



青城绿意浓

阳春四月,呼和浩特市小黑河两岸芳草萋萋、杨柳依依,浓郁的春日气息扑面而来。“十四五”时期,呼和浩特市围绕“五宜城市”建设目标,推进大青山前坡生态修复、大黑河绿化提升等重点项目,城市宜居水平和生态品质持续提升。截至2025年底,呼和浩特市建成区绿地面积达11747.86公顷,绿地率41.13%,居全国省会城市第6位。
本报记者 孟和朝鲁 摄



定格



学生使用的智能终端设备可同步展示课件内容。



守护语音交互机器人和同学们互动跳舞。

“AI+教育” 智启校园新样态

□本报记者 王丽红 王磊 贾奕村 摄影报道



学生使用AI科技互动体验平台。

未来学校是什么样子呢?在内蒙古师范大学附属云谷学校,AI智慧科技给出了答案。校园内,“AI+教育”设备随处可见,学校联合科大讯飞等企业,搭建起覆盖“教学、学、考、评、管”全链条的智慧校园体系,精准对接基础教育与未来人才培养需求,走出了一条特色智慧教育之路。

学校智慧操场上,学生立定跳远、跳绳、跑步等运动数据,均可实时监测、自动统计,让体育锻炼更科学高效。语音交互机器人、机器狗成为校园“网红”,低年级学生近距离感受科技魅力,高年级学生不仅可以动手

编程操控,还能参与校园课题研究,接触科研实践。人工智能体验馆更是学生的学习乐园,3D打印、VR虚拟骑行、智能桌上冰球等设备,实现了“玩中学,学中悟”。

走进课堂,智慧教学模式成效显著。学生人手一台平板电脑,随堂测验结果实时呈现在大屏上,学情数据一目了然。AI智能分析系统精准定位学生知识漏洞,推送个性化练习题,既减轻了学生课业负担,又大幅提升了教学效率,让教师有更多精力开展针对性辅导。

如今,智慧课堂实现全校全年

级、全学科覆盖。数据显示,AI技术助力教师备课效率提升60%以上,精准推送2.2万道习题,学生学科知识点得分率平均上涨16.4%。同时,学校依托AI搭建五育评价系统,从德智体美劳多维度记录学生成长,生成个性化成长画像,家长在手机上即可查看孩子成长动态,家校沟通更便捷。

提及未来发展,内蒙古师范大学附属云谷学校副校长葛湘巍表示:“学校计划深度推进AI与教育教学的融合,打造智慧校园,让AI真正赋能教育,助力学校向未来学校转型。”



智慧操场实时监测学生运动姿态。



学生体验远程驾驶。

表情



春天里的微笑

□本报记者 怀特乌斯 摄影报道



春风漫过枝头,繁花开满青城。人们的笑容成为呼和浩特春天最鲜活的注脚。一张张合影里,蕴含着家庭的温暖、朋友的情谊以及对生活滚烫的热爱。花会谢,春会去,但镜头里的笑容,长久定格在这个春日,成为岁月里温暖的光。