 项目秉承商学院“连接商业与科技，培养知行合一的经管人才”培养理念，以“商业 + 科技”的培养体系，实现学生商业知识和专业知识的双向提升。开设智能制造与智慧运营、人工智能与大数据商务分析、项目（群）与敏捷项目管理等特色方向专业课程模块，引入国际知名理工院校先进课程开设双学位项目，实现技术与管理的结合、理论与实践的结合。依托商学院职业发展平台，为学生职业发展提供全方位、针对性的指导和服务，培养满足社会与行业需要的人才。

集产学研优势资源 培养行业杰出人才

1

华东理工大学科研实力雄厚，在能源、化工、生物医药、新材料等领域处于国内乃至国际领先地位，产业根基深厚。华理 MEM 整合我校工科优势资源，发挥产业优势力量，打造商业与科技结合的培养模式，满足各行业人才需求。

研发创新培养体系 课程注重实践应用

2

华理 MEM 率先开展“行动学习”项目，开创专业学位教学的新范式。以培养学生实践应用和创新能力为目的，开设基础管理课程、商业平台课程和专业方向模块课程，使学生对工程管理知识有深入而系统的学习。通过系列实践课程、特色专题讲座、企业课堂、企业参访等强化实践应用能力。

精选优质课程师资 聚集全球优秀智慧

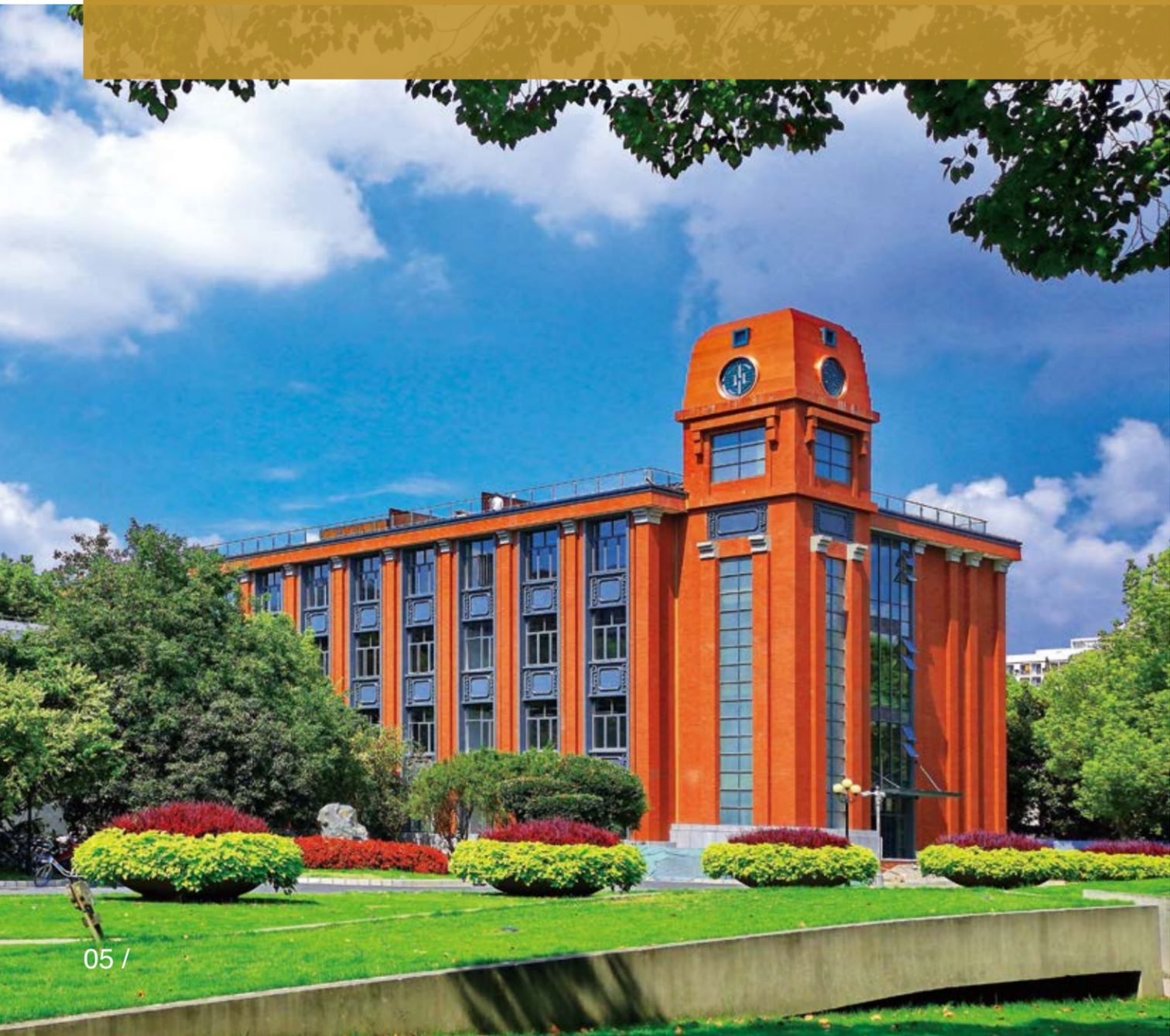
3

除我校自有的优势师资外，华理 MEM 聘请行业头部企业的高管担任客座教授或课程教授。实行双导师制，聘请知名企业和学术机构中的著名工程管理专家和学者担任企业导师，与学校导师共同指导论文。与德国柏林工业大学联合开办双学位 MEM，引进国际优质课程和师资，让学生学习德国制造精髓，扩展国际视野。

关注学生职业发展 提升职场竞争能力

4

华理商学院构建职业发展平台旨在帮助学生准确认识个人优势、确定职业生涯目标，采用一对一导师计划，帮助学生把握适合自己的职业方向。同时，华理 MEM 项目与 IPMP 和 PMP 职业资格证书双挂钩，帮助学生提升职业竞争力。



