附件：

内建协〔2025〕188号

关于开展2025年“会员单位进校园专场招聘会”的通知

各盟市建筑业（行业）协会、满洲里市建筑业协会，各会员企业及有关单位：

为进一步深化校政、校企多方合作，畅通人才供需渠道，经我会与内蒙古建筑职业技术大学沟通确定，特开展2025年会员单位进校园专场招聘会活动，届时内蒙古建筑职业技术大学将组织全校未就业应届毕业生参会，现将相关事宜通知如下：

一、招聘会时间

10月18日（星期六）09:30-12:00

二、招聘会地点

内蒙古建筑职业技术大学生态校区立德楼E座大厅（内蒙古呼和浩特市回民区内蒙古青少年生态园南侧）。

三、报名方式

（一）招聘单位请将《招聘会需求表》（附件1）于10月14日之前发送至我会邮箱。

招聘单位需在10月13日17:00前登录内蒙古建筑职业技术大学就业信息网（https://imaa.nmbys.cn），选择“单位登录”完成注册。已注册用户直接登录。

注册信息通过学校审核后重新登录，完善信息并提交，选择“招聘会预订”，进入“内蒙古建筑职业技术大学2026届毕业生供需见面会”，选择“预定展位”，选择“选择职位”，选择“新增职位”，填写职位详细信息，然后提交。

报名信息通过审核后分配展位。分配展位后，请参会单位打印参会通知单并加盖公章，持参会通知单到会务组报到。

四、其他事项

（一）展位数量有限，每个单位限报一个展位，报满为止，不再接受预订。报名审核成功后方可参加招聘会。

（二）本次招聘会不收取任何费用。

（三）每个招聘单位参会人员不超过2人。

（四）审核通过后的用人单位因故无法按时参加本次供需见面会，须提前3个工作日联系会务组工作人员。

如企业有大量用人需求可联系自治区建筑业协会，我会可联合高等院校组织专场招聘会。

五、联系方式

内蒙古自治区建筑业协会

联系方式：李名远 叶海燕 0471-6915199

邮 箱：nmjxhyfw@163.com

内蒙古建筑职业技术大学会务组

联系方式：霍老师 杜老师 雷老师

0471-3951923 3964369

附件：1.招聘会需求表

2.内蒙古建筑职业技术大学2026届毕业生专业及人数统计表

内蒙古自治区建筑业协会

2025年10月10日

附件1

招聘会需求表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单  位  情  况 | 单位名称 |  | | | | | 性 质 |  |
| 统一社会  信用代码 |  | | | | | 注册资金 |  |
| 单位地址 |  | | | | | 邮 编 |  |
| 联 系 人 |  | | | 电 话 | |  | |
| 手机号码 |  | | | 电子邮箱 | |  | |
| 企  业  简  介 | （300字左右） | | | | | | | |
| 需  求  人  才  情  况 | 岗位 | | 人数 | 年薪 | | 其 它 要 求 | | |
|  | |  |  | |  | | |
|  | |  |  | |  | | |
|  | |  |  | |  | | |
|  | |  |  | |  | | |
|  | |  |  | |  | | |
| 备  注 | 参加招聘会人数：（ ）人 | | | | | | | |

附件2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 内蒙古建筑职业技术大学2026届毕业生统计表 | | | | | |
| **学院** | **专业名称** | **人 数** | | | **联系方式** |
| **女性** | **男生** | **合计** |
| 建筑工程与测绘学院 | 建筑工程技术 | 5 | 123 | 128 | 0471-6609733 |
| 工程测量技术 | 0 | 31 | 31 |
| 摄影测量与遥感技术 | 3 | 14 | 17 |
| 无人机应用技术 | 0 | 31 | 31 |
| 智能建造技术 | 2 | 19 | 21 |
| 土木工程检测技术 | 1 | 14 | 15 |
| **小计** | **11** | **232** | **243** |
| 建筑与规划学院 | 园林工程技术 | 5 | 15 | 20 |  |
| 建筑设计 | 19 | 37 | 56 |
| 环境艺术设计 | 9 | 15 | 24 |
| 城乡规划 | 8 | 24 | 32 |
| 风景园林设计 | 5 | 1 | 6 |
| **小计** | **46** | **92** | **138** |
| 建筑设备与自动化学院 | 电气自动化技术 | 1 | 48 | 49 | 0471-6604070 |
| 建筑电气工程技术 | 1 | 9 | 10 |
| 建筑智能化工程技术 | 2 | 17 | 19 |
| 供热通风与空调工程技术 | 2 | 22 | 24 |
| 机电一体化技术 | 0 | 60 | 60 |
| 建筑消防技术 | 6 | 66 | 72 |
| 智能控制技术 | 2 | 12 | 14 |
| 建筑设备工程技术（设备检测施工与计价方向） | 0 | 3 | 3 |
| **小计** | **14** | **237** | **251** |
| 建设工程管理学院 | 建设工程管理 | 12 | 54 | 66 | 0471-6604114 |
| 工程造价 | 69 | 140 | 209 |
| **小计** | **81** | **194** | **275** |
| 交通与市政工程学院 | 市政工程技术 | 1 | 16 | 17 | 0471-6604218 |
| 给排水工程技术 | 3 | 18 | 21 |
| 城市轨道交通工程技术 | 3 | 28 | 31 |
| 道路与桥梁工程技术 | 5 | 128 | 133 |
| 高速铁路客运服务 | 57 | 39 | 96 |
| **小计** | **69** | **229** | **298** |
| 艺术设计学院 | 建筑室内设计 | 102 | 138 | 240 | 0471-6604002 |
| 建筑装饰工程技术 | 8 | 28 | 36 |
| 工艺美术品设计 | 3 | 5 | 8 |
| 环境艺术设计（雕塑艺术设计方向） | 4 | 5 | 9 |
| 广告艺术设计 | 36 | 20 | 56 |
| 展示艺术设计（广告会展方向） | 7 | 7 | 14 |
| **小计** | **160** | **203** | **363** |
| 现代服务与管理学院 | 旅游管理 | 13 | 13 | 26 | 0471-6604670 |
| 大数据与会计 | 74 | 42 | 116 |
| 智慧健康养老服务与管理 | 14 | 10 | 24 |
| **小计** | **101** | **65** | **166** |
| 信息与传媒学院 | 传播与策划 | 18 | 11 | 29 | 0471-6604196 |
| 计算机网络技术 | 5 | 66 | 71 |
| 数字媒体技术 | 23 | 38 | 61 |
| 融媒体技术与运营 | 16 | 16 | 32 |
| 云计算技术应用 | 1 | 23 | 24 |
| **小计** | **63** | **154** | **217** |
| **合 计** | | **545** | **1406** | **1951** |