

报考代码 00306

内蒙古建筑职业技术学校

- ★ 准军校式管理模式
- ★ 理论+实操+大赛的教学模式
- ★ 采用“学徒制”教育模式
- ★ 校企联合办学，紧跟市场需求
- ★ 中国民航总局第21职业资格鉴定站



内蒙古建筑职业技术学校简介

内蒙古建筑职业技术学校是2006年由内蒙古教育厅批准创办的一所全日制中等职业学校，面向全国招收初中毕业生，与内蒙古能源职业学院联合承办（3+2）五年制教育模式，学生毕业时获取内蒙古能源职业学院全日制大学专科学历文凭。

学校坚持走产教融合、校企合作、工学结合的办学路子，与百余家企业建立起联合办学、订单培养、校企合作等模式，与株洲时代新材料科技股份有限公司、北京汇通聚源风电技术集团有限公司、北京和隆优化科技股份有限公司、内蒙古厚溥教育科技有限公司、内蒙古亿新新能源有限公司等五家优秀企业，开办风电、机电一体化、计算机、汽车等5个“工匠班”，形成了“厂中校”“校中厂”“混合所有制”“现代学徒制”“订单培养”“定向培养”等稳定合作形式，实现了专业共建、人才共育、过程共管、资源共享、责任共担的校企合作新局面，人才培养质量显著提升。



2024年中职招生专业

序号	招生专业	序号	招生专业
1	机电技术应用	6	高速铁路乘务
2	建筑工程施工	7	风力发电设备运行与维护
3	会计事务	8	数控技术应用
4	新能源汽车运用与维修	9	计算机应用
5	太阳能与沼气技术利用		

所有中职学生均可参加高考和单独招生考试。

2024年（3+2）五年制招生专业

序号	招生专业	序号	招生专业
1	计算机应用技术	11	化工自动化技术
2	云计算技术应用	12	电子信息工程技术
3	大数据技术应用	13	矿山机电与智能装备
4	软件技术	14	新能源汽车检测与维修技术
5	空中乘务	15	建筑消防技术
6	高速铁路客运服务	16	绿色低碳技术
7	城市轨道交通运营管理	17	环境管理与评价
8	风力发电工程技术	18	环境检测技术
9	机电一体化技术	19	大数据与会计
10	光伏工程技术	20	婴幼儿托育服务与管理

五年制（3+2）学生均可参加专升本报名考试。

“学徒制”教学模式

学校利用齐备的实训中心及实习企业相结合的教育模式。以“根雕式”“范例法”、“学徒制”教学对学生进行培养，对教育重点精雕细琢，通过举例论证和师傅带徒弟手把手的方式进行教育教学，改变枯燥的理论实践教学。学校定期举办职业技术比武大赛、模拟创业大赛、世界及中国500强企业观摩等职业技能大赛，使学生通过广泛的社会实践和对外交流，改变统一模式教育为个性化教育，最大限度地激发学生潜力，对专业知识的学习进行严格把关，使学生发展专长和特长。



我的校园生活

学校尊重每一位学生，一切以服务学生为出发点与落脚点。实施榜样激励教育模式，推行人性化、亲情化学生管理。

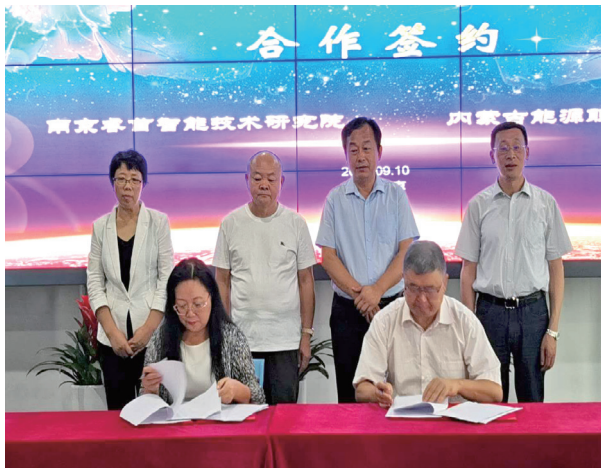
学校历来重视学生综合素质培养，积极推进校园文化建设，学校有学生艺术团、体育协会、绿色环保俱乐部、书画社、礼仪社、新能源大讲堂等20余个学生社团组织、经常开展校园歌唱大赛、文艺晚会、讲演赛等。充分展现自我，完善自我。让学生在快乐、和谐的氛围中学习成长。



