

| 浙江工业大学2026年硕士研究生考试招生专业目录（全日制专业学位硕士） | | | | | | | |
|-------------------------------------|-----------------------------|------|------|--|---|---|------|
| 学院 | 专业 | 学位类型 | 学习方式 | 研究方向 | 考试科目 | 备注 | 基本学制 |
| 001化学工程学院 | 085600 材料与化工 | 专业学位 | 全日制 | 01. 工业催化 02. 化学工程 03. 化学工艺 04. 应用化学 05. 绿色化学与技术 06. 膜材料与过程 | ①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④801物理化学 | 1. 本专业含有健行工程师专项指标，相关简章另行发布。 2. 本专业含有与外单位联合培养指标。 | 3 |
| 002机械工程学院 | 085500 机械 | 专业学位 | 全日制 | 01. 机械制造及其自动化 02. 机械设计及理论 03. 机械电子工程 04. 车辆工程 05. 工业工程 | ①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④813机械原理 | 1. 欢迎机械、动力工程、电子、通信、自动化、力学、材料、工业工程、物流工程、管理科学与工程等专业报考。 2. 机械原理考试需自备量角器、直尺、圆规、三角尺。 3. 本专业含有健行工程师专项指标，相关简章另行发布。 4. 本专业含有与外单位联合培养指标。 | 3 |
| 002机械工程学院 | 085800 能源动力 | 专业学位 | 全日制 | 01. 动力工程、核能工程 (考试科目必选：817流体力学) 02. 清洁能源技术、储能技术 (考试科目必选：815工程热力学) | ①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④817流体力学或815工程热力学 | 1. 按研究方向分列招生计划、划定复试分数线、组织复试，请考生认真考虑，慎重选择研究方向。 2. 参加工程热力学考试的考生需自备直尺。 3. 本专业含有健行工程师专项指标，相关简章另行发布。 | 3 |
| 003信息工程学院 | 085402 通信工程（含宽带网络、移动通信等） | 专业学位 | 全日制 | 00. 不区分研究方向 | ①101思想政治理论 ②201英语（一） ③301数学（一） ④830通信原理与信号处理 | 1. 本专业含有健行工程师专项指标，相关简章另行发布。 2. 本专业含有与外单位联合培养指标。 | 3 |
| 003信息工程学院 | 085406 控制工程 | 专业学位 | 全日制 | 00. 不区分研究方向 | ①101思想政治理论 ②201英语（一） ③301数学（一） ④828自动控制理论 | 1. 本专业含有健行工程师专项指标，相关简章另行发布。 2. 本专业含有与外单位联合培养指标。 | 3 |
| 003信息工程学院 | 085801 电气工程 | 专业学位 | 全日制 | 00. 不区分研究方向 | ①101思想政治理论 ②201英语（一） ③301数学（一） ④831电路原理 | 无 | 3 |
| 003信息工程学院 | 085400 电子信息 | 专业学位 | 全日制 | 01. 控制工程（浙江工业大学埃克塞特联合学院） (考试科目必选：828自动控制理论) 02. 通信工程（含宽带网络、移动通信等） (浙江工业大学埃克塞特联合学院) (考试科目必选：830通信原理与信号处理) | ①101思想政治理论 ②201英语（一） ③301数学（一） ④828自动控制理论或830通信原理与信号处理 | 1. 本专业是浙江工业大学与英国埃克塞特大学合作办学项目，在规定时间内通过相应考核，符合毕业和学位授予要求的，可获浙江工业大学学位证、毕业证和英国埃克塞特大学学位证。 2. 本专业部分核心课程由英国埃克塞特大学老师用英文授课，需要学生具有较好的英文水平。 3. 本专业学生配有中英双导师。 4. 本专业学生可获得联合学院专设奖学金。 5. 按研究方向分列招生计划、划定复试分数线、组织复试，请谨慎选择。 | 3 |

| | | | | | | | |
|-----------|-------------------|------|-----|--|--|--|-----|
| 004管理学院 | 125604 物流工程与管理 | 专业学位 | 全日制 | 01.现代物流与供应链管理 02.决策理论与管理方法 03.信息管理与商务智能 04.资源环境与风险管理 05.智慧物流与运营管理 | ①199管理类综合能力 ②204英语（二） ③--无 ④--无 | 本专业含有与外单位联合培养指标。 | 2.5 |
| 004管理学院 | 125300 会计 | 专业学位 | 全日制 | 01.会计决策与控制 02.财务管理与资本运营 03.审计鉴证与内部控制 | ①199管理类综合能力 ②204英语（二） ③--无 ④--无 | 无 | 2.5 |
