**附件3：各专业可接收人数**

**2022级各专业可接收人数**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **学院** | **专业** | **可接收人数** |
| 化学工程学院 | 化学工程与工艺 | 9 |
| 环境工程 | 3 |
| 能源化学工程 | 3 |
| 材料科学与工程学院 | 高分子材料与工程 | 14 |
| 材料科学与工程专业 | 6 |
| 功能材料 | 2 |
| 机电工程学院 | 过程装备与控制工程 | 7 |
| 机械设计制造及其自动化 | 8 |
| 安全工程 | 3 |
| 机器人工程 | 3 |
| 信息科学与技术学院 | 自动化 | 8 |
| 测控技术与仪器 | 4 |
| 计算机科学与技术 | 6 |
| 电子信息工程 | 2 |
| 通信工程 | 2 |
| 数据科学与大数据技术 | 2 |
| 人工智能交叉研究中心 | 人工智能 | 3 |
| 经济管理学院 | 工商管理 | 3 |
| 财务管理 | 3 |
| 会计学 | 3 |
| 国际经济与贸易 | 5 |
| 物流管理 | 3 |
| 信息管理与信息系统 | 3 |
| 大数据管理 | 1 |
| 化学学院 | 应用化学 | 8 |
| 化学 | 2 |
| 能源化学 | 3 |
| 数理学院 | 电子科学与技术 | 6 |
| 数学与应用数学 | 3 |
| 信息与计算科学 | 2 |
| 金融数学 | 2 |
| 文法学院 | 法学 | 3 |
| 公共事业管理 | 2 |
| 行政管理 | 2 |
| 英语 | 3 |
| 生命科学与技术学院 | 生物工程 | 5 |
| 生物医学工程 | 3 |
| 制药工程 | 3 |

**2021级各专业可接收人数**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **学院** | **专业** | **可接收人数** |
| 化学工程学院 | 化学工程实验班 | 6 |
| 环境工程 | 16 |
| 能源化学工程 | 3 |
| 环境工程实验班 | 6 |
| 材料科学与工程学院 | 高分子材料与工程 | 14 |
| 材料科学与工程专业 | 6 |
| 功能材料 | 2 |
| 机电工程学院 | 机械设计制造及其自动化 | 8 |
| 安全工程 | 14 |
| 机器人工程 | 3 |
| 信息科学与技术学院 | 自动化 | 5 |
| 测控技术与仪器 | 4 |
| 计算机科学与技术 | 6 |
| 电子信息工程 | 2 |
| 通信工程 | 2 |
| 数据科学与大数据技术 | 2 |
| 人工智能交叉研究中心 | 人工智能 | 3 |
| 经济管理学院 | 工商管理 | 3 |
| 财务管理 | 3 |
| 会计学 | 3 |
| 国际经济与贸易 | 5 |
| 物流管理 | 24 |
| 信息管理与信息系统 | 3 |
| 化学学院 | 应用化学 | 7 |
| 化学 | 4 |
| 能源化学 | 3 |
| 文法学院 | 法学 | 2 |
| 公共事业管理 | 2 |
| 行政管理 | 2 |
| 英语 | 1 |
| 生命科学与技术学院 | 生物工程 | 5 |
| 生物医学工程 | 3 |
| 制药工程 | 3 |
| 艺术与设计系 | 产品设计 | 6 |
| 数字媒体艺术 | 4 |