关于转发杭州科技职业技术学院2017届毕业生

专场招聘会通知

园区各企业：

杭州科技职业技术学院是由杭州市人民政府主办的一所公办全日制普通高等职业院校。学院现开设城建类、电子信息类、机电类、艺术设计传媒类、经济管理类、旅游管理类、文化教育类等31个专业，高职全日制在校生近9000人，2017届毕业生共有2000余人。

为了方便用人单位和毕业生的“双向选择”，决定举办杭州科技职业技术学院2017届毕业生专场招聘。具体如下：

**一、举办时间 ：**11月1日（周二）11：30—16：00

**二、举办类型 ：**综合类

**三、招聘会地点：**杭州科技职业技术学院图书馆一楼西边侧厅

（杭州富阳区高科路198号）

**四、主办单位：**杭州科技职业技术学院、江干区工商业联合会、

江干区人力资源和社会保障局

**五、参会要求：**企业拟招聘城建类、电子信息类、艺术设计传媒类、经济管理类、旅游管理类、文化教育类等专业的高职院校毕业生**（详见附件一）。**

**六、参会方式：**

**1、江干区工商联**

联系人：高晓帆、庄炜慧联系电话：86974982

**2、江干区人力资源和社会保障局**

联系人：杨方剑 联系电话：56135597，13738138230

**七、报名时间：**即日起至10月20日

**八、参会须知：**

（1）企业招聘的宣传、展示材料由区工商联统一制作，规格为高120厘米、宽90厘米的纸质版（要求企业填写招聘简章时最好浓缩一张纸），内容包括：单位名称、岗位需求、人数及岗位要求等。部分学生还有实习期，企业可以为其提供实习阶段。

（2）每个企业招聘展位（1桌、2椅），不收取展位费。因场地限制，原则上每个展位限2名代表参加，一经报名，准时参加，请勿浪费展位，招聘会当日免费提供饮用水和中餐。

（3）交通：11月1日早上10:00前准时从 杭海路238号（森禾广场南停车场，即庆春路与新塘路交叉路口沿新塘路一下往南走800米左右）统一乘座大巴前往，有开车的凭招聘会方案直接停在森禾广场南停车场）即可。如果自驾车前往者，到转塘后，沿320国道往富阳方向，在新登、 场口方向的路口转入新320国道。再前行约6公里即可到达。

**九、附件**

附件一：《杭州科技职业技术学院2016届毕业生情况》

附件二：招聘简章模板

江干区工商业联合会、江干区人力资源和社会保障局

2016年10月8日

**附件一：**

杭州科技职业技术学院2017届毕业生情况

|  |  |
| --- | --- |
| **二级学院** | **专业** |
| 城市建设学院 | 城镇规划（建筑设计） |
| 建筑工程技术 |
| 建筑经济管理 |
| 建筑设备工程技术 |
| 建筑设备工程技术（3+2） |
| 市政工程技术（道路桥梁） |
| 市政工程技术（轨道交通） |
| 工商学院 | 财务信息管理 |
| 国际商务（3+2） |
| 会计 |
| 会计（中澳） |
| 机电工程学院 | 机电一体化技术 |
| 模具设计与制造 |
| 模具设计与制造（3+2） |
| 汽车电子技术 |
| 教育学院 | 学前教育（师范） |
| 学前教育（师范）（单） |
| 旅游学院 | 酒店管理 |
| 酒店管理（3+2） |
| 酒店管理（中澳） |
| 信息学院 | 计算机网络技术（移动互联） |
| 应用电子技术（物联网） |
| 艺术设计学院 | 广告设计与制作 |
| 广告设计与制作（3+2） |
| 建筑装饰工程技术 |
| 装饰艺术设计 |

**附件二：**

**XXXXXX公司**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单位**  **情况** | **单位名称** |  | | | |
| **通信地址** |  | | | |
| **联系人** |  | | **联系电话** |  |
| **需求情况** | **需求岗位** | **人数** | **性别** | **岗位要求** | |
|  |  |  |  | |
|  |  |  |  | |
|  |  |  |  | |
|  |  |  |  | |
|  |  |  |  | |
|  |  |  |  | |
|  |  |  |  | |
| **实习岗位** | **人数** | **性别** | **岗位要求** | |
|  |  |  |  | |
|  |  |  |  | |
|  |  |  |  | |
|  |  |  |  | |
| **备注** | **是否前往： 是：□ 否□** | | | | |

**注：信息表填好后，可直接发QQ邮箱：531238309**