课程体系

中文 MEM

课程模块	模块解读	课程内容
公共课程	培养高度的社会责任感、良好的职业道德和科学严谨、求真务实的学习态度。	新时代中国特色社会主义理论与实践研究 学术写作与文献检索 专业英语 工程伦理
基础管理课程	提升商业思维高度和广度，培养发现前瞻性商业价值的能力，发掘管理潜能。	工程经济学 运筹学 系统工程 管理学 工程管理导论
商业平台课程	提升学生综合素养，构建有竞争力的现代商业思维模式。	战略管理 管理经济学 公司财务 行动学习理论
专业方向 模块课程	项目(群)与敏捷项目管理	项目管理学 项目管理定量方法 项目利益相关者管理 项目商务分析与绩效管理 向上管理 敏捷项目管理 项目管理信息化 项目管理最佳实践讲座
	智能制造与智慧运营	智能制造与商业模式创新 智能供应链规划与设计 制造业运营流程模拟 智慧服务 智能制造实践前沿 物联网与智能制造 大数据与业务流程管理 云计算与商务应用 数字化运营与创新
	人工智能与大数据商务分析	数据仓库与数据挖掘 大数据商务分析概论 生成式 AI 和大模型 大数据行业实践前沿 人工智能及其应用 云计算与商务应用 商务数据分析与决策
通识模块课程	为学生提供更广泛的前沿知识，培养学生的综合素养，使学生具备跨学科的知识体系和思维能力。	基于任务的创新创业能力培养 危机管理 积极心理学 当代建筑艺术与美学 西方哲学史 史记中的历史中国 竞争与合作——基于博弈论的视角 公益与社会创新 古琴艺术与传统文化 设计管理 国学智慧与现代管理 中国诗歌与生活美学
特色模块	提升学生职业竞争力，就读期间有机会取得 IPMP 与 PMP 两张国际化职业证书。	IPMP 和 PMP 双职业证书
整合模块	在课堂之外，为学生提供丰富多样的学习平台和实践机会。	海外游学 知行合一讲座 系列实践课程 企业参访 行动学习实践 企业家修炼



