**新乡职业技术学院**

**2021届毕业生秋季供需洽谈会邀请函**

**尊敬的用人单位：**

您好，衷心感谢贵单位长期以来对我校毕业生就业工作的关心、支持和帮助。为提升毕业生就业质量，搭建用人单位与毕业生双向选择的平台，做好2021届毕业生就业工作。经省教育厅批准，我校定于2020年11月26日（星期四）举办“新乡职业技术学院2021届毕业生秋季供需洽谈会”，诚邀贵单位届时莅校选才！

**一、会议时间**：2020年11月26日上午8:30--下午16:00

**二、会议地点**：新乡职业技术学院 综合楼一楼大厅

**三、报名方式：**

本次招聘会限200家。欢迎各知名企事业单位登陆新乡职业技术学院就业创业信息网<http://jyxx.xxvtc.edu.cn/> 进行注册预约报名，报名截止日期为11月20日。（报名流程：点击打开洽谈会栏目下《新乡职业技术学院2021届毕业生秋季供需洽谈会邀请函》后点击企业报名即可。招聘会报名之后请您耐心等待，我校会依次审核。审核通过并分配展位号后方可来校招聘，不接受现场报名！）。

**四、相关事宜**

1. 应疫情防控要求，每个展位招聘代表人数不超过两人，每个展位间隔一米，进入会场前须出示绿色“健康码”、接受体温测试、消毒、全程佩戴口罩。

2. 招聘会不收取用人单位任何费用。学校为每家用人单位免费提供展位一个，空白海报一张，其它布展材料自备。

3.中介或劳务派遣机构不予接待。

4.通过审核参会的单位凭借参会凭证在新乡职业技术学院西门口可进入校园（未通过审核的单位一律不予接待），并持《招聘公函及招聘人员健康证明》、单位营业执照复印件（加盖单位公章）或办学许可证复印件（加盖单位公章）到会场签到处报到参会。

