

宁波市镇海区坚持推动落实教育民生实事,提升群众教育获得感——

“护苗工程”助学生健康成长

本报记者 史望颖 通讯员 沈佳梦

“每周的菜单是我们自己选出来的,更加符合我们的喜好。”在宁波市镇海区中兴中学,对学生葛浩林和同学们来说,在学校食堂享用自助餐是一天中最美好的时光之一。该校是镇海区首家推行自助餐的学校,食堂每餐提供6道菜,供学生自主选择。

在宁波镇海区教育局的年度工作安排中,“食更优”“行更畅”“校更敞”“景更美”“体更健”“研更趣”等6件教育民生实事十分亮眼。近年来,镇海区一以贯之地推动落实教育民生实事,将守护学生健康成长放在重中之重。

镇海区教育局党委委员、副局长王雷介绍,自2020年以来,镇海区教育局从教育环境、民生热点、学生身心健康等方面出发,确定年度教育民生实事,连续4年推出32件“护苗工程”,推动教育惠民举措可触可及可感。

师生共享自助餐,实现“食更优”

“我家孩子比较挑食,遇到不喜欢的菜吃得比较少。这学期学校实行自助餐,孩子爱上了在学校吃饭。”说起学校的自助餐改革,镇海区骆驼实验学校201班学生李广源的妈妈赞不绝口。

“我校是九年一贯制学校,学生年龄跨度大,实行自助餐后,菜品由原来的每餐3个变成现在的6个,能

更好地满足不同学生的口味。”骆驼实验学校校长丁亚明介绍,今年镇海区教育局投入98万元用于该校食堂改造,学生就餐环境得到明显改善。

和骆驼实验学校一样,2023年以来,镇海区教育局安排资金1100多万元,对全区35所中小学校和(幼儿园)的食堂进行设备更新和食堂就餐环境改造提升,全区学校食堂安装了空调、洗碗机,18家学校食堂完成自助餐改造,其中初中学校实现自助餐全覆盖,就餐环境进一步改善。

从2021年起,镇海区就启动全区学校、幼儿园“数字食堂”建设工作,中兴中学就是其中之一家。该校实行电子台账,包括餐具消毒记录、人员晨检、采购台账、留样台账等。此外,为了让家长能够及时了解孩子在学校的就餐情况,学校使用刷脸扣费系统。

新增学位1.89万个,实现“校更敞”

“新宿舍整体的外观和内饰都更加美观整洁,而且在里面增加了浴室,方便了我们洗漱。”镇海中学学生李昊格这学期搬进了学校崭新的宿舍楼,对新的住宿环境很满意。

镇海中学扩建工程(一期和二期)总投资15092万元,总建筑面积约19000平方米。当前,一期扩建工程已投用,二期工程也正在推进中。

2023年,除了镇海中学扩建工程(一期)外,镇海区明德书院、实验小学改扩建工程、镇海幼儿蛟川分园等学校(幼儿园)也相继投入使用,新增学位5070个。这是镇海区教育基础设施项目建设的一个缩影,2020年至2023年末,镇海区完成投入使用的学校(幼儿园)项目共计25个,新增学位1.89万个,有效满足了群众的教育需求。

明德书院于2023年9月开始办学,小学一年级招收5个班级,共220名学生;初中七年级招收6个班级,共294名学生。“作为一所新学校,师资是关键,学校现有教师32名,其中28名由镇海区教育局从区内优质学校调配。”明德书院院长洪浩介绍,同时该校与区域优质学校——尚志中学结成教育共同体,开启“一体化办学”模式,两校区教学、人事等实行统一管理,学科资源等共用共享,帮助学校快速实现发展。

随着学位的增加,镇海区也更关注学生的“公平成长”。当前,镇海区义务教育阶段100%公办学校组成教共体,符合条件的外来务工人员子女100%由公办学校接纳,在同一片蓝天下享受优质的教育资源。

开展“亮睛”“正脊”行动,实现“体更健”

近年来,镇海区连续实施“亮睛

项目”“挺禾项目”和“港湾项目”,关注儿童青少年近视防控、脊柱侧弯和心理健康,对全区幼儿园大班、中小学6万余名学生进行视力普查,对一至四年级2万余名学生进行脊柱侧弯筛查。

此外,镇海区教育局对全区37所学校的1625间教室进行智能灯光改造,并通过第三方照明专项检测,使全区中小学校教室照明达标率达到100%。同时,定期开展视力普查,如2023年召开镇海区视力监测点9所学校座谈会,并对监测点学校开展一学期两次的视力普查工作。

