**辽宁科技学院2021届毕业生第二场校园双选会邀请函**

尊敬的用人单位：

衷心感谢贵单位多年来对我校毕业生就业工作的关心和支持，诚挚邀请贵单位来我校选聘优秀毕业生，欢迎贵单位与我校开展深入的交流与合作。

辽宁科技学院坐落在辽宁省本溪新城，距沈阳桃仙国际机场20公里。学校始建于1948年，是一所以工科为主、多学科协调发展的省属普通本科院校。2021届毕业生共计2685人，其中本科毕业生2261人、专科毕业生424人。

辽宁科技学院招生与就业处

2020年9月28日

**一、时间及地点**

1.会议时间：2020年10月27日（周二）9：00~11:00

2.会议地点：智慧东楼一楼就业服务大厅（位于辽科院北门右侧红楼）

注：用人单位当天8：50前报到，就业服务大厅设有报到处 。报到时上交《出行轨迹调查表》（附件3）

**二、有关事宜**

1.双选会展位设置50个。未参加第一场双选会的单位、与我校共建毕业生优质就业基地单位优先安排展位。

2．请参会单位将《用人单位参会申请表（回执）》（附件1）、招聘简章、营业执照副本扫描件、《招聘单位入校人员信息表》（附件2）通过电子邮件方式发给我们lnkjxyjyc@126.com（请以“单位全名”命名邮件）。

3．我们收到“参会申请材料”后尽快以电子邮件方式给您回复，确定是否通过参会申请。如未接到我校回复，请在申请参会5日后与我校就业办公室电话联系。

4．单位自备悬挂式招聘海报（尺寸不超过1000\*800），会议也为每个单位提供空白“需求信息表”一张（单位报到时自己填写）。

5．会议不收会务费。学校周边协议酒店：年华酒店、创新大厦、康熙温泉酒店。

6．参会报名截止时间为2020年10月21日。（会议当天不接待未报名单位）

7.来校路线：

（1）本溪新城高铁站乘62路 辽宁科技学院站下车（票价1元）

（2）本溪火车站乘60路 辽宁科技学院站下车（大约1小时的路程，4元车费）

（3）自驾车到石桥子出站口下高速后开车3分钟的路程到辽宁科技学院北门。

（4）（沈阳—沈本新城）城际巴士到辽宁科技学院下车。沈阳奥体中心发车（6:50—17:50）大约每隔一小时发车。

**三．关于用人单位进校招聘防控管理要求**

1.用人单位到校招聘人员原则上不得超过3人。

2.入校招聘单位要求14天内无中高风险旅居史、辽事通健康码（绿色）、身体健康无发热咳嗽等感冒症状。

3.用人单位进校前两天内将《招聘单位入校人员信息表》（附件2）发送至邮箱lnkjxyjyc@126.com ,已被备检查核验。

4.用人单位到校招聘人员从学校北门出入，入校时请出示身份证、签章《用人单位参会申请表》（附件1）、《体温监测和出行轨迹调查表》（附件3）、辽事通健康码（绿色），配合做好信息登记、体温检测、绿码检验等工作，材料缺失者不能入校。

4.校内招聘过程全程佩戴医用防护口罩，与学生面试时须保持安全距离。不得私自前往非招聘区域与学生近距离接触，按约定时间离校。



通讯地址：辽宁本溪石桥子经济技术开发区香槐路176号

联系电话：024-43164075

联 系 人：关老师 王老师

学校官网：[www.lnist.edu.cn](http://www.lnist.edu.cn)

学校就业信息网：http://jy.lnist.edu.cn/

附件1：《用人单位参会申请表（回执）》:

附件2：《招聘单位入校人员信息表》

附件3：《体温监测和出行轨迹调查表》

附件4：《辽宁科技学院2021届毕业生专业及人数一览表》

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 注：本表电子版发送 lnkjxyjyc@126.com 指标解释： 1.单位性质：行政机关、科研单位、高等学校、其他事业单位、国有企业、国有控股企业、外资企业、合资企业、私营企业 2.单位所在地：全国31个行政区划名称，例如辽宁省、福建省、吉林省、北京市、天津市。 3.来校招聘次数：首次来校招聘填“1”，依次类推。 4.单位固定电话：单位固定电话格式为：区号-电话号。 | | | | | | | | |
|
|
|
|
|
|
| **用人单位参会申请表（回执）** | | | | | | | | |
| 单位名称 | 单位性质 | 单位所在地 | 单位联系人 | 联系人手机号 | 单位固定电话 | 来校招聘次数 | 招聘岗位数量 | 单位标签（荣誉称号等） |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 参会人员姓名 | |  | 职务 |  | 联系电话 |  | | |
| 参会人员姓名 | |  | 职务 |  | 联系电话 |  | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

附件1

附件2： **招聘单位入校人员信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **身份证号** | **手机号** | **所在单位** | **招聘日期** | **有无发烧、咳嗽等症状** | **健康码**  **（填颜色）** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |