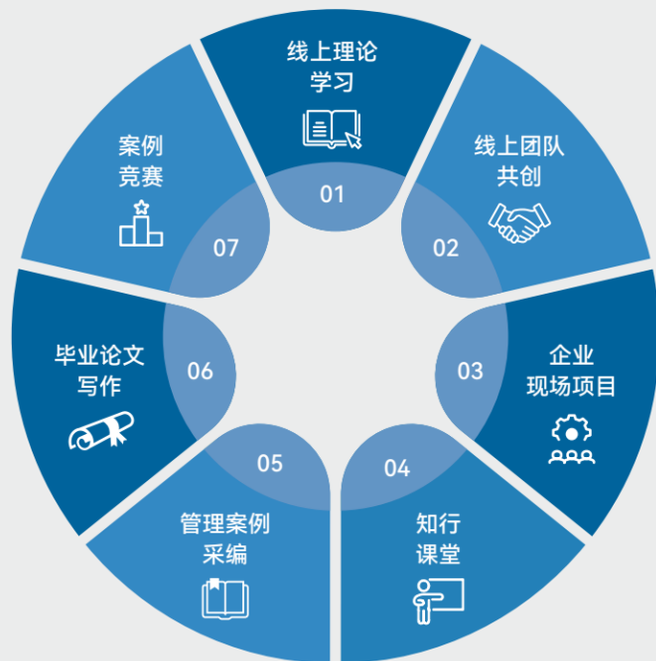
中德双学位 MEM



行动学习

教学中坚持理论与实践相结合，率先将行动学习这一创新教学方法应用于工程管理专业学位项目，开创了“线上理论学习、线上团队共创、企业现场项目、知行课堂、管理案例采编、毕业论文写作、案例竞赛”七位一体的培养模式，并结合企业课堂、案例教学等教学方法，提高学生基于理论知识的社会认知能力，在教学实践中提高解决实际问题的能力。

“七位一体”培养模式



华东理工大学商学院行业标杆企业价值共创——产教融合基地

与中电金信、晖致医药、蔚来汽车、联合利华、华瑞银行、世邦集团等 40 多家龙头企业签订了共建产教融合基地协议，并积极开展“访企拓岗”专项活动，同时聘请企业高管担任客座教授。校企双方协同育人，产教融合共促教育链、人才链、产业链与创新链的深度链接，着力提升商科人才的培养水准。



* 以上企业排名不分先后

职业发展

华东理工大学商学院职业发展中心 (CDC) 成立于 2016 年, 是为满足精英人才职业发展需求而设立的全方位服务平台, 致力于在企业和学生之间搭建起一座交流互通与职场互助的桥梁。

通过与企业共建产教融合基地、企业案例库、职业导师项目、企业员工学历提升、企业参访、行动学习等多种方式开展校企间的深度合作, 共同促进高素质综合人才的培养创建产学研的新高地。

CDC 将通过讲座、沙龙、研讨会等多种形式与知名企业联合组织面向在校生的职业发展系列活动, 为同学们提供咨询和规划。与此同时, CDC 也将通过与各行业企业及业界专家建立并保持长期稳定的合作关系, 为商学院的项目与企业搭建人才招聘和行业对话的合作平台。

其中“职业导师计划”面向华理 MEM 全体在读生开放。商学院专业学位中心聘请了超过 200 位具有丰富专业知识和实践经验的企业高管、猎头或人力资源专业人士和创业成功人士担任职业导师。职业导师从职业发展和个人成长等方面为学生提供咨询、建议和指导, 帮助学生培养职业意识, 更深入了解职业环境, 完善职业发展规划, 提高职业发展技能, 寻求最佳职业发展方向, 全面提升职场竞争力。超过 75% MEM 学生参与其中并受益。