在镇海区教育局的指导下,各中小学校和幼儿园也积极开展。如镇海区张和祥小学以“生长型体育课程”为抓手,启动“健体明眸”工程,确保每天开设一节体育课,落实每天一小时体育锻炼,每名小学生掌握两项以上体育运动技能。

在关注学生“心灵成长”上,镇海区教育局与宁波市康宁医院联合成立“青少年心理健康医教协作基地”,开展诊疗绿色通道、信息共享、筛查复核等合作项目。

“实施‘护苗工程’以来,镇海区从各方面改善了教育生态,提升了人民群众的幸福感和获得感。”王雷表示,接下来,镇海区将继续在群众关注的“关键小事”上下功夫,持续推进“护苗工程”系列教育民生实事,努力打造“宜学、优学、乐学、品学”的基础教育名区。

筑梦奖学金项目捐赠暨颁奖仪式举行

本报讯(记者 焦新)日前,筑梦奖学金项目捐赠暨颁奖仪式在北京举行。教育部党组成员、副部长吴岩,中国教育发展基金会常务副理事长王立英出席仪式并讲话。

吴岩指出,习近平总书记嘱托青年,要敢于有梦、勇于追梦、勤于圆梦。设立筑梦奖学金是落实习近平总书记重要嘱托的具体行动,旨在帮助广大家庭经济困难学生有梦、追梦、圆梦,为学生点亮理想的灯、照亮前行的路。学生资助工作者要务必落实好各项资助政策,帮助每一名家庭经济困难学生消除顾虑,确保他们敢于有梦。希望热心资助学的社会组织、爱心企业及人士一如既往地支持学生资助事业,通过既定形式多样的资助项目,激励受助学生勇于追梦。希望广大青年学子自觉肩负起

时代赋予的责任,把个人的理想追求融入到党和国家事业之中,在奋斗征程上勤于圆梦。

王立英介绍,该项目计划开展5年,累计捐赠4亿元,奖励学生10万人,实现西部地区高校全覆盖,由中国教育发展基金会联合全国学生资助管理中心实施,兼顾困难群体和人才培养,既突出惠民生、增福祉,也重视奖人才、提素质。

该项目是国家开发银行联合交通银行、招商银行、平安银行,向中国教育发展基金会捐赠设立的公益项目,奖励品学兼优的高校家庭经济困难学生,激励他们自强不息、成长成才。教育部相关司局和直属单位、国家开发银行、交通银行、招商银行、平安银行等相关负责同志,有关省份学生资助工作老师、获奖学生代表参加仪式。

多地推出“春风行动”高校毕业生专场招聘

本报讯(记者 高毅哲)记者日前从人社部获悉,为营造促进高校毕业生就业良好氛围,推动用人单位与高校毕业生供需匹配,各地依托“春风行动”热潮,推出高校毕业生专场服务活动。

据悉,2月22日,河北省雄安新区举办2024年“春风行动”人力资源招聘会,组织200余家用人单位参与,提供人力资源经理、测试专员、研发专员等岗位。2月22日,山东省烟台市举办高校毕业生专场招聘会,组织60余家用人单位参与,提供化学分析工程师、销售专员、机械设计制图员等岗位。2月24日,江苏省镇江市举办春季人才交流大会暨高校毕业生专场招聘会,组织90余家用人单位参与,提供财务、营销经理、设计师等岗位。2月26日,江西省南昌市举办高校毕业生专场招聘会,组织多家用人单位提供产品经理、研发专员、运营专员等岗位。3月2日,河南省郑州市将举办高校毕业生专场招聘会,岗位涵盖销售专员、制造操作工、医药专员等。

提供化学分析工程师、销售专员、机械设计制图员等岗位。2月24日,江苏省镇江市举办春季人才交流大会暨高校毕业生专场招聘会,组织90余家用人单位参与,提供财务、营销经理、设计师等岗位。2月26日,江西省南昌市举办高校毕业生专场招聘会,组织多家用人单位提供产品经理、研发专员、运营专员等岗位。3月2日,河南省郑州市将举办高校毕业生专场招聘会,岗位涵盖销售专员、制造操作工、医药专员等。

本报讯(记者 蒋夫尔)新学期开学,新疆维吾尔自治区喀什地区叶城县的165名学生在45辆汽车的护送下,翻越昆仑山上的“天路”,平安顺利到达新学期开学目的学校——西合休乡中心小学。