参会凭证样式如下：



5.用人单位所用易拉宝等宣传资料请在指定展位摆放。

6.如需宣讲教室请在招聘会当天申请。

7.来校招聘人员自带车辆请按学校要求停放到指定地点。

**五、相关要求**

有以下情况之一者，不得入校招聘：

1. 现身处疫情中高风险区域；

2．现身处境外的或回国隔离未满14天的；

3．入校招聘前14天内有流性病学史，与新冠肺炎确诊病例、疑似病例有密切接触，目前仍在医学隔离观察的；

4. 入校招聘前出现发热、咳嗽、乏力、咽疼、腹泻等症状体征，症状未消失的；

5. 个人健康码为黄色或红色的。

**六、联系方式**

李主任 0373--3720888

郭老师 15617100706

平台技术支持：王经理 13333718031

学校就业网网址：<http://jyxx.xxvtc.edu.cn/>

学校就业邮箱：3720888@163.com

地址：新乡职业技术学院（河南省新乡经济技术开发区经三路6号）

               新乡职业技术学院 就业指导中心

                          2020年11月11日

附件1：《招聘公函及招聘人员健康证明》

附件2：《新乡职业技术学院2021届大专毕业生信息表》

|  |
| --- |
| **新乡职业技术学院2021届大专毕业生信息表** |
| **院系** | **专业** | **专业 人数** | **男生** | **女生** | **毕业生 总人数** | **学制** | **院系就业负责人、辅导员 联系方式** |
| **经济管理学院** | 会计信息管理 | 97 | 36 | 61 | **605** | **二年** | 时保吉15937344364 景阳阳13703731332 |
| 物流管理 | 83 | 54 | 29 | **二年** |
| 会计（五年制） | 81 | 7 | 74 | **五年** |
| 会计 | 72 | 17 | 55 | **三年** |
| 会计（会计管理） | 149 | 28 | 121 | **三年** |
| 市场营销 | 110 | 84 | 26 | **三年** |
| 市场营销（新媒体营销） | 13 | 9 | 4 | **三年** |
| **师范学院** | 学前教育 | 101 | 3 | 98 | **837** | **三年** | 张 楠 18637310456 尚丽凡13233815570 |
| 学前教育 | 736 | 11 | 725 | **五年** |
| **数控技术系** | 数控技术 | 142 | 139 | 3 | **241** | **三年** | 范忠春 15670519378 王银明15083128525 |
| 数控技术（自动编程与制造） | 25 | 25 | 0 | **三年** |
| 数控技术（五年制） | 74 | 72 | 2 | **五年** |
| **机械制造系** | 城市轨道交通车辆技术 | 20 | 18 | 2 | **153** | **三年** | 吴继军 18638307266 王峥 13569873386 |
| 机械设计与制造 | 30 | 29 | 1 | **三年** |
| 机械制造与自动化 | 42 | 41 | 1 | **三年** |
| 焊接技术与自动化 | 38 | 38 | 0 | **三年** |
| 模具设计与制造 | 23 | 19 | 4 | **三年** |
| **智能制造学院**  | 电气自动化技术 | 56 | 53 | 3 | **448** | **三年** | 张广珍 15670519926 王磊 15090475390 |
| 工业机器人技术 | 41 | 39 | 2 | **三年** |
| 工业机器人技术（人工智能设备维护方向） | 28 | 27 | 1 | **三年** |
| 机电一体化技术 | 149 | 142 | 7 | **三年** |
| 智能控制技术 | 10 | 8 | 2 | **三年** |
| 机电一体化技术 | 164 | 161 | 3 | **五年** |
| **电子信息系** | 通信技术 | 11 | 9 | 2 | **1473** | **二年** | 郭军 15670519089 程晋予13781985583  |
| 通信技术（无线网络优化） | 40 | 37 | 3 | **二年** |
| 应用电子技术 | 117 | 103 | 14 | **二年** |
| 大数据技术与应用 | 27 | 19 | 8 | **三年** |
| 电子商务 | 182 | 84 | 98 | **三年** |
| 电子商务（五年制） | 92 | 47 | 45 | **五年** |
| 电子商务(网站运营工程师方向) | 86 | 47 | 39 | **三年** |
| 电子商务(运营方向) | 51 | 32 | 19 | **三年** |
| 计算机网络技术 | 150 | 115 | 35 | **三年** |
| 计算机网络技术（.NET方向） | 25 | 20 | 5 | **三年** |
| 计算机网络技术(JAVA方向) | 359 | 282 | 77 | **三年** |
| 计算机网络技术(高级网络开发工程师方向) | 291 | 239 | 52 | **三年** |
| 物联网应用技术 | 42 | 30 | 12 | **三年** |
| **汽车技术系** | 汽车检测与维修技术 | 5 | 5 | 0 | **333** | **二年** | 邓耀全13781963581 王勇刚13462252767 |
| 汽车检测与维修技术 | 163 | 161 | 2 | **三年** |
| 汽车营销与服务 | 29 | 27 | 2 | **三年** |
| 汽车制造与装配技术 | 17 | 17 | 0 | **三年** |
| 汽车营销与服务 | 1 | 1 | 0 | **五年** |
| 汽车检测与维修技术 | 118 | 117 | 1 | **五年** |
| **建筑工程系** | 工程造价 | 51 | 38 | 13 | **193** | **三年** | 李华磊15670519789 孙超 13569814674 |
| 建设工程管理 | 13 | 13 | 0 | **三年** |
| 建设工程管理（五年制） | 52 | 43 | 9 | **五年** |
| 建筑工程技术 | 32 | 31 | 1 | **三年** |
| 建筑装饰工程技术 | 45 | 36 | 9 | **三年** |
| **艺术系** | 环境艺术设计 | 96 | 46 | 50 | **199** | **三年** | 王文萍15670519090 陈静 13673528137 |
| 环境艺术设计（五年制）） | 43 | 19 | 24 | **五年** |
| 视觉传播设计与制作 | 51 | 32 | 19 | **三年** |
| 舞台艺术设计与制作 | 9 | 3 | 6 | **三年** |
| **旅游管理系** | 酒店管理 | 46 | 25 | 21 | **188** | **三年** | 田志辉15670519880 李琦 13598630142 |
| 酒店管理（信息化管理方向） | 11 | 5 | 6 | **三年** |
| 旅游管理 | 35 | 14 | 21 | **三年** |
| 烹调工艺与营养 | 65 | 49 | 16 | **三年** |
| 中西面点工艺 | 31 | 9 | 22 | **三年** |
| **航海技术学院** | 国际邮轮乘务管理（豪华邮轮餐饮客舱前台服务管理） | 138 | 42 | 96 | **377** | **三年** | 陈军18003738788张震坤18003803372 |
| 航海技术（船舶驾驶） | 162 | 162 | 0 | **三年** |
| 轮机工程技术（船舶轮机员） | 77 | 77 | 0 | **三年** |
| **体育学院** | 体育艺术表演 | 13 | 1 | 12 | **40** | **三年** | 付新国15670519989 李慧 18738393327 |
| 体育运营与管理 | 27 | 21 | 6 | **三年** |
| **现代设计与工程 学院** | 建筑智能化工程技术 | 4 | 4 | 0 | **158** | **二年** | 黄一滨18637831011 尹亚丽15560139793 |
| 制冷与空调技术 | 15 | 15 | 0 | **二年** |
| 服装设计与工艺 | 65 | 11 | 54 | **三年** |
| 建筑智能化工程技术 | 34 | 33 | 1 | **三年** |
| 制冷与空调技术 | 40 | 40 | 0 | **三年** |
| **合计** |  | 5245 | 3221 | 2024 | **5245** |  |  |
| **学院就业负责人联系方式： 李学伟 0373-3720888(办) 15670519583  郭利霞 15617100706 邮箱：3720888@163.com**  |
| 2021届5000余名各专业高技能人才（大专+高级工）离校顶岗实习安排： 1、2020年10月至12月举办线上大型空中双选会，详情10月上旬在学院就业信息网公布，并通过网站报名申请参会； 2、2020年11月26日举办线下秋季大型供需洽谈会，详情11月上旬在学院就业信息网公布，并通过网站报名申请参会； 3、10月中旬至12月中旬举办线下名优企业专场招聘宣讲月，具体招聘安排根据与企业沟通，确定时间； 4、预计离校进厂顶岗实习时间：12月下旬--元月下旬。 |