200+

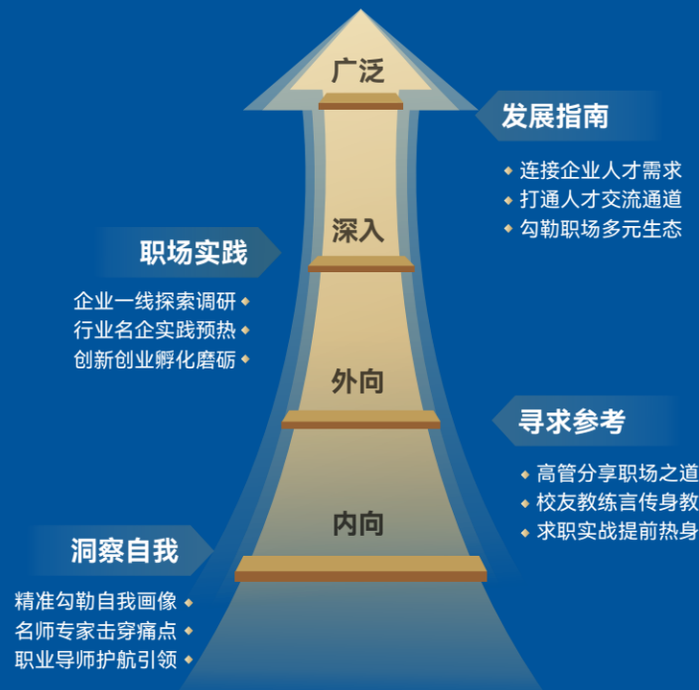
职业导师

75%

MEM 学生受益

研究生职业发展体系

稳就业 促发展 树品牌



部分职业导师



殷雪林

上海勃林格格翰药业有限公司
总经理



董国庆

延锋汽车智能安全有限责任公司
总经理



余宁

江森自控
系统集成解决方案总监



戴元荣

巴斯夫 (中国) 有限公司
全球副总裁



曹龙军

芮研科技新材料 (香港) 有限公司
总经理



张学坚

青岛科贝特机械有限公司
翊持先进冷链科技有限公司
董事、高级顾问



刘华

中电华元核电工程技术有限公司
人力资源总监



孙磊

中国质量俱乐部
联合创始人



房让青

复星集团 - 上海翌耀科技股份有限公司
首席组织发展官



杭东霞

上海均瑶医疗科技有限公司
副董事长



蒋文剑

北大纵横管理咨询集团
高级合伙人 & 行业咨询总经理



李财锋

上海妃鱼网络科技有限公司
合伙人、CFO



俞成

芯凯科技有限公司
公司合伙人, 兼亚太区运营高级总监



毕佳

一二三数字医疗集团
联合创始人

国际视野 中德双学位 MEM

合作院校

德国柏林工业大学 (Technische Universität Berlin, 简称 TU Berlin) 是世界著名理工院校。德国柏林工业大学在机械、自动化及工程管理方面具有国际领先水平, 该校的全球生产工程硕士项目每年有来自全球七十多个国家和地区学生申请加入。该项目 2007 年获得德国权威自然工程学科领域高等教育学位认证机构 ASIIN 认证。



德国第一所工业大学
250 多年办学历史



2022 QS 世界大学
毕业生就业能力全球
TOP100



欧洲顶尖工业
管理者高校联盟
德国七所之一



德国九所卓越
理工大学联盟
(TU9) 成员



2024 QS 世界大学
排名机械工程
全球 39 位



诺贝尔奖
获得者 10 人



德国工科
权威认证机构
ASIIN 认证

合作项目介绍

中德双学位 MEM 是融合德国柏林工业大学全球生产工程硕士课程与华东理工大学 MEM 优势课程的双学位硕士项目, 是国内稀缺的管理 + 工程跨学科双学位硕士, 被称为“制造业的 MBA”。该项目依托五大课程模块, 通过课程讲授、海外游学、实习报告和学位论文“四位一体”的教学模式, 让学生系统掌握全球领先的生产和管理的理论知识与专业技能, 从而培养学生“五大能力”, 成为具备全面的技术创新能力和先进制造型企业管理能力的全球制造业卓越英才!



合作项目特色

五大特色 课程模块	宝贵的海外 学习经历
广阔的职业 发展平台	先进的德国 教育项目
优质的国际化 师资团队	丰富的企业 实践机会



海外游学

提供学生前往欧洲、美洲、亚洲等国家和地区的多条短期海外游学线路，覆盖剑桥大学、牛津大学、柏林工业大学、斯坦福大学、哈佛大学、耶鲁大学、京都大学等 17 所世界知名院校。通过名校、名企的学习与参访，开拓学生国际视野，强化学生理论结合实践的能力。



学术竞赛

华理 MEM 积极组织和指导学生参加各类学术竞赛和商业大赛，鼓励学生学以致用。通过比赛，将学科理论知识与实践相结合，同时提高学生实践能力和团队合作能力，培养学生创新精神。各类赛事激发学生将学习内容转换成应用性成果和创新创业的积极性，学生可将参赛成果运用到实际工作中或启动创业。

全国工程管理
案例大赛

全国高等院校
项目管理大赛

“尖峰时刻”
全国商业模拟大赛

上海市工程管理
创新大赛



师资介绍

华理 MEM 不仅拥有来自商学院的学术造诣深厚、教学经验丰富的师资队伍，还聘请了来自社会各行业的专家组成企业导师团队。部分专业课程由我校信息、机械等学院的资深教师授课。中德双学位项目还拥有德国柏林工业大学和弗劳恩霍夫协会的知名学者和专家。

