|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2020年河北机电职业技术学院单招计划**  **注：专业里（）表示方向 []表示订单班** | | | | | |
| **所属系部** | **系部 总数** | **专业 名称** | **单招 总数** | **有学考**  **成绩 计划** | **无学考**  **成绩 计划** |
| **材料与 建筑工程系** | **340** | 材料成型与控制技术 | 88 | 68 | 20 |
| 材料成型与控制技术[中钢邢机订单班] | 10 | 10 | 0 |
| 焊接技术与自动化 | 70 | 53 | 17 |
| 理化测试与质检技术(检测技术及应用方向) | 35 | 29 | 6 |
| 建筑工程技术 | 60 | 52 | 8 |
| 工程造价 | 77 | 66 | 11 |
| **财会与 管理工程系** | **371** | 工业设计(产品造型设计方向) | 31 | 20 | 11 |
| 物流管理 | 31 | 18 | 13 |
| 市场营销 | 31 | 20 | 11 |
| 市场营销(新媒体营销策划方向) | 31 | 18 | 13 |
| 电子商务 | 94 | 75 | 19 |
| 会计 | 115 | 90 | 25 |
| 财务管理 | 38 | 25 | 13 |
| **电气 工程系** | **651** | 无人机应用技术 | 31 | 16 | 15 |
| 智能控制技术 | 28 | 23 | 5 |
| 电梯工程技术 | 44 | 38 | 6 |
| 电气自动化技术 | 160 | 126 | 34 |
| 机电一体化技术 | 183 | 146 | 37 |
| 机电一体化技术[中钢邢机订单班] | 13 | 11 | 2 |
| 工业机器人技术 | 88 | 70 | 18 |
| 应用电子技术 | 29 | 23 | 6 |
| 应用电子技术(移动机器人方向) | 30 | 24 | 6 |
| 电力系统自动化技术 | 45 | 39 | 6 |
| **机械 工程系** | **630** | 机械设计与制造 | 85 | 66 | 19 |
| 机械制造与自动化 | 314 | 260 | 54 |
| 机械制造与自动化[中钢邢机订单班] | 13 | 10 | 3 |
| 机电设备维修与管理 | 28 | 24 | 4 |
| 数控技术 | 85 | 65 | 20 |
| 数控技术(智能制造技术方向) | 35 | 27 | 8 |
| 模具设计与制造 | 28 | 23 | 5 |
| 模具设计与制造[长城精工订单班] | 18 | 14 | 4 |
| 机械产品检测检验技术 | 24 | 20 | 4 |
| **汽车 工程系** | **396** | 新能源汽车技术 | 154 | 90 | 64 |
| 汽车电子技术 | 28 | 18 | 10 |
| 汽车电子技术(智能网联方向) | 28 | 23 | 5 |
| 汽车检测与维修技术 | 130 | 70 | 60 |
| 汽车制造与装配技术 | 28 | 18 | 10 |
| 汽车营销与服务 | 28 | 23 | 5 |
| **体育 工作部** | **59** | 休闲服务与管理(休闲体育服务与管理方向) | 59 | 50 | 9 |
| **信息 工程系** | **353** | 计算机应用技术 | 83 | 68 | 15 |
| 软件技术 | 108 | 83 | 25 |
| 物联网应用技术 | 38 | 30 | 8 |
| 大数据技术与应用 | 38 | 30 | 8 |
| 通信技术 | 48 | 40 | 8 |
| 信息安全与管理 | 38 | 30 | 8 |
| **合计** | **2800** | | | | |