**浙江理工大学2025年博士研究生招生专业目录（学术学位第二批）**

|  |
| --- |
| **学院：002纺织科学与工程学院(国际丝绸学院) 一级学科代码、名称：082100纺织科学与工程联系人：周老师 联系电话：0571-86843889 办公地点：17-313** |
| **学科方向** | **研究方向** | **导师姓名** | **拟招生人数** | **备注** |
| 01纺织工程 | 纤维/织物结构柔性材料与器件 | 杜平凡 | 1 |  |
| 02纺织材料与纺织品设计 | 功能纤维材料的设计及应用现代非织造技术及产业用纺织材料 | 郭玉海 | 14 | 含塔里木大学联合培养博士4人，科研项目博士1人 |
| 于斌 |
| 纤维材料的创新制备、改性及应用 | 周文龙 |
| 杨斌 |
| 纺织品文物保护纺织丝绸产品传承与创新设计 | 苏淼 |
| 周赳 |
| 纤维素及其功能材料 | 唐艳军 |
| 余厚咏 |
| 03纺织化学与染整工程 | 功能纺织品及绿色染整 | 胡毅 | 7 | 含塔里木大学联合培养博士2人，科研项目博士1人 |
| 绿色纺织化学品开发及染整应用 | 朱晓敏 |
| 功能纺织化学品和纺织材料 | 戚栋明 |
| 曹志海 |
| 先进功能涂层材料与涂层纺织品 | 易玲敏 |
| 基于响应性聚合物的智能纺织品设计与构建 | 钟齐 |
| 04服装设计与工程 | 数智服装设计与时尚传播 | 崔荣荣 | 3 | 科研项目博士2人 |
| 服装图像处理与数字化建模 | 刘正 |
| 服装生命周期评价研究 | 王来力 |
| **学院：003材料科学与工程学院 一级学科代码、名称：080500 材料科学与工程****联系人：易老师 联系电话：0571-86845122 办公地点：24-408** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 学科方向 | 研究方向 | 导师姓名 | 拟招生人数 | 备注 |
| 01高分子材料加工工程 | 功能高分子材料 | 敖玉辉 | 1 |  |
| 张先明 | 1 |  |
| 聚合物基复合材料 | 吴志民 | 1 | 科研项目博士 |
| 张一鸣 | 1 |  |
| 02材料学 | 生物基功能材料生物医用仿生材料 | 孔祥东 | 1 | 塔里木大学联合培养博士1人 |
| 陶瓷纤维与复合材料 | 俞 峰 | 1 | 科研项目博士 |
| 智能与仿生材料 | 陈 韦 | 1 | 科研项目博士 |
| 孟垂舟 | 1 |  |
| 03材料物理与化学 | 新能源材料 | 武 观 | 1 |  |
| 李仁宏 | 1 |  |
| 功能材料合成 | 祝诗发 | 1 | 科研项目博士 |
| 徐新芳 | 1 |  |
| 高分子表界面化学物理 | 马 慧 | 1 |  |

|  |
| --- |
| **学院：005 机械工程学院 一级学科代码、名称：080200机械工程****联系人：马老师 联系电话：0571-86843366 办公地点：15-325** |
| **学科方向** | **研究方向** | **导师姓名** | **拟招生人数** | **备注** |
| 01机械设计及理论 | 机械可靠性工程机械传动与机构 | 陈文华 | 2 |  |
| 农机装备设计及理论农业机器人技术机械动力学分析与控制 | 俞高红 | 1 | 塔里木大学联合培养博士1人 |
| 赵 雄 | 1 |  |
| 孙 良 | 1 |  |
| 童俊华 | 2 |  |
| 严 博 | 1 |  |
| 02机械电子工程 | 机器视觉与图像处理气流雾化及流固耦合纺织智能制造机器人执行机构及控制 | 胡旭东 | 2 |  |
| 向 忠 | 2 |  |
| 鲁文其 | 1 |  |
| 纺织机械设计与控制纺织装备流体动力特性 | 吴震宇 | 2 |  |
| 金玉珍 | 1 |  |
| 多机器人编队控制 | 高金凤 | 1 | 科研项目博士 |
| 03机械制造及其自动化 | 工业互联网与企业智能数字化设计与智能制造 | 李仁旺 | 1 | 科研项目博士 |
| 04流体机械 | 流程工业过程装备及系统航空航天动力工程多相流动与传热海洋工程装备多相流动与传输流体节能与能量回收 | 崔宝玲 | 1 | 科研项目博士 |
| 魏义坤 | 1 | 科研项目博士 |
| 李晓俊 | 1 | 科研项目博士 |
| 金浩哲 | 1 | 科研项目博士 |
| 李 昳 | 1 | 科研项目博士 |
| ****学院：006计算机科学与技术学院（人工智能学院） 一级学科代码、名称：083500 软件工程********联系人：王老师 联系电话：0571-86843576 办公地点：10-321**** |
| **学科方向** | **研究方向** | **导师姓名** | **拟招生人数** | **备注** |
| 02软件工程技术 | 软件分析与测试软件可靠性工程技术 | 林 望 | 1 |  |
| 03智能软件系统与工程 | 基于大模型的智能系统构建与算法设计智能感知技术智能软件系统的应用 | 蒋明峰 | 1 |  |
| 04纺织工业软件工程 | 个性化定制推荐技术与系统数字孪生技术纺织服装图像处理技术工业软件 | 何利力 | 1 |  |
| 许威威 | 1 | 科研项目博士 |