**2017年秋季校园招聘简章**

# 2017校园招聘【济南站】

| **日期** | **学校** | **形式** | **场地** |
| --- | --- | --- | --- |
| **2016年10月21日 14：00** | **山东大学** | **宣讲会+笔试** | **【中心校区】就业指导中心扬帆厅** |
| **2016年10月21日 9:30** | **山东建筑大学** | **宣讲会+笔试** | **主校区博文楼403** |
| **2016年10月22日** | **济南面试专场，具体面试安排以电话、邮件及短信通知为准** | | |

（上述场地如有变化，请以学校就业网信息为准）

# 公司简介

华信咨询设计研究院有限公司（原浙江省邮电规划设计研究院有限公司），中国通信服务股份有限公司（0552HK）下属核心企业，国内领先的专业通信服务支撑商，中国通信标准研究组成员单位，中央企业先进集体，2014年华东区最佳雇主。持有国家建设部颁发的甲级通信、建筑规划、工程设计、技术咨询证书和甲级工程总承包资质、甲级通信建设项目招投标代理机构、甲级通信信息网络系统集成、国外承包工程经营许可、国家涉密资质等证书。自1984年成立以来，一直为海内外运营商及各类政企客户提供通信规划设计和建筑工程设计任务，提供技术咨询和经济管理咨询，并可承接工程总承包、建筑智能化、计算机信息及通信信息网络系统集成、招投标代理等各类业务，已经成长为中国设计咨询领域最强的公司之一，公司连续多年被评为“全国百强勘察设计企业”。

公司坚持以价值为引领，以市场为导向，以服务为基础，以创新为动力，保持持续稳定发展。公司专业配套齐全，机构完善，人才荟萃。目前设置八个通信综合研究院或事业部、两个建筑设计院、一个咨询研究院、一个研究发展中心，并拥有中国通服及浙江省设计行业内唯一的云计算工程院；同时在北京、广东等地设立17个分公司，并在全国各大省市设立公司级办事处。结合业界前沿热点技术，设有四大研究中心：智慧城市研究中心、LTE研究中心、节能减排研究中心、光网络研究中心，专门从事通信领域新技术新业务的研究和开发，通过高端技术研究为客户提供更高质量的服务。

欢迎登录公司主页【[www.hxdi.com](http://www.hxdi.com)】了解更多公司信息。

公司2017校园招聘专区：[http://hxdi.zhaopin.com](http://hxdi.zhaopin.com/)。

更多互动，请关注华信校招**微信号：华信招聘**。

# 校招岗位及网申渠道

**网申地址：**[http://hxdi.zhaopin.com](http://hxdi.zhaopin.com/)

**校招岗位：**

**通信设计类： 互联网信息技术工程师、光通信网络工程师、移动通信工程师、电气工程师**

工作地： 杭州、北京、广州、贵阳、昆明、济南、武汉、南宁、哈尔滨、呼和浩特、合肥、乌鲁木齐等

**管理咨询类： 企业管理咨询顾问、企业管理服务顾问、招标采购师**

工作地： 杭州、北京、郑州、石家庄、昆明、济南、成都等

**软件研发类： JAVA开发工程师、软件需求分析师、软件实施工程师**

工作地： 杭州、武汉、天津等

**云工程研究： 大数据挖掘与分析研发、下一代行业应用PaaS平台研发**

工作地： 杭州

**建筑设计类：  结构设计师实习生**

     工作地： 杭州、北京、天津、上海、南京、济南、武汉、南宁

**（上述各校招岗位同时均招收非毕业学年实习生，欢迎感兴趣的同学踊跃投递）**

**我们期待这样的你加盟华信：**

* 致力于信息通信科技及产业发展的管理咨询、技术咨询事业。
* 全日制本科及以上学历，部分岗位需硕士以上学历。
* 具备扎实的专业基础，具有较强的学习能力、良好的在校表现及社会实践经历。
* 学习成绩优良，具备良好的语言及文字表达能力、沟通能力、协调能力。
* 诚实守信，积极进取，具有良好的服务意识、竞争意识、团队合作精神和责任心。
* 身体健康，工作中能承受工作压力，适应长期/频繁出差。