部分校内师资



吴柏钧 博士
教授、博导

华东理工大学社会科学高等研究院院长
华东理工大学上海公共经济与社会治理
研究中心主任



马铁驹 博士
教授、博导

华东理工大学商学院院长



范体军 博士
教授、博导

华东理工大学人文社会科学处处长
商学院运营与供应链管理研究所所长



刘刚 博士
教授、博导

中国物流学会理事
中国工业工程学会理事



马玲 博士
教授、硕导

上海市管理科学学会
第九届、第十届理事会理事



楼高翔 博士
教授、博导

华东理工大学商学院副院长
中国“双法”研究会
能源经济与管理研究分会常务理事



李英 博士
教授、博导

华东理工大学智慧商务实验中心
(上海市级实验室)主任



于立宏 博士
教授、博导

中国能源学会
能源经济专家组成员



杨桂菊 博士
教授、博导

中国管理研究国际学会 (IACMR)
资深会员、上海市重点课程负责人



陈洪安 博士
教授、博导

上海市 HSE 研究会
副理事长



陈万思 博士
教授、博导

华东理工大学商学院
案例研究中心主任



关涛 博士
教授、博导

商学院工商管理
学科负责人



李田 博士
教授、博导
国家级青年人才
上海市浦江人才



常香云 博士
教授、博导
中国“双法”研究会
能源经济与管理研究分会理事



杨上广 博士
教授、博导
上海市劳动就业与社会保障协会
常务理事



程岩 博士
教授、博导



闫宏斌 博士
教授、博导



徐燕翼 博士
教授、硕导



李嘉 博士
教授、硕导



余亚东 博士
教授、硕导



杨洪涛 博士
副教授、硕导
华东理工大学商学院工程管理硕士
(MEM) 学术主任



彭泽余 博士
副教授、硕导
华东理工大学商学院智能制造
与智慧运营课程组组长



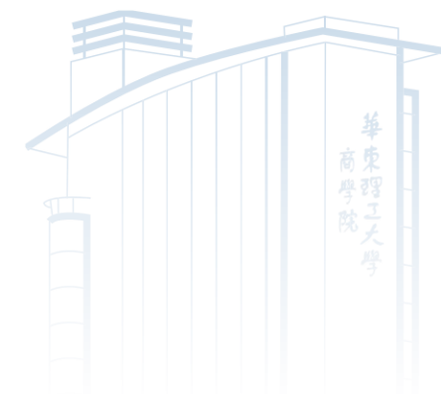
齐国友 博士
副教授、硕导
华东理工大学商学院项目(群)
与敏捷项目管理课程组组长



