

卓越工程师学院 2025 年普通招考博士研究生招生办法

为大力培养适应社会主义现代化需要的高层次应用型专门人才,卓越工程师学院联合行业龙头企业开展 2025 年专业学位博士研究生招生。依据《华东理工大学 2025 年博士研究生招生简章》,结合我院实际,制定本办法。

一、适用对象

本办法适用于 2025 年通过普通招考方式(选拔方式为“申请-审核”制)报考华东理工大学卓越工程师学院专业学位博士的考生。

二、招生计划

类型	联合培养企业	招生人数	学习形式	备注
工程硕博专项	中石油	2	非全日制	考生均来源于联合培养企业,且经审核通过后方可报名
	中石化	1		
	中海油	2		
	国家能源集团	3		
	东方电气	2		
	中国航发	2		
	中国中化	2		
	中国化学工程	3		
	中国中铁	2		
	国药集团	6		
上海电气	1			
产教融合专项	百开盛(上海)生物科技有限公司	1	全日制	校内导师:魏东芝
	上海依诺基科生物技术公司	1	全日制	校内导师:叶邦策
	上海核工程研究设计院股份有限公司	1	全日制	校内导师:刘长军
	上海华谊控股集团有限公司	1	全日制	校内导师:马骧
	万华化学集团股份有限公司	2	非全日制	校内导师:赵黎明、赵玲

三、申请流程

(一) 基本要求

- 1、申请者须满足我校 2025 年博士研究生招生简章中的报考条件。
- 2、申请者须对工程科学研究具有浓厚的兴趣,具备突出的工程技术理论基础和工程实践能力。非全日制定向报考者要求在与报考专业相关的领域内已获得出色的科研成果或产业应用成果。

3、申请者须得到所报考导师的同意。

（二）网上报名及缴费

1、报名时间：2024年11月15日-2024年12月22日。届时考生可登录中国研究生招生信息网进行网上报名。报名网址：<https://yz.chsi.com.cn/>。

2、网上缴费

考生需缴纳报考费250元/人次；缴费时间为2024年11月15日-2024年12月22日；考生报名后直接在中国研究生招生信息网上缴费。未按时缴纳报考费者，网上报名无效；已网上缴费，但未参加考核者（含未通过材料审核的考生），所缴报考费概不退还。

（三）申请材料

完成网上申请的考生请于2024年11月15日—2024年12月22日向学院提交以下材料：

1、《博士学位研究生网上报名信息简表》（通过报名系统打印），考生本人应填写好本人自述及本人签名。报考定向博士的考生提交的报名信息简表上，应由考生所在单位人事部门注明同意报考定向就业博士，负责人签字并盖单位公章或人事部门公章。

2、本科学历学位材料：《教育部学历证书电子注册备案表》1份，以及本科毕业证书和学士学位证书复印件各1份。

3、硕士学历学位材料：

（1）应届硕士毕业生提交《教育部学籍在线验证报告》1份，录取后须补交《教育部学历证书电子注册备案表》1份，以及硕士毕业证书和学位证书复印件各1份，完成学历学位审核后方可报到注册；

（2）已经获得硕士学位的考生提交《教育部学历证书电子注册备案表》1份，以及硕士毕业证书和学位证书复印件各1份；

（3）考生的最后学历学位如果是境外获得的，必须先至教育部留学服务中心认证，并提交教育部留学服务中心出具的《国外学历认证书》复印件1份。

注意：无法直接在网上打印《教育部学历证书电子注册备案表》的考生，请提前两个月到“全国高等学校学生信息咨询与就业指导中心”进行学历认证；完成认证后，请提交学历认证报告复印件1份。认证办法详见<http://www.chsi.com.cn/xlrz/>。

4、有效居民身份证复印件1份。

5、硕士学位论文1份（应届硕士毕业生可提供论文摘要和论文目录等内容）。

6、本科和硕士课程成绩单各1份，须加盖培养单位公章或档案管理部门公章。

7、个人陈述1份（含对报考专业的认知，拟定的研究计划，已获得的科研成果或工程成果，3000字左右，格式不限）。

8、在校或工作期间的学术成果或工程成果（含已取得的专利），包括公开发表的学术期刊论文、学术会议论文、专利、专著、研究报告等相关材料的复印件。

（1）若是已公开发表的学术期刊论文请提交论文全文、检索结果。如是已发表的SCI论文应在SCI数据库检索并将检索结果打印，注明影响因子。论文复印件上需高亮作者中本人姓名及导师姓名。

(2) 若是已录用的学术期刊论文, 请提交论文全文、接收函。已授权的专利请提供授权专利证书复印件。专著等其他材料请提供封面、含本人姓名的内页等复印件。

9、与报考学科领域相关的 2 位正高级专家的推荐信。

10、申请外语免考的考生, 请按照外语考核免试要求提供外语成绩证明的复印件 1 份。

11、报考非全日制定向工程类专业博士的考生还需提供本人工程实践经历(简要说明从事过的工程项目名称和在项目中主要承担的工作, 单位人事部门出具相关证明)及提供单位同意报考的证明(应盖单位公章);