**招聘行程**

**招聘行程（尤其是宣讲笔试场地）持续更新中，最新行程请关注校招主页**[http://hxdi.zhaopin.com](http://hxdi.zhaopin.com/)

| **城市** | **院校** | **宣讲会日期** | **时间** | **地点** | 招聘会形式 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 南京 | 南京航空航天大学 | 2016年10月10日 | 9:30 | 【江宁校区】三食堂三楼 | “相约在高新”综合招聘会 |
| 南京大学 | 2016年10月10日 | 18:30 | 【鼓楼校区】南园教学楼217 | 综合专场 |
| 南京邮电大学 | 2016年10月11日 | 9:30 | 【仙林校区】学生活动中心 | “相约在高新”综合招聘会 |
| 2016年10月11日 | 14:00 | 【仙林校区】教3-201 | 综合专场 |
| 合肥 | 合肥工业大学 | 2016年10月12日 | 13:30 | 【屯溪路校区】大学生活动中心招聘大厅 | “相约在高新”综合招聘会 |
| 2016年10月12日 | 18:00 | 【屯溪路校区】斛兵楼报告厅 | 综合专场 |
| 西安 | 西安电子科技大学 | 2016年10月15日 | 9:30 | 长安校区D楼1楼 | “相约在高新”综合招聘会 |
| 2016年10月15日 | 14:00 | 【北校区】阶梯教室605 | 综合专场 |
| 西安交通大学 | 2016年10月15日 | 19:00 | 【兴庆校区】管理学院公管大楼110教室 | 咨询专场 |
| 西北工业大学 | 2016年10月16日 | 9:30 | 友谊校区爱生楼5楼北厅 | “相约在高新”综合招聘会 |
| 北京 | 北京航空航天大学 | 2016年10月17日 | 18:30 | 知行楼南楼201 | 综合专场 |
| 北京邮电大学 | 2016年10月18日 | 9:30 | 学生活动中心 | “相约在高新”综合招聘会 |
| 2016年10月18日 | 15:30 | 就业指导中心多功能厅 | 综合专场 |
| 广州 | 华南理工大学 | 2016年10月17日 | 15:00 | 【五山校区】博学楼108 | 综合专场 |
| 华南农业大学 | 2016年10月17日 | 18:30 | 华山学生活动中心1楼107 | 通信专场 |
| 华南师范大学 | 2016年10月18日 | 14:00 | 【大学城校区】教学楼5栋205 | 通信专场 |
| 天津 | 天津大学 | 2016年10月20日 | 13:30 | 【卫津路校区】23楼106 | 综合专场 |
| 济南 | 山东大学 | 2016年10月21日 | 14:00 | 【中心校区】  就业指导中心扬帆厅 | 综合专场 |
| 山东建筑大学 | 2016年10月21日 | 9:30 | 主校区博文楼403 | 招标专场 |
| 昆明 | 云南大学 | 2016年10月25日 | 14:00 | 【呈贡校区】  中山邦翰楼多媒体教室 | 综合专场 |
| 昆明理工大学 | 2016年10月26日 | 14:00 | 【呈贡校区】北区A栋102 | 综合专场 |
| 成都 | 电子科技大学 | 2016年10月25日 | 上午 | 详见就业网 | “相约在高新”综合招聘会 |
| 2016年10月25日 | 14:30 | 【清水河校区】立人楼B117 | 综合专场 |
| 成都信息工程大学 | 2016年10月26日 | 上午 | 详见就业网 | “相约在高新”综合招聘会 |
| 四川大学 | 2016年10月26日 | 15:00 | 【望江校区】就业指导中心222 | 综合专场 |
| 重庆 | 重庆邮电大学 | 2016年10月27日 | 上午 | 详见就业网 | “相约在高新”综合招聘会 |
| 2016年10月27日 | 18:30 | 2教2201 | 综合专场 |
| 贵阳 | 贵州大学 | 2016年10月31日 | 14:00 | 【花溪校区】北区中山园食堂三楼招就处一号教室 | 综合专场 |
| 杭州 | 浙江大学 | 2016年10月29日 | 下午 | 玉泉校区 | 杭州市人才“九校联盟”招聘会 |
| 浙江大学 | 2016年10月30日 | 14:00 | 【玉泉校区】永谦活动中心二楼排练厅 | 综合专场 |
| 浙江工业大学 | 2016年10月31日 | 待定 | 待定 | 通信专场 |
| 武汉 | 华中科技大学 | 2016年11月1日 | 上午 | 详见就业网 | “相约在高新”综合招聘会 |
| 武汉大学 | 2016年11月2日 | 9:30 | 【信息学部】就业指导中心第三报告厅 | 综合专场 |
| 武汉理工大学 | 2016年11月2日 | 上午 | 详见就业网 | “相约在高新”综合招聘会 |
| 郑州 | 郑州大学 | 2016年11月12日 | 19:00 | 【新校区】就业指导服务中心 | 招标专场 |
| 哈尔滨 | 哈尔滨工业大学 | 2016年11月4日 | 待定 | 待定 | 杭州市人才“九校联盟”招聘会 |
| 2016年11月4日 | 待定 | 待定 | 综合专场 |
| 乌鲁木齐 | 新疆大学 | 待定 | 待定 | 待定 | 双选会 |
| 呼和浩特 | 内蒙古大学 | 待定 | 待定 | 待定 | 双选会 |

**招聘流程**

