附件1：

用 人 单 位 参 会 回 执（请加盖公章）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单  位  情  况 | 单位名称 |  | | 单位性质 | |  | |
| 联 系 人 |  | | 固定电话 | |  | |
| 电子邮箱 |  | | 手 机 | |  | |
| 通信地址 |  | | | | | |
| 招  聘  内容 | 岗位名称 | 专业要求 | 其他招聘条件 | | | | 需求  人数 |
|  |  |  | | | |  |
|  |  |  | | | |  |
|  |  |  | | | |  |
|  |  |  | | | |  |
|  |  |  | | | |  |
|  |  |  | | | |  |
| 参会人员 | 姓 名 | 职 务 | | | 联系方式 | | |
|  |  | | |  | | |
|  |  | | |  | | |
| 是否有车辆出入校园 | | □有，车牌号码： □无 | | | | | |
| 其他要求 | |  | | | | | |

注：该《参会回执》电子版请在5月20日（周六）17:00前发至邮箱：383404102@qq.com；纸质版请**加盖单位公章**并于5月26日（周五）交给招聘会现场会务联系人。

附件2：

信息工程系简介

信息工程系是培养适应行业、社会需求的信息技术类专业人才的系部。恪守“以就业为导向、以能力为本位”的办学方针，结合“校企合作、工学结合”的人才培养新模式，培养适应市场需求的应用型人才。多年来，本系各专业致力于计算机、信息技术行业紧缺型高素质技能型人才的培养，为社会输送了一大批优秀的毕业生。

目前，信息工程系形成了以信息技术为核心的专业集群，开设有**安全防范技术、软件技术、旅游管理、网络营销、消防工程技术、物联网应用技术、计算机网络技术、移动通信技术、计算机应用技术、司法信息安全**等十个专业及专业方向。

信息工程系师资力量雄厚、师资结构合理，拥有一批基础理论扎实、富有创新精神、掌握现代科学技术的专职教师队伍；并建设有校企混编的双师型教师团队，素质优良，教学严谨，管理有方，教育教学特色鲜明。现有专任教师25人，副教授8人，讲师12人，专职学管人员7人，助教及其他5人,国家注册一级建造师1人，国家注册二级建造师3人，国家注册造价员2人。信息工程系重视师资队伍建设，优化教师队伍结构，教师的学术素质、教学水平不断攀升，受到了社会各界人士好评。

信息工程系具备优良的教学实训条件，拥有标准的计算机实训中心，同时建设有设备价值千万元的行业领先的国家级通信技术实训室，国家级中央财政支持安全防范技术专业实训基地。

信息工程系积极开展职业教育改革探索，申报建设了国家级教育部ICT行业创新基地，与中兴通讯股份有限公司、清华大学继续教育学院下属清华IT培训中心和浙江宇视科技有限公司、湖北省安防协会等进行了校企、协合作，校企合作专业培养目标明确，专业建设和实践教学与企业行业联系密切，按岗位职业需求制定人才培养计划，按企业“订单”定制人才培养方案，直接为社会一线培养高素质技能型实用人才，确保了毕业生“零距离” 就业上岗。