附件3：

**体温监测和出行轨迹调查表**

**姓名： 单位：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **日 期** | **体温** | **当日行动轨迹(跨省出行必须填写)** | **有无接触确诊病例或密切接触者** |
| **1** |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  |
| **6** |  |  |  |  |
| **7** |  |  |  |  |
| **8** |  |  |  |  |
| **9** |  |  |  |  |
| **10** |  |  |  |  |
| **11** |  |  |  |  |
| **12** |  |  |  |  |
| **13** |  |  |  |  |
| **14** |  |  |  |  |

**备注：入校前连续14天体温测量，记录健康状况和活动轨迹，必须如实填报，提交招生就业处。**

**入校日期：**

**确认签字：**

附件4：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **辽宁科技学院2021届毕业生专业及人数一览表** | | | | | |
| **序号** | **院系名称** | **专业名称** | **层次** | **学制** | **专业年级人数** |
| 1 | 电气与信息工程学院 | 电气工程及其自动化 | 普本 | 4 | 74 |
| 2 | 电气与信息工程学院 | 机器人工程 | 普本 | 4 | 54 |
| 3 | 电气与信息工程学院 | 通信工程 | 普本 | 4 | 67 |
| 4 | 电气与信息工程学院 | 物联网工程 | 普本 | 4 | 58 |
| 5 | 电气与信息工程学院 | 自动化 | 普本 | 4 | 69 |
| 6 | 管理学院 | 档案学 | 普本 | 4 | 34 |
| 7 | 管理学院 | 会计学 | 普本 | 4 | 57 |
| 8 | 管理学院 | 旅游管理 | 普本 | 4 | 36 |
| 9 | 机械工程学院 | 机械设计制造及其自动化 | 普本 | 4 | 74 |
| 10 | 机械工程学院 | 机械设计制造及其自动化 | 普本 | 4 | 38 |
| 11 | 机械工程学院 | 汽车服务工程 | 普本 | 4 | 37 |
| 12 | 人文艺术学院 | 广告学 | 普本 | 4 | 53 |
| 13 | 人文艺术学院 | 环境设计 | 普本 | 4 | 57 |
| 14 | 人文艺术学院 | 绘画 | 普本 | 4 | 33 |
| 15 | 人文艺术学院 | 学前教育 | 普本 | 4 | 38 |
| 16 | 生物医药与化学工程学院 | 环境工程 | 普本 | 4 | 57 |
| 17 | 生物医药与化学工程学院 | 生物技术 | 普本 | 4 | 57 |
| 18 | 生物医药与化学工程学院 | 应用化学 | 普本 | 4 | 50 |
| 19 | 生物医药与化学工程学院 | 制药工程 | 普本 | 4 | 55 |
| 20 | 曙光大数据学院 | 计算机科学与技术 | 普本 | 4 | 132 |
| 21 | 外语系 | 英语 | 普本 | 4 | 49 |
| 22 | 冶金工程学院 | 材料成型及控制工程 | 普本 | 4 | 36 |
| 23 | 冶金工程学院 | 金属材料工程 | 普本 | 4 | 35 |
| 24 | 冶金工程学院 | 冶金工程 | 普本 | 4 | 120 |
| 25 | 中美双百学院 | 测控技术与仪器 | 普本 | 4 | 65 |
| 26 | 资源与土木工程学院 | 采矿工程 | 普本 | 4 | 30 |
| 27 | 资源与土木工程学院 | 测绘工程 | 普本 | 4 | 61 |
| 28 | 资源与土木工程学院 | 道路桥梁与渡河工程 | 普本 | 4 | 39 |
| 29 | 资源与土木工程学院 | 土木工程 | 普本 | 4 | 41 |
| 30 | 资源与土木工程学院 | 工程造价 | 普本 | 4 | 56 |
| 31 | 管理学院 | 会计学 | 高职本 | 2 | 70 |
| 32 | 机械工程学院 | 机械设计制造及其自动化 | 高职本 | 2 | 81 |
| 33 | 曙光大数据学院 | 计算机科学与技术 | 高职本 | 2 | 76 |
| 34 | 资源与土木工程学院 | 土木工程 | 高职本 | 2 | 76 |
| 35 | 电气与信息工程学院 | 电气工程及其自动化 | 中职本 | 4 | 66 |
| 36 | 管理学院 | 会计学 | 中职本 | 4 | 65 |
| 37 | 机械工程学院 | 机械设计制造及其自动化 | 中职本 | 4 | 63 |
| 38 | 曙光大数据学院 | 计算机科学与技术 | 中职本 | 4 | 62 |
| 39 | 人文艺术学院 | 小学教育 | 中师本 | 4 | 40 |
| 40 | 电气与信息工程学院 | 电力系统自动化技术 | 高职 | 3 | 101 |
| 41 | 电气与信息工程学院 | 电气自动化技术 | 高职 | 3 | 67 |
| 42 | 管理学院 | 市场营销 | 高职 | 3 | 30 |
| 43 | 机械工程学院 | 机械制造与自动化 | 高职 | 3 | 100 |
| 44 | 生物医药与化学工程学院 | 药品生产技术 | 高职 | 3 | 66 |
| 45 | 中美双百学院 | 工业过程自动化技术 | 高职 | 3 | 60 |
|  | 合计 |  |  |  | 2685 |