马海英 博士
副教授、硕导
华东理工大学商学院人工智能与
商务分析课程组组长



刘爽 博士
副教授、硕导
华东理工大学机电学院智能制造
与机器人实验室主任



部分德方师资



Holger Kohl 博士
教授

柏林工业大学全球生产工程学院院长
弗劳恩霍夫协会生产设备和设计技术
研究所 (Fraunhofer IPK) 企业管理部主管



Günther Seliger 博士
教授

全球生产工程项目创始人



Roland Jochem 博士
教授

弗劳恩霍夫协会生产设备和设计技术
研究所 (Fraunhofer IPK) 质量管理部主管



Hendrik Send 博士
教授

德国洪堡大学亚历山大·冯·洪堡互联网
与社会研究所互联网创新项目经理



Jens Palacios Neffke 博士
讲师

柏林工业大学建筑学院集成技术
和工厂管理系讲师



Elisabeth Strecker 博士
讲师

柏林工业大学全球生产工程学院
讲师

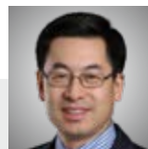
部分校外师资



Anuruddha Rathninde
江森自控
亚太区总裁



夏欣跃
好孩子集团执行董事、首席运营官、
首席竞争力官



谭瑞忠
普华永道企业数字化服务合伙人



余锋
霍尼韦尔中国区总裁
著名精益六西格玛专家



王卿樟
透镜科技公司
创始人、首席运营官



周峰
顶级群落商业创意机构
创始人、总策略师



管伟骏
当代艺术家



郝正明
中国第七城市控股集团有限公司
董事长、长江创新金融研究院院长



黄德鸽
中国五冶集团有限公司副总经理
正高级工程师；长三角产业特色小
镇发展联盟理事长



罗俊
商赢医院管理有限公司
董事长 & 上海市足球协会副主席



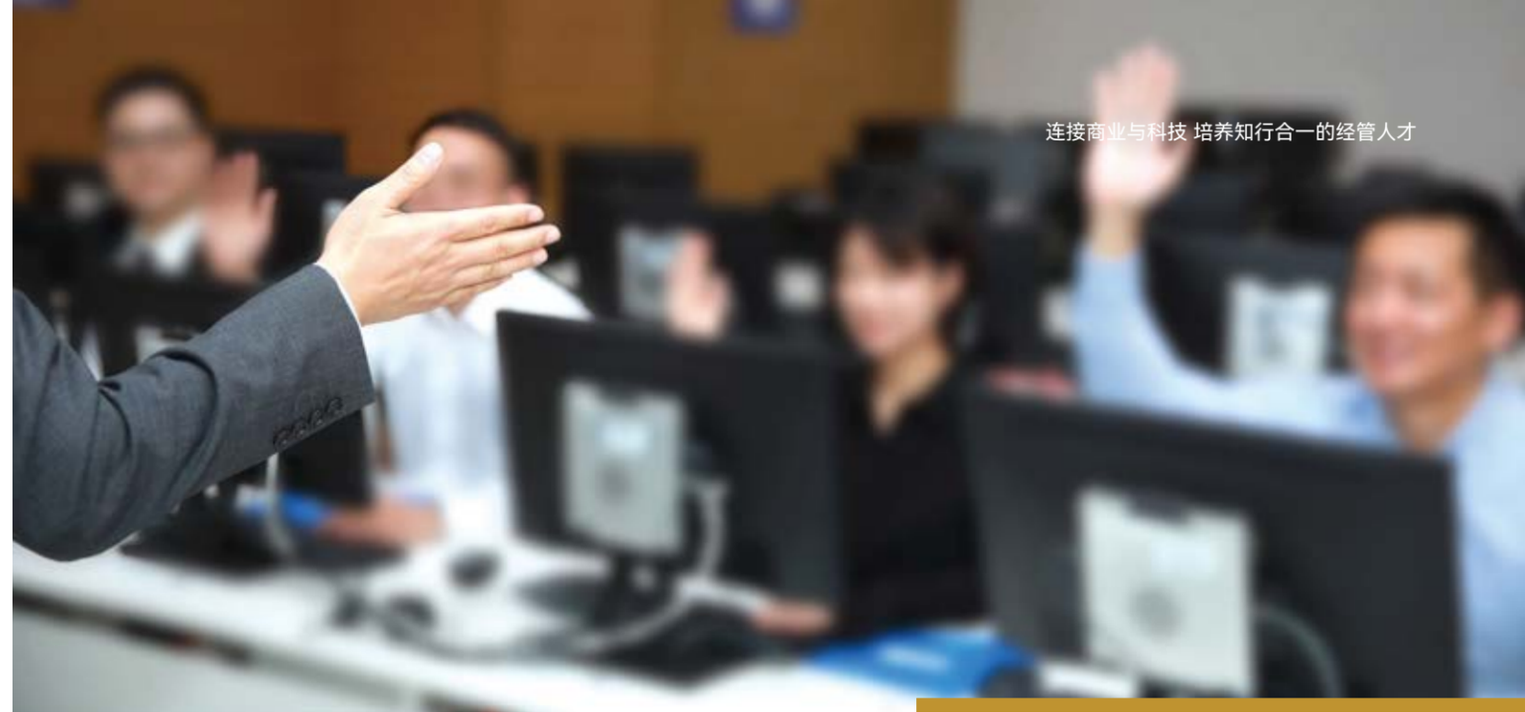
乌信梓
无锡市帆鹰警用器材有限公司
董事长



吴立范
上海德荷当代艺术中心艺术总监
瑞德霖邦设计实验中心顾问



吴韬
研究员, 博士生导师, 上海市优秀学术带头人
上海市医学领军人才上海市临床康复
优秀学科带头人



学生概况

平均工作年限

9.6

平均管理年限

3.3

平均年龄

32

男女比例

2.2:1

职级

- 高层 3%
- 中层管理 43%
- 基层管理 / 技术人员 46%
- 创业 / 其他 8%

所属行业

- | | |
|--------------------|---------------------|
| ■ IT 行业 21% | ■ 事业单位 / 媒体 / 法律 4% |
| ■ 制造业 20% | ■ 金融 3% |
| ■ 汽车行业 14% | ■ 交通 / 物流 3% |
| ■ 能源 / 化工 / 材料 10% | ■ 机关 / 事业单位 3% |
| ■ 医药 / 生物工程 6% | ■ 房地产 / 建筑 3% |
| ■ 贸易 / 消费品 5% | ■ 其他 8% |