校企合作 确保就业率

学校与百余家企业“无缝”衔接。与企业深度融合，创造条件让学生在校期间，直接或间接(网络远程视频)进入“订单”企业，通过“项目管理”“作业包”等创新教改模式，参与企业生产一线现场、系统解决方案论证、项目开发管理、新技术研讨等，增强学生的动手能力和解决实际问题的能力，全面提高学生的技能实操及未来岗位的驾驭能力。

学校秉承立德树人，兴趣引领成才的人才观及育人理念，扎实推进差异化教育，将人文素养修身课，商企业文化经济课，技术技能生存课有机融合，做到全员育人、全程育人、全方位育人。让学生家长切实感觉到孩子学会了做人，用人单位体验到学生学会了做事，达到学生高兴、家长满意、社会认可。



助学奖学 圆梦学子

中职阶段学生享受国家“两免一补一助”政策

- 1.区内减免3100元 2.区外减免2600元 3.助学金1500元（由资助中心评定）

大专阶段学生享受国家奖助学金

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| 1.自治区奖学金：6000元/年 | 5.生源地信用助学贷款：12000元/年 |
| 2.自治区励志奖学金：4000元/年 | 6.高校应征入伍学费补偿：12000元/年 |
| 3.国家励志奖学金标准：5000元/年 | 7.特困救济金：视具体情况决定 |
| 4.国家助学金：2300元—4300元/年 | 8.企业助学金：品学兼优在校生 |



升学模式

坚持深化教育改革，我校将以培养优质生源基地为契机，学生毕业时可优先选择内蒙古能源职业学院专科也可报考全区其它同类专科院校，成绩优异者可升入本科院校深造。为学生顺利进入高校深造打好坚实基础，我校始终坚持为学生培养德、智、体、美、劳全面发展的理念为我校的办学宗旨。



部分专业介绍

机电一体化技术 //

培养目标:

掌握机电一体化系统的应用技术能够从事机电一体化设备制造、安装、调试、操作、管理、维修的生产第一线高等技能性人才。



风力发电工程技术 //

培养目标:

掌握从事风电场的勘察、安装、调试、运行、维护、维修及风电设备的生产、加工、装配、测试、生产现场管理等第一“下得去、留得住、用得上”的高端技能人才。



新能源汽车检测与维修技术 //

培养目标:

掌握从事新能源汽车调试、性能检测与维护故障诊断与排除、再者新能源维修技术主管、质检员、新能源汽车技术培训、新能源汽车生产、维修管理，新能源汽车服务企业经营与管理等工作，具备一定的创新能力和开拓精神的技术技能型人才。



►录取规则

- 1、学院根据国家教育部门相关规定本着公平、公正、公开的原则，对学生进行综合评价，择优录取。
- 2、本院设有空中乘务、高速铁路客运乘务、城市轨道交通运营管理专业，具体详情请咨询我院当地驻派老师。
- 3、有纹身、犯罪记录者不予录取。
- 4、应、往届考生均可报考，男女生招收比例不限。

►联系方式

乘车路线：

- 1.呼和浩特市火车站：乘坐2路公交车在“公交三公司”站下车转乘124路公交到终点站“内蒙古能源学院”站下车。
- 2.乘坐303路公交在“公交五公司”站下车转乘114路公交到“乌兰不浪”站下车。
- 3.呼和浩特市火车东站：乘坐92路公交车在“公交五公司”站下车转乘114路公交到“乌兰不浪”站下车。
- 4.呼和浩特市白塔机场：乘坐机场大巴一号线到“火车东站”下车，转乘92路公交车在“公交五公司”站下车转乘114路公交到“乌兰不浪”站下车。

咨询专线：0471—3298210 3298211

腾讯在线：3089149894 3406254140

官方网站：www.nmpower.cn

学院邮箱：nmny2010@163.com

传 真：0471—3298208

邮 编：010070

►负责人联系方式

招生区域	联系人	电话号码	招生区域	联系人	电话号码
呼和浩特市	赵老师	15047858077	赤峰·通辽市·兴安盟	王老师	15048381012
呼和浩特旗县	和老师	13015004640	锡林郭勒盟	宗老师	15560997353
包头市	宋老师	15561290003	乌兰察布市	张老师	18586032317
乌海·阿拉善	岳老师	15547103610	巴彦淖尔盟	马老师	18548167783
河北省	赵老师	15047858077	山西省	郭老师	15661255111
其他区域			鄂尔多斯旗县	赵老师	18147817444
鄂尔多斯市	宋老师	15561290003	详情请咨询各盟市招生老师		