| 005生物工程学院 | 086000 生物与医药 | 专业学位 | 全日制 | 01.酶与生物催化工程 02.微生物与发酵工程 03.生物制药与生物材料 04.合成生物技术 05.生物资源与生物环保 | ①101思想政治理论 ②204英语（二） ③338生物化学 ④847微生物学 | 无 | 3 |
| 006土木工程学院 | 085900 土木水利 | 专业学位 | 全日制 | 01.土木水利（结构工程、桥梁与隧道工程、土木工程材料、水利水电工程） (考试科目必选：854材料力学（II）) 02.土木水利（岩土与地下工程、防灾减灾工程及防护工程） (考试科目必选：854材料力学（II）) 03.土木水利（市政工程） (考试科目必选：855水力学（I）) | ①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④854材料力学（II）或855水力学（I） | 1.按研究方向分列招生计划、划定复试分数线、组织复试，请慎重选择。 2.请考生自带三角尺、圆规等必须的文具用品。 3.本专业含有健行工程师专项指标，相关简章另行发布。 4.本专业含有与外单位联合培养指标。 | 3 |
| 007药学院 | 105500 药学 | 专业学位 | 全日制 | 01.绿色制药与技术 02.天然药物与开发 03.药物制剂与质量控制 04.新药筛选与评价 | ①101思想政治理论 ②204英语（二） ③349药学综合 ④--无 | 1.本学位点业务课考试科目考试内容有变化，由原来的349药学综合（由有机化学和分析化学组成）变成349药学综合（由有机化学和生物化学组成）。 2.本专业含有健行工程师专项指标，相关简章另行发布。 3.本专业含有与外单位联合培养指标。 | 3 |
| 007药学院 | 086000 生物与医药 | 专业学位 | 全日制 | 01.绿色化学制药技术与工程 02.化学药合成工艺与工程 03.生物技术制药工程 04.药物制剂工程 05.海洋生物及天然药物制备工程 06.药物分析与质量工程 | ①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④853有机化学（III） | 无 | 3 |
| 007药学院 | 105600 中药 | 专业学位 | 全日制 | 00.不区分研究方向 | ①101思想政治理论 ②204英语（二） ③350中药专业基础综合 ④--无 | 1.本学位点业务课考试科目考试内容有变化，由原来的350中药专业基础综合（由中药学和中药化学组成）变成350中药专业基础综合（由有机化学、分析化学、中药化学组成）。 2.本专业含有健行工程师专项指标，相关简章另行发布。 | 3 |

| | | | | | | | |
|---------------------|-------------------|------|-----|--|---|--|-----|
| 008计算机科学与技术学院（软件学院） | 085404 计算机技术 | 专业学位 | 全日制 | 00. 不区分研究方向 | ①101思想政治理论 ②201英语（一） ③301数学（一） ④408计算机学科专业基础 | 1. 欢迎计算机类、电子信息类、自动化类、电气类、机械类、仪器类、数学类、物理学类等相关专业本科生报考。 2. 本专业含有健行工程师专项指标，相关简章另行发布。 3. 本专业含有与外单位联合培养指标。 | 3 |
| 008计算机科学与技术学院（软件学院） | 085405 软件工程 | 专业学位 | 全日制 | 00. 不区分研究方向 | ①101思想政治理论 ②201英语（一） ③301数学（一） ④408计算机学科专业基础 | 1. 欢迎计算机类、电子信息类、自动化类、电气类、机械类、仪器类、数学类、物理学类等相关专业本科生报考。 2. 本专业含有健行工程师专项指标，相关简章另行发布。 3. 本专业含有与外单位联合培养指标。 | 3 |
| 009物理学院 | 085400 电子信息 | 专业学位 | 全日制 | 01. 新一代电子信息技术（含量子技术等） 02. 光电信息工程 | ①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④863工程光学 | 1. 欢迎光电信息类、物理类、电子信息类、仪器类等专业的广大考生报考。 2. 本专业含有健行工程师专项指标，相关简章另行发布。 | 3 |
| 010人文学院 | 045300 国际中文教育 | 专业学位 | 全日制 | 00. 不区分研究方向 | ①101思想政治理论 ②201英语（一） ③354汉语基础 ④445汉语国际教育基础 | 本专业含有与外单位联合培养指标。 | 2.5 |
