

地铁5号线开通

郑州首条“环线”地铁5号线开跑

轨道交通由“十字换乘”驶入“网络时代”

■地铁5号线2014年12月正式开建,是郑州市继1号线、2号线和城郊线之后开通运营的第四条地铁线路,也是郑州轨道交通线网中第一条环形线路。工程线路全长40.4公里,共设站点32座

■地铁5号线是全市一条重要的民生线、健康线、生态线,它的初期运营标志着郑州市轨道交通“十字+环线”正式成网,由“换乘时代”迈向“网络时代”



昨天上午10时16分,郑州地铁5号线开通初期运营。郑报全媒体记者 丁友明 图

本报讯(郑报全媒体记者 刘俊礼 张昕 黄永东)昨日,郑州市轨道交通5号线初期运营活动在5号线郑州东站站厅层举行。省委常委、市委书记马懿出席活动并宣布5号线初期运营开始。

省生态环境厅、省气象局、省发改委、省交通运输厅等省直有关部门负责同志出席活动。

市委副书记、市长王新伟主持活动。市领导焦豫汝、胡荃、黄保卫、牛卫国、黄卿、张春阳等出席活动。副市长吴福民介绍了轨道交通5号线工程概况。

据介绍,轨道交通5号线于2014年12月正式开工建设,是郑州市继1号线、2号线和城郊线之后开通运营的第四条地铁线路,也是郑州轨道交通线网中第一条环形线路。工程线路全长40.4公里,沿黄河路、黄河东路、商务外环路、龙湖外环路、盛和街、心怡路、经开第十大街、航海路、桐柏路和西站路敷设,共设站点32座,其中换乘站18座,沿途均为

人口密集区域。

王新伟表示,轨道交通5号线是全市一条重要的民生线、健康线、生态线,它的初期运营标志着郑州市轨道交通“十字+环线”正式成网,由“换乘时代”迈向“网络时代”。这是省会各界和全市人民期盼已久的一件喜事,是市委、市政府践行“以人民为中心”发展理念、不断满足人民美好生活需要的一件民生实事,更是高质量推进国家中心城市进程中的一件大事。今年,郑州将迎来轨道交通建设的新高潮。希望全市上下以轨道交通5号线的初期运营为契机,继续加快轨道交通建设,打造“轨道上的郑州”,让广大市民出行更安全、更绿色、更便捷。

活动结束后,省市领导与现场代表一起试乘电客车。

据了解,未来,我市轨道交通建设将进一步提速,从今年开始到2024年将会陆续开通10条以上线路。届时郑州交通将会更加通畅、市民出行将会更加便捷。

郑州市科技工业学校: 敬业、乐业、专业老师,成就学生出彩人生



时光荏苒,一届届学生带着期待而来,又满载收获而去,陪伴他们的永远是传道授业解惑的“恩师”。在郑州市科技工业学校,有这样一群教师队伍,他们敬业、乐业、专业,对学生倾囊以授,助一个个中职学生成就出彩人生。

郑报全媒体记者 张勤

她,教会学生“乐业”

当你从事一份和“美丽”相关的工作,身处其间,肯定是快乐的。对于郑州市科技工业学校的王伟宏老师来说,正是如此。

有点“Man”的名字,却是一位身材高挑的美女老师,2011年参加工作的王伟宏,已经是郑州市科技工业学校服装展示与礼仪专业的学术带头人和骨干教师,她教的是“走路”的艺术。

“青年教师的快速成长,是一个教学相长的过程。”王伟宏常年担任班主任,班上十几名学生都是模特表演专业,每天“走台”是必做的功课。王伟宏必做的是“观察”,观察每个学生的走路、台风。

工作是单调的,但是她很喜欢。“因

为可以观察每个学生的不同,不同个性的学生需要什么样的台风。”王伟宏说,正因为喜欢,她乐在其中。

也正是因为喜欢,她每年要带学生参加二三十场商业演出,提升学生的经验和水平。省、市级技能竞赛、学校的汇报演出、服装表演外出比赛、大学生时装周,每次活动,从节目编排、模特彩排,王伟宏都是亲力亲为。

今年,她的学生张莹莹刚刚获得全国职业院校技能大赛模特表演一等奖,刘炎霞和王萌雅都获得了本科大学的专业统考合格证。

下一步,王伟宏计划从一年级开始增加文化课的教学比重,为将来更多的学生参加高考做准备。

他们,敬业乐群,且行且思

在郑州市科技工业学校,还有很多王飞、王伟宏这样的老师,他们是一群“敬业乐群、且行且思”的教师队伍。

随着职业教育事业的蓬勃发展,职业学校教师队伍建设决定着教学质量的提升、办学特色的发展。郑州市科技工业学校以校风教风学风建设为抓手,培养一批专业型的教师。

据了解,学校启动一系列教师业务能力培养计划,开展经常性的说课

比赛和教学观摩、集体备课、教学质量检查评比等活动。通过加强教师间互相听课与评课机制,促进教师间的交流与学习;通过开展教学测评、教学检查、教学督导和教学质量信息反馈活动,促进良好教风的形成,不断提高教育教学质量。

在这所学校里,双师型教师占60%,研究生以上学历占在编专任教师60%,高级职称达到32%。

他教会学生“敬业”

连续带出3届全国职业院校技能大赛中职比赛项目“计算机检测维修与数据恢复”一等奖的王飞老师,是郑州市科技工业学校当之无愧的“竞赛王”。

全国职业院校技能大赛是中职学生参加的规格最高的比赛,获得一等奖就意味着学校在获奖项目领域的领先地位。而一等奖的背后,则是学校的支持、辅导教师的付出和选手的努力。

“辅导学生参加国赛,意味着双休日和节假日已经离你远去。”王飞说,制定中远期计划,并在实践中根据实际情况进行补充和修改,是辅导教师的“家常便饭”。在备战国赛期间,学生们需要不断去练习焊接技术,每一个技术点都需要不折不扣完成,如果完不成就必须做补

救措施。“辅导教师的常态就是早出晚归,加班加点。”

也正是因为王飞的这种敬业精神,他带的学生在备赛时也从来不开苦,认真完成每一项任务。

不仅如此,王飞老师还有一整套辅导国赛选手的精准方案。“一学期的时间夯实各个模块基础,同学们练成最扎实的基本功。”王飞说,上一届获奖选手的助教作用也非常重要,他们可以总结经验,整理学习资料,把经验传递给新选手。

知人善任,知人善用,在郑州市科技工业学校国赛辅导教师的精心指导下,学校代表河南省出战全国职业院校技能大赛,共收获13枚金牌、4枚银牌和9枚铜牌。