工作职能

- | | |
|---------------------------|--------------|
| ■ 研发 / 工程 / 技术 / 设计管理 45% | ■ 综合管理 4% |
| ■ 项目管理 16% | ■ 信息管理 3% |
| ■ 品牌 / 产品 / 市场管理 7% | ■ 销售管理 2% |
| ■ 内审 / 质量控制 7% | ■ 行政 / 文秘 1% |
| ■ 采购 / 物流管理 6% | ■ 其他 4% |
| ■ 运营管理 5% | |

校友感言



周翔

2015 级 MEM
伍德中国
中国境内外投资运营总监

这两年我遇到的职业生涯最大挑战是从工程管理岗位走上运营管理岗位，运营管理有着更系统全面的职业要求。在华理 MEM 的学习，让我获得系统的学习和实践，使我从容地完成这样的大跨度转变，真心感谢华理 MEM 项目的培养。



王雯琳

2015 级 MEM
阿里巴巴集团盒马事业部
项目管理办公室 (PMO)

很幸运在刚毕业两年的时候就选择来到了华理学习，这里不仅有卓越的教学团队，也有来自各行各业的优秀同学。让当初初出茅庐的新人，在最急需成长的时候，得到养分；在职场最迷惘时，找到方向。直到现在，也仍然践行着“勤奋求实，励志明德”的校训。



印叶婷

2016 级 MEM
上海电气集团智能交通科技有限公司
综合管理部副部长

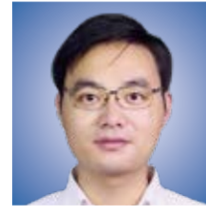
有幸结缘华理深造，我所收获的不仅仅是专业领域的知识，更是人生不断拼搏奋进的阅历；我所领略的不仅仅是开阔的视野，更是仰望星空与脚踏实地相伴的进取。感恩华理，让我聚缘、聚势、聚能、聚慧、聚惠、聚赢、聚才。



杜江

2017 级 MEM
展讯通信 (上海) 有限公司
平台测试部总监

在华理最大收获是思维格局的提升。华理 MEM 属于商学院，在系统性的工程领域课程学习外，还有很多商科和管理学的课程，这些课程使我看待问题的角度更加全面，管理能力和领导力也得到了较大的提升。



余小平

2017 级 MEM
三菱重工集团
项目总监

德、才、忠、勤四个字是我最大的收获。左手管理，右手技术，不断运用跨学科的思维方式，分析企业经典案例，论证最优工程管理路径，实践、成长、涅槃！将各种理论要素融入工作中，工作质量与效率有明显提升，这无疑要归功于在华理的研究生学习。



杨祺帆

2018 级 MEM
上海建工集团股份有限公司团委
副书记

徜徉于“学在华理”的学术氛围中，让工作实践得以理论沉淀；沉浸于“知行合一”的活动载体中，让认知得以提升、视野得以开拓。在华理的学习让我无论是在知识储备上亦或是职业发展上都受益终身。



吴幸荣

2018 级 MEM
阿贾克斯托科 (上海) 感应设备
有限公司产品经理，高级工程师

我在一家外资企业连续工作了 12 年，虽然积累了不少碎片化的知识和经验，但常常会陷入“温水煮青蛙”的沉思。毅然决定利用业余时间跳出自己的舒适区。华理 MEM 的学习帮助我整合了自己的知识体系和综合管理能力，在提升思维的同时有机会去了解各行各业的动态。在 VUCA 时代中使自己处于更有利的位置。



卢振潇

2019 级 MEM 中德双学位班
美利肯企业管理 (上海) 有限公司
技术经理

在中德双学位 MEM 的学习，有挑战，有压力，但更多的是收获和期待。全英文的授课及工程、管理兼顾的课程让我感受到了挑战和压力；年龄、背景各异但志同道合的同学成了知识以外最大的收获；国际化和商业连接科技的商学院使命在 MEM 中德班得到了最好的诠释。



杨开

2020 级 MEM
江苏先通分子影像科技有限公司
QC 负责人

受益于职业导师计划，在导师的帮助下制定计划和确保计划落地。通过职业导师的指导，在工作上也成功地从技术岗位转入了管理岗位；也主动总结了从 2011 年至今的学习经历，形成了一套自己独有的方法论。