为了让居住在昆仑山里的学生新学期能够按时平安到校上学,2月22日,叶城县西合休乡组织巴什却普村、阿亚格却普村、亚尔阿格孜村和库兰阿古村共45辆汽车,护送当地165名学生到乡中心小学上学。

据了解,叶城县西合休乡距离县城165公里,地处昆仑山腹地,群山环抱,海拔3500米以上,多数山巅常年积雪。西合休乡下辖9个行政村,各村坐落于不同山谷之间,极为分散,最远的距乡政府200多公里。进入巴什却普村、阿亚格却普村、亚尔阿格孜村和库兰阿古村只有一条达坂盘山公路,翻越达坂道路险峻,要克服高海拔、复杂地形等困难。

2月21日,为保障道路畅通,西合休乡组织清雪车对护送学生必经的昆仑山达坂道路上的积雪进行清除,还联合叶城县交警大队一同护送小学生返校。出发当天,翻越至第一个达坂时遭遇天气突变,出现大雾和降雪。最终,历时5个小时,克服极端天气翻越达坂雪山,165名学生安全抵达西合休乡中心小学。

“有爸爸和叔叔们护送,我们很有安全感,能够顺利到校读书,感谢所有帮助我们的人。”到达西合休乡中心小学后,学生买买提热西·艾孜孜兴奋不已。

新疆叶城一百六十五名学生在社会各界护送下安全返校

情满昆仑护航路

一场充满科技感的足球赛

近日,首届“联盟杯”中国数智化校园足球联盟邀请赛在福建省厦门二中落下帷幕。比赛不仅集合了国内水平较高的中学生足球队,还科技感满满。上场前,队员们手臂上戴了传感器,用于采集每个运动员的心率、摄氧量等数据。比赛还运用厘米级定位技术、人工智能等技术,帮助教练团队更好地了解球员在比赛中的表现。

本报记者 熊杰 通讯员 苏冬梅 摄



▲上场前,教师给参赛队员手臂上佩戴传感器。
▶球员们在赛场上进行激烈的角逐。

打造助推产业发展的“人才引擎”

(上接第一版)

谢飞的经历,正是湖南工业职院众多毕业生的真实写照。截至目前,湖南工业职院现代学徒制、委托订单培养等学生占全校在校人数的40%,近3年,毕业生初次就业落实率超过92%,就业满意度超过96%,毕业生对口就业率在75%以上。

为确保校企合作可持续落地落实,湖南工业职院也出台了一系列政策措施。学校党委副书记陈拥贤介绍,学校还出台了校企合作项目管理小组,加强对校企合作工作的组织领导。

“由教务处、招就处、人事处、科技处、继教院等5个职能部门牵头,成立专业建设、就业实习、师资队伍等5个工作组,分别牵头推动产业对接专业、生产制造对接就业实习、工匠对接名师、创新发展对接科学研究、职工培训对接继续教育等对接工作任务,促进了产业链、岗位链、教学链深度融合。”陈拥贤介绍,学校还出台了校企合作项目管理小组,明确二级学院为校企合作工作的实施主体,学校与二级学院签订校企合作目标管理责任书,并对校企合作工作进展进行目标管理考核,考核结果与各二级学院的年度考核与奖惩挂钩。

人才支撑:创新研发赋能产业发展

产教融合、共生共荣的生态圈得以建立起来,打破了以往教育链和产业链脱节的瓶颈。为了进一步提升人才培养质量,赋能企业转型升级,构建覆盖范围更广、联系更为紧密的产教融合平台,研发与创新摆在了眼前。

中联重科投资千亿元在长沙打造世界级灯塔工厂。“产线升级带来了大量现场工程师的岗位需求。”中联重科的相关负责人表示,公司目前的产线升级亟须制定现场工程师的能力标准、培养方式以及考核方法。

“我还是第一次遇到企业‘追’着要成果的情况。”机械工程学院教授龚娟正忙着为中联重科现场工程师培养确定教材体系,进行模块化课程开发,后续将制定出科学、规范的高职专科与高职本科相关人才培养方案。

此外,学校还与相关企业联合开展技术攻关,补齐产业链中的短板和弱项。学校聚焦高端装备制造向智能化、柔性化方向发展,联合华数智能、山河智能等企业立项的复杂薄壁

精密零件智能柔性加工技术湖南省工程研究中心,有效解决了复杂薄壁零件的高效生产、工艺及加工质量控制问题,引领高端装备制造业的智能制造技术发展。

同时,学校还围绕先进制造业高地建设,共建校企技术协同创新平台,共建现代工程机械关键共性基础工艺技术创新中心、智能制造应用技术创新中心、高野轮毂电机研究所、工程控制软件研究中心等16个技术协同创新中心,开发行业标准4项,获省部级科技奖4项,获得各类专利720项。