| 010人文学院 | 055200 新闻与传播 | 专业学位 | 全日制 | 01. 融合传播与区域发展 02. 计算传播与数字媒体 03. 智能传播与数字营销 04. 全球传播与传媒艺术 | ①101思想政治理论 ②204英语（二） ③334新闻与传播专业综合能力 ④440新闻与传播专业基础 | 本专业含有与外单位联合培养指标。 | 2.5 |
| 012教育学院（职业技术教育学院） | 045114 现代教育技术 | 专业学位 | 全日制 | 00. 不区分研究方向 | ①101思想政治理论 ②204英语（二） ③333教育综合 ④887教育研究方法 | 333教育综合为全国统一命题科目。 | 3 |
| 012教育学院（职业技术教育学院） | 045120 职业技术教育 | 专业学位 | 全日制 | 01. 加工制造 02. 信息技术 | ①101思想政治理论 ②204英语（二） ③333教育综合 ④887教育研究方法 | 1. 报考本专业需要有工科专业背景。2. 333教育综合为全国统一命题科目。 | 3 |
| 012教育学院（职业技术教育学院） | 045400 应用心理 | 专业学位 | 全日制 | 01. 儿童青少年发展与教育 02. 心理健康与咨询 03. 人因工程与用户体验 | ①101思想政治理论 ②204英语（二） ③347心理学专业综合 ④-无 | 本专业学位点欢迎具有心理学、计算机、电子信息、生物医学、数学、统计学、工业设计相关专业背景的学生报考。 | 3 |
| 014法学院 | 035101 法律（非法学） | 专业学位 | 全日制 | 00. 不区分研究方向 | ①101思想政治理论 ②201英语（一） ③398法律硕士专业基础（非法学） ④498法律硕士综合（非法学） | 无 | 3 |
| 014法学院 | 035102 法律（法学） | 专业学位 | 全日制 | 00. 不区分研究方向 | ①101思想政治理论 ②201英语（一） ③397法律硕士专业基础（法学） ④497法律硕士综合（法学） | 无 | 2 |

| | | | | | | | |
|------------------|-----------------|------|-----|--|--|---|-----|
| 015设计与建筑学院 | 135700 设计 | 专业学位 | 全日制 | 01. 工业设计 (考试科目必选: 902设计综合(I)) 02. 人居环境与公共艺术设计 (考试科目必选: 903设计综合(II)) 03. 视觉传达与数字媒体艺术设计 (考试科目必选: 904设计综合(III)) | ①101思想政治理论 ②204英语(二) ③610设计基础 ④902设计综合(I) (考试时长3小时) 或903设计综合(II) (考试时长3小时) 或904设计综合(III) (考试时长3小时) | 1. 科目四可带铅笔、勾线笔、马克笔、水笔、高光笔、尺子、橡皮、圆规、美工刀、工具袋。 2. 902设计综合(I)、903设计综合(II)、904设计综合(III)均在各报考点提供的自命题科目答题纸上完成答题。答题方式: 从第一张答题纸的正面右侧第2页开始答题, 不超过3张答题纸, 每张答题纸只在正面答题(勿双面答题)。 3. 按研究方向分列招生计划、划定复试分数线、组织复试, 请考生认真考虑, 慎重选择研究方向。 4. 本专业含有健行工程师专项指标, 相关简章另行发布。 | 3 |
| 017长三角绿色制药协同创新中心 | 086000 生物与医药 | 专业学位 | 全日制 | 00. 不区分研究方向 | ①101思想政治理论 ②204英语(二) ③302数学(二) ④853有机化学(III) | 无 | 3 |
| 017长三角绿色制药协同创新中心 | 105500 药学 | 专业学位 | 全日制 | 01. 绿色制药与技术 02. 天然药物与开发 03. 药物制剂与质量控制 04. 新药筛选与评价 | ①101思想政治理论 ②204英语(二) ③349药学综合 ④--无 | 1. 本学位点业务课考试科目考试内容有变化, 由原来的349药学综合(由有机化学和分析化学组成)变成349药学综合(由有机化学和生物化学组成)。 | 3 |
| 018材料科学与工程学院 | 085600 材料与化工 | 专业学位 | 全日制 | 01. 材料科学与工程 (考试科目必选: 806材料科学基础) 02. 高分子材料与工程 (考试科目必选: 807高分子化学与物理) | ①101思想政治理论 ②204英语(二) ③302数学(二) ④806材料科学基础或807高分子化学与物理 | 1. 报考的考生建议具有材料科学与工程或高分子材料与工程专业或相近专业基础。 2. 按研究方向分列招生计划、划定复试分数线、组织复试, 请慎重选择。 3. 本专业含有健行工程师专项指标, 相关简章另行发布。 4. 本专业含有与外单位联合培养指标。 | 3 |
| 019食品科学与工程学院 | 086000 生物与医药 | 专业学位 | 全日制 | 01. 食品天然产物与营养健康 02. 生物活性物质与功能食品开发 03. 健康食品与智能制造 04. 食品加工新技术与营养安全 05. 农林食品加工与包装 06. 脂质营养与蛋白质工程 07. 食品蛋白质结构与功能 08. 生物资源开发与高值化利用 | ①101思想政治理论 ②204英语(二) ③302数学(二) ④849食品化学 | 本专业含有健行工程师专项指标, 相关简章另行发布。 | 3 |