纸质材料寄送要求:

考生需规定的时间内将上述 1-11 项材料按顺序分别用长尾夹夹好, 用一个塑料透明按扣文件袋装好使用顺丰普通快递寄出。

快递地址: 上海市徐汇区梅陇路 130 号华东理工大学研招办, 尹老师收, 邮编: 200237, 快递收件电话: 021-64252453。

未在规定时间内提交申请材料, 或所提交的申请材料不符合要求, 按放弃处理。考生应对申请材料的真实性和有效性负责, 不得伪造申请材料。

四、考核方案

工程硕博士专项考核方案另行制定并公布, 产教融合专项考核方案如下:

(一) 初审审核

学院招生领导小组对申请材料进行审核, 按照一定的录取差额比例择优选拔下一阶段的考核者。

审核材料的依据主要为:

- (1) 考生的学习经历和取得的成绩;
- (2) 考生从事报考学科领域的工作经历、已取得的科研成果;
- (3) 申请材料所反映出来的考生继续攻读博士学位研究生所具备的专业知识、科研能力、综合素质和培养潜力等。

(二) 外语考核

初审合格者进入英语考核。考生网报时须选择是否参加外语水平考核。

外语水平考核由学院组织, 考核时间另行通知。如满足以下条件之一的考生, 外语水平考核可免试。

英语要求:

- (1) 英语六级 ≥ 425 分
- (2) 专业英语四级/八级 ≥ 60 分
- (3) 雅思 ≥ 6 或托福 $\geq 80/550$ 或 GRE $\geq 260/1300$
- (4) 在母语为英语国家全日制学习一年以上(需提供国外学习经历证明和成绩单)。

(三) 综合考核

由学院设立“综合考核专家组”(由不少于 5 名博导组成), 对通过资格审核的考生进行综合考核。考核形式为面试, 面试时间不少于 30 分钟。综合考核分为专业基础、专

业综合和综合能力三部分，每部分满分为100分，任一部分成绩在60分以下视为考核不合格，不予录取。

1、专业基础（100分）：以学术报告（PPT）形式介绍攻读硕士学位或工作期间的研究工作及取得的学术成果或工程成果等。报告时间约10分钟。

2、专业综合（100分）：面试小组就考生申请阶段提交的材料和现场所作的报告（PPT）的相关问题进行提问，依据考生的表现情况打分。时间约10分钟。

3、综合能力（100分）：包括专业英语、人文素质、交流表达、培养潜质等对学生综合能力进行评价。时间约10分钟。

综合考核成绩=专业基础成绩+专业综合成绩+综合能力成绩，其中任一部分成绩在60分以下视为考核不合格，不予录取。

综合考核拟定于4月下旬或者5月进行，具体时间地点另行通知。

（四）政治理论考试

同等学力考生和境外获得学位的考生须加试政治理论考试。政治理论考试由学校统一组织，考试时间为：2025年3月2日（如有变化请以学校研究生院官方网站通知为准）。

政治理论成绩低于60分则视为考核不合格，不予录取。

（五）同等学力加试

以同等学力身份报考的考生，复试阶段须加试两门本专业硕士学位主干课程，考核成绩合格后才可进行复试。加试科目中有任一门成绩低于60分则视为考核不合格，不予录取。考核拟定于4月下旬或者5月进行，具体时间地点另行通知。

五、录取办法

录取按照考生的最终综合成绩从高到低排序，根据各企业的名额分别确定。综合成绩=专业基础+专业综合+综合能力。外语水平考核未达到规定的录取要求的考生不予录取。政治理论成绩低于60分则视为考核不合格，不予录取。

六、其他

综合考核时对申请材料原件进行复查，具体复试时间地点另行通知。其他未尽事宜均参照《华东理工大学2025年博士研究生招生简章》。

工程硕博士专项报名时间另行通知。

七、时间安排

博士研究生的报名、考核、成绩、录取等重要信息均可在华东理工大学研究生院网站上查询，我校将及时在网上发布最新的招生信息。华东理工大学卓越工程师学院2025年博士研究生产教融合专项招生时间节点如下：

时 间	内 容
2024年11月15日-2024年12月22日	产教融合专项考生网上报名、缴费
2024年11月15日-2024年12月22日	考生提交申请材料

2025年1月下旬	组织专家进行申请材料初审，并公布初审结果
2025年3月2日	初审合格者进行外语水平和政治理论考试
2025年4月中旬-5月(具体时间待通知)	复查申请材料原件，进行综合考核
2025年5月中下旬	公布录取结果
2025年6月	发放博士录取通知书

八、联系方式

电话：021-64252453

邮箱：yzb@ecust.edu.cn

卓越工程师学院

2024年11月