

附件 2

2021 届理工类高校毕业生专场招聘会 毕业生参会须知

一、账号登录

访问 <https://career.hebut.edu.cn/>进入河北工业大学就业指导中心官网，点击右上角【外校学生登录】进入登录界面。如下图：



输入【用户名】、【密码】、【验证码】登录。如下图：



二、报名&投递简历

进入学生系统，点击【个人简历】栏目，创建个人简历。简历审核通过后，即可查看招聘会信息进行线上投递简历。如下图：



点击【添加电子简历】按钮，进入创建简历页面。如下图：



同 [blurred]

- 首页
- 个人简历
- 投递简历记录

添加电子简历

简历标题

简历模板 

个人信息

姓名 性别 男 女

出生年月 身高 cm

民族 政治面貌

学历 毕业院校

学院 专业

手机号码 电子邮箱

注：以下信息如果不填写，则不在简历中显示

教育背景

时间	学校	专业	学历
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

主修课程：

访问河北工业大学就业指导中心官网，点击导航菜单【招聘查询】>>【线上双选会】，进入线上双选会。如下图：



进入线上双选会列表页。如下图：



点击【线上双选会】，即可进入到线上双选会的专题页面，查看本场线上双选会所有招聘企业及招聘职位。如下图：

招聘会简介

为贯彻落实教育部有关精神，切实做好我校毕业生网上校园招聘活动，为用人单位和毕业生搭建空中双向选择交流的平台，兹定于2020年3月1日—31日举办“河北工业大学2020届毕业生春季网上双选会”。诚邀用人单位登录河北工业大学就业网报名参会。



点击【岗位视图】，显示企业所有招聘职位信息。如下图：

公司名称	招聘职位	招聘人数	工作地域
华为技术有限公司	研发类	30+	北京市
华为技术有限公司	智能制造与精密制造研发工程师	10+	广东省
京东方科技集团股份有限公司	京东方2020春季线上校园招聘	1500	北京市
浪潮集团有限公司	浪潮集团春季招聘简章	200	北京市
京东方（河北）移动显示技术有限公司	设备与工艺工程师	22	河北省
京东方（河北）移动显示技术有限公司	IE工程师	2	河北省
京东方（河北）移动显示技术有限公司	CIM工程师	3	河北省
京东方（河北）移动显示技术有限公司	动力技术工程师	3	河北省

在海报视图页面，点击【企业海报】或【企业名称】进入企业招聘详情页面，点击【招聘信息】进入招聘信息的详情页面，点击【投递简历】按钮在线投递简历

历。如下图：

招聘详情

华为技术有限公司 [企业主页]

其他企业 | 信息技术、软件和信息技术服务业 | 500人以上 | 浏览量：1576

龙岗区坂田华为基地华为技术有限公司

招聘简介

华为京津东北地区2020届补招招聘简章

没有一个冬天不可逾越，没有一个春天不会来临

一、 公司简介

华为创立于1987年，是全球领先的ICT（信息与通信）基础设施和智能终端提供商，我们致力于把数字世界带入每个人、每个家庭、每个组织，构建万物互联的智能世界。目前华为有19.4万员工，业务遍及170多个国家和地区，服务30多亿人口。我们在通信网络、IT、智能终端和云服务等领域为客户提供有竞争力、安全可信赖的产品。解决方案与服务，与生态伙伴开放合作，持续为客户创造价值，释放个人潜能，丰富家庭生活，激发组织创新。华为坚持围绕客户需求持续创新，加大基础研究投入，厚积薄发，推动世界进步。

二、 招聘对象

2020年毕业的京津东北地区各院校硕士和本科生应届生。

三、 京津东北地区招聘岗位

一级部门	二级部门
消费者BG	软件部、硬件工程与产品开发管理部、集成交付管理部、云服务部、流程IT与质量运营部、终端芯片业务部、Marketing与销售服务部、荣耀业务部等
2012实验室	中央软件院、中央硬件工程院、中央媒体技术院、可信理论、技术与工程实验室等
网络产品与解决方案	无线网络产品线、云核心网产品线、数据通信产品线、传送与接入产品线、公共开发部等
海思半导体与器件业务部	海思无线终端芯片业务部、海思平台与关键技术开发部、海思图像业务部、海思光电子部等
Cloud & AI产品与服务	Cloud BU、IT产品线等

四、 京津东北地区招聘岗位

在【岗位视图】，点击【投递简历】，也可进入到该职位的招聘信息详情页，点击【投递简历】，在线投递简历。如下图：

首页 >> 企业招聘信息

研发类 10000元以上

华为技术有限公司

发布时间：2020-02-20 浏览量：1913

工作地点：北京市 职位类别：工程技术人员 学历要求：本科 招聘人数：30+人

★ 专业要求：

计算机、软件、通信、电子等

★ 职位描述：

在这里，你将从从事应用层软件、分布式云化软件、互联网软件等的设计开发，可以采用敏捷、Devops、开源等先进的软件设计开发模式，接触最前沿的产品和技术，成为大容量开发技术的专家；你将参与华为产品的软件研发工作，包括但不限于：1. 完成从客户需求到软件产品定义、架构设计、开发实现、再到上线运营维护等产品生命周期中的各个环节；2. 创造性解决产品在实现过程中的技术难题，应用前沿技术提升产品的核心竞争力，如分布式系统、性能调优、可靠性、数据库等；3. 有机会参与业界前沿技术研究规划，参与开源社区运作，与全球专家一起工作、交流，构建华为在业界影响力。

投递简历

企业其他招聘信息

智能制造与精密制造研发工程师 2020-02-20

广东省 / 工程技术人员 / 本科 / 10000元以上

投递简历后，可在河北工业大学就业管理系统中查看自己的投递简历记录，同时可查看简历的处理状态【等待企业反馈/已通过筛选/未通过筛选】。

当简历状态为【已通过筛选】时，学生可对该简历记录进行标注，选择【已面试】或【未面试】。如下图：