王纯菁

2020 级 MEM
花旗金融信息服务 (中国)
有限公司 测试经理

感谢学院里浓浓的学术氛围，感谢学院提供的学术指导。在求学期间，我不但学到了扎实的专业知识，也学到了为人处世的道理，并将始终保持对逻辑推理和实证研究的敬畏和追求。



校园生活

学院组织各类丰富的校园活动：足球、篮球、羽毛球、龙舟赛等。MEM 学生在课余活动中相互学习，分享经验，增强探索精神，增进相互了解，传递成功经验，促进共同发展。12 类行业俱乐部为学生提供全年行业沙龙、分享会活动，为学生搭建人际交往、技术交流、学术交流、资源共享、信息发布、项目合作的全方位平台。



优选计划

对第一志愿报考华东理工大学工程管理硕士并在优选过程中表现突出的学生实行优选加分，优选面试
报名访问：<http://mem.ecust.edu.cn/>。具体面试时间请关注华理 MEM 官网及微信公众号。



-  网上注册申请
- ↓
-  网上预审
- ↓
-  优秀学生选拔面试
- ↓
-  公布 A、B、C 三档附加分
- ↓
-  报名并参加全国联考
- ↓
-  按照综合成绩排序录取



报考信息

中文班				
学制	全日制 (2 年)		非全日制 (2.5 年)	
领域与研究方向	🔔 125601 工程管理 1. 智能制造与智慧运营 2. 人工智能与大数据商务分析		🔔 125601 工程管理 1. 智能制造与智慧运营 2. 人工智能与大数据商务分析	
			🔔 125602 项目管理 项目(群)与敏捷项目管理	
授课方式	第一学年: 周五 第二学年: 周日		第一学年: 周六 第二学年: 周日	
授课语言	中文			
报考条件	<input type="checkbox"/> 大学本科毕业后有 3 年以上工作经验的人员; <input type="checkbox"/> 获得国家承认的高职高专毕业学历或大学本科结业后, 达到与大学本科毕业同等学力并有 5 年以上工作经验的人员; <input type="checkbox"/> 已获硕士学位或博士学位并有 2 年以上工作经验的人员。			
学历学位证书	🎓 华东理工大学研究生学历证书 🎓 华东理工大学工程管理硕士学位证书			
缴费方式	按学年分两次支付, 分别是 50% 和 50%		按学年分三次支付, 分别是 40%、40% 和 20%	
奖(助)学金	设立新生奖助学金和在读生奖学金		设立新生奖助学金和在读生奖学金	

华理 - 德国柏林工大双学位班				
学制	全日制 (2 年)		非全日制 (2.5 年)	
领域与研究方向	🔔 125601 工程管理 全球生产工程			
授课方式	中方授课: 周五晚 + 周六或者周日 德国授课: 工作日晚 + 个别周五 + 周末, 且在读期间 1 次德国游学 (约两周) <small>* 具体以当年实际课表为准</small>			
授课语言	英语			
报考条件	<input type="checkbox"/> 已获硕士学位或博士学位并有 2 年以上工作经验的人员; <input type="checkbox"/> 或本科毕业并已获得学士学位, 有 3 年以上工作经验的人员; <input type="checkbox"/> 录取当年入学前申请并通过德国柏林工业大学 TUB 入学资格审核; <input type="checkbox"/> 录取当年入学前通过 APS 团审 (满足 10 人通过 APS 团审, 中德双学位班开班; 若未通过 APS 团审或中德双学位未开班, 则自动转入对应中文班)。			
学历学位证书	🎓 华东理工大学研究生学历证书 🎓 柏林工业大学全球生产工程理学硕士学位证书		🎓 华东理工大学工程管理硕士学位证书	
缴费方式	按学年分两次支付, 分别是 50% 和 50%		按学年分三次支付, 分别是 40%、40% 和 20%	
奖(助)学金	设立新生奖助学金和在读生奖学金		设立新生奖助学金和在读生奖学金	

报考流程



★ 以上流程的具体时间和安排以教育部和华东理工大学研究生院公布通知为准

华东理工大学商学院MEM项目部

上海市徐汇区梅陇路130号华东理工大学商学院510室

☎ 021-64251151 📞 18221670206 (微信同号)

✉ mem@ecust.edu.cn

🌐 <http://mem.ecust.edu.cn>



MEM 微信公众号



咨询微信号