| 019食品科学与工程学院 | 095500 食品与营养 | 专业学位 | 全日制 | 01. 食品资源开发与利用 02. 食品加工工程 03. 食品营养与健康 | ①101思想政治理论 ②204英语(二) ③341农业知识综合三 ④849食品化学 | 本专业含有健行工程师专项指标, 相关简章另行发布。 | 3 |
| 024环境学院 | 085700 资源与环境 | 专业学位 | 全日制 | 00. 不区分研究方向 | ①101思想政治理论 ②204英语(二) ③302数学(二) ④852环境科学与工程原理 | 1. 欢迎环境科学与工程、化学工程与技术、生物科学与工程、材料科学与工程、给排水科学与工程等相近学科或专业的学生报考。 2. 本专业含有健行工程师专项指标, 相关简章另行发布。 3. 本专业含有与外单位联合培养指标。 | 3 |
| 025经济学院 | 025100 金融 | 专业学位 | 全日制 | 01. 国际金融与投资管理 02. 金融管理与金融科技 03. 量化投资与证券投资 | ①101思想政治理论 ②204英语(二) ③396经济类综合能力 ④431金融学综合 | 无 | 2.5 |

| | | | | | | | |
|-----------------|-----------------|------|-----|--|--|--|-----|
| 025经济学院 | 025400 国际商务 | 专业学位 | 全日制 | 01. 国际贸易与国际投资 02. “一带一路”与区域商务合作 03. 数字经济与跨境电子商务 | ①101思想政治理论 ②204英语（二） ③396经济类综合能力 ④434国际商务专业基础 | 无 | 2.5 |
| 025经济学院 | 025800 数字经济 | 专业学位 | 全日制 | 01. 产业数字化与数字产业化 02. 数字贸易与跨境电商 03. 数字金融与金融科技 04. 数字经济发展与治理 | ①101思想政治理论 ②204英语（二） ③396经济类综合能力 ④891数字经济基础 | 无 | 2.5 |
| 027能源与碳中和科教融合学院 | 085404 计算机技术 | 专业学位 | 全日制 | 00. 不区分研究方向 | ①101思想政治理论 ②201英语（一） ③301数学（一） ④408计算机学科专业基础 | 欢迎计算机类、电子信息类、自动化类、电气类、机械类、仪器类、数学类、物理学类等相关专业本科生报考。 | 3 |
| 027能源与碳中和科教融合学院 | 085405 软件工程 | 专业学位 | 全日制 | 00. 不区分研究方向 | ①101思想政治理论 ②201英语（一） ③301数学（一） ④408计算机学科专业基础 | 1. 欢迎计算机类、电子信息类、自动化类、电气类、机械类、仪器类、数学类、物理学类、能源类等相关专业本科生报考。 2. 本专业含有健行工程师专项指标，相关简章另行发布。 3. 本专业含有与外单位联合培养指标。 | 3 |
| 027能源与碳中和科教融合学院 | 085600 材料与化工 | 专业学位 | 全日制 | 00. 不区分研究方向 | ①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④801物理化学 | 1. 欢迎化工类、环境类、材料类、能源等相关专业本科生报考。 2. 本专业含有与外单位联合培养指标。 | 3 |
| 027能源与碳中和科教融合学院 | 085800 能源动力 | 专业学位 | 全日制 | 01. 能源动力 02. 能源动力（浙江工业大学埃克塞特联合学院） | ①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④815工程热力学 | 1. 欢迎能源类、材料类、化工类、环境类、机械类等相关本科生报考。 2. 参加工程热力学考试，需自备直尺。 3. 本专业01方向含有健行工程师专项指标，相关简章另行发布。 4. 本专业01方向含有与外单位联合培养指标。 5. 本专业02方向是中英合作办学项目，在规定时间内通过相应考核，符合毕业和学位授予要求的，可获浙江工业大学学位证、毕业证和英国埃克塞特大学学位证。 6. 本专业02方向部分核心课程由英国埃克塞特大学老师用英文授课，需要学生具有较好的英文水平。 7. 本专业学生可获得联合学院专设奖学金。 8. 本专业02方向学生配有中英双导师。 9. 按研究方向分别招生计划、划定复试分数线、组织复试，请谨慎选择。 | 3 |
| 028地理信息学院 | 085404 计算机技术 | 专业学位 | 全日制 | 00. 不区分研究方向 | ①101思想政治理论 ②201英语（一） ③301数学（一） ④408计算机学科专业基础 | 无 | 3 |