

计算机网络技术（校企合作与济南博赛网络技术有限公司合作）

专业介绍： 与华为公司合作，依托华为网络技术学院，校企共建华为 ICT 专班。企业工程师与“双师型”教学团队共同授课，涉及网络集成与实施、网络管理、网络信息安全、云计算技术等专业领域。结合华为公司先进的技术和认证培训体系，从教学知识体系、理论、项目时间、技术框架等方面出发，全面打造高端网络工程师实战课程，构建“课证融通”课程体系，推广中高端行业及职业技能证书，如华为 HCNA\HCNP\HCIE 认证；红帽 RHCSA\RHCE\RHCA 等，学生双证率 100%，实现高质量就业，就业率达到 100%，对口就业率 98%以上。



华为网络技术学院



HCNA（华为认证网络工程师）证书

主要课程： 高级语言程序设计基础（Python）、网络数据库技术、云计算平台搭建与维护、综合布线技术与施工、网络入侵监测与防范、Linux 系统管理、Windows Server 服务配置与管理、虚拟化技术基础、局域网组建与维护、网络设备配置与管理、高级路由交换技术、网络存储技术、网络信息安全技术、云计算技术应用、Linux 服务与安全配置、IT 运维等。



HCNP（华为认证网络资深工程师）证书



华为认证体系架构

就业方向：信息产业、现代制造业、政府部门与服务业从事网络工程建设、系统集成，云计算平台运维、网络管理、网络监理、信息安全管理等工作。

专业教学特色

1、引入企业技术人员，到校对学生技能进行培训、职场化素质培养。



红帽十城百校实验实训课程



网络技能认证培训



云计算技术培训



红帽认证考试

2、让学生到企业的真实环境中，参与企业的实际工作，提高实践技能水平。



企业顶岗实习

3、鼓励学生组建社团及兴趣俱乐部（目前已有红帽俱乐部专业社团）
通过自主学习，提高学习能力和知识水平。



红帽俱乐部管理层培训



优秀红帽俱乐部



红帽俱乐部管理层交流