研发的氛围也从教师影响到了学生。

汽车工程学院教师王志辉承担国家智能制造专项1项,主持湖南省自然科学基金等省部级课题2项、厅级课题1项、企业横向课题2项。在2023年全国职业院校技能大赛中,王志辉指导谢栋、黄宇宣等学生获得高职组“模具数字化设计与制造工艺”赛项一等奖第一名。

材料科学与工程专业教师肖静,指导“高导‘芯’材——开启芯片散热新时代”学生创新创业团队改进制作工艺,自主研发高导热金刚石/铜散热产品。该技术产品的问世,对于打破国外技术封

锁,推动我国高功率芯片封装技术的进步,为我国第三代半导体芯片应用体系升级换代提供了有力的基础材料支撑。该团队在第九届湖南省“互联网+”大学生创新创业比赛中获职教赛道创意组一等奖。

机械工程学院教师黎佳指导产品设计专业学生王婧怡组建的摄影追风团队,开展斜撑离合器研发,申请了7项知识产权,实现了技术突破,研制出系列产品,目前与东风汽车股份有限公司等6家企业达成合作。该项目在2023年12月初举行的中国国际大学生创新创业大赛(2023)中获得职教赛道创意组金奖。

“我们的毕业生80%以上就职于制造业知名企业,企业对毕业生的满意度常年保持在95%左右。”刘建湘说。

“公司现有员工中,超过40%来自职业院校,其中湖南工业职院累计为公司输送人才2484人,他们以精湛的技艺实现产品的精工制造,成为推动中联重科发展的中坚力量。”中联重科股份有限公司相关负责人表示。

近3年,湖南工业职院为企业培养输送了8000多名智能制造技术和运行管理方面的高端紧缺人才,在支撑湖南装备制造产业由传统制造向智能制造转型、由生产型制造向服务型制造升级中发挥了不可或缺的作用。

中国教育报刊社记者证2023年度核验人员公示

根据《新闻记者证管理办法》有关规定及《国家新闻出版署关于开展2023年度新闻记者证核验工作的通知》要求,中国教育报刊社对持有新闻记者证人员的资格进行了严格核查,现将通过年度核验的新闻记者证人员名单进行公示:
徐越

公示时间:2024年2月27日—3月6日
监督举报电话:
中国教育报刊社:
010-82296789
国家新闻出版署:
010-83138953

中国教育报刊社
2024年2月27日

“就业集市”帮大学生走好求职路

(上接第一版)

“我们先充分了解学生的就业意向,依托智能化就业信息管理平台,分行业分专业进行岗位精准推荐。”东莞理工学院就业办公室与校友工作部负责人介绍,学校会提前半个月发布、广泛宣传招聘会的信息,让毕业生充分知晓最新的就业资讯。学校还精心梳理报名企业的招聘信息,按专业分类,精准推送至毕业生的微信圈,引导学生进行线上报名和投递简历。截至目前,该校已推送超300万条岗位信息。

同时,学校针对就业落实率情况不理想的专业,加大力度邀约相关企业。学校还分不同地区,举办了江西省南丰县“产业链接学校”专场引才活动、东莞市南城街道重点企业、深圳市光明区街道等专场招聘,向不同生源地的学生进行重点推介。这种线上投递简历、现场精准面试的招聘方式,有效缩短了学生的求职周期,也提高了企业的

招聘效率。

在“就业集市”上,学校精心设置了无领导小组面试、简历诊断等各类服务摊位,提高学生求职应聘能力。学校还邀请东莞市人力资源和社会保障局、各镇街人社分局等,常设政策宣讲专区,为学生解答地区人才奖励、“西部计划”、“三支一扶”等政策。

“我和宿舍的同学每周都会组团回松山湖校区,参加有意向公司的校园招聘会。”东莞理工学院先进制造学院(长安)的林同学说。和林同学一样,每周四下午到学生中心参加“就业集市”,已经成为学校不少大四学生的求职应聘习惯。

常态化的“就业集市”,既给学生提供了更多的求职机会,又营造了良好的就业氛围,让更多学生养成积极主动的求职习惯,减少了慢就业、缓就业现象。据了解,在落实毕业生去向的东莞理工学院2023届毕业生中,有近八成是通过“就业集市”拿到录用通知书。