一版责任编辑: 李平 二版责任编辑: 徐丽

宁波大学附属甬江科创实验学校

打造北仑新质教育"模范样板"

本刊讯(记者 周佳 则 包晔 徐迪鑫 实习记者 费凡 通讯员 徐迪 费凡 通讯员 徐迪 陈奕颖)近日,北仑区一批新 建、改建、改造的学校完工投 用。其中,在甬江科创区北 仑片区核心地块,新建成并 投用的宁波大学附属甬江科 创实验学校(以下简称"甬江 科创实验学校")凭借科创、 新质、人文等新质教育"关键 词"备受关注。

这所九年一贯制公办义 务教育阶段学校,总占地面 积约3.9万平方米,建筑面积 近4.5万平方米,设计规模为 48个教学班。招生区域主 要划定在甬江科创区的北仑 片区,同时辐射到小港街道、 戚家山街道等地。本学期, 学校共招收12个班级,小 学、初中各6个班级。

学校共有四幢教学楼, 组成一个合围式的小聚落。 每个单独的聚落中,建筑群环



绕着中央庭院,绿意与漫步道点缀其间,宽敞而舒适。这种设计不仅创造了适宜的尺度和丰富的空间层次,也为不同学段的学生提供了相对独立的学习和生活空间。

走进教学楼内部,低窗台设计让阳光洒满每个角落,窗明几净的标准教室均配备空调、护眼灯、AI智

能黑板等设施设备。小学低年级段教室还另外配套可躺式桌椅,为孩子们提供舒适的午休环境。

电话: 26912824

地处甬江科创区北仑 片区这一核心地块,"科创" 便是学校最鲜明的特色。 学校单独建设的一整幢科 创楼便有力地诠释了"科 创"二字的具体内涵。科创 楼内部建有21间实验室,每 一间的功能设施都充满未 来科技感,让人眼前一亮。

生化实验室为学生配置了多功能实验台、废气收集装置等设备;创新实验室里,物理理论变成了可触、可感的实验装置;宽敞的劳技教室里各类工具一应俱全……这些功能、定位、特色各异的科创教室面向全校师生开放,结合学校定制的配套课程,让学生们沉浸式学习科创知识。

甬江科创实验学校执行校长李美庆介绍,甬江科创实验学校将与全国顶尖教育智库——蒲公英教育智库深度合作,共享优质教育资源,并依托宁波大学,共同探索"人文+科创"双特色办学模式。不仅为北仑区增添优质教育资源,更能成为宁波市探索未来教育模式的重要试点。

"树德"宣讲学院第一期宣讲实践营结业

本刊讯(记者 刘 唯 鲁勇辛 通讯员 程 嫄)日前,区"树德"青年 理论宣讲学院第一期宣 讲实践营结业展演在大 碶街道富春社区举行。

一个半月以来,来自 全区的40余名青年组成 6支小分队,围绕"绿水青 山就是金山银山"理念等 重点主题,结合全区重点 工作,通过实地调研、集 中培训,将基层实践的鲜 活故事转化为理论宣讲 的生动素材,完成了一场 有温度、有深度、有力量 的"青春"汇报。

营造何以能",到走进大

展演结束后,现场对第一期实践营中表现突出的六位优秀学员进行了表彰。

据悉,本次宣讲实践营由区委宣传部、社科联告由区委宣传部、社科联指导,大碶街道党工委、"树德"宣讲工作室主办,富春社创、"逢君"宣讲名师工万里学院中德对,品为青年社工搭建了为青年社工搭建了对成员的理论在基层"活"起来、"火"起来。

57名美姑学子来仑求学迈向新征程

本刊讯(记者 范晓 磊 通讯员 陈银科)8月 30日上午,四川省凉山彝 族自治州美姑县57名怀揣 梦想的新老学子,踏上前 往北仑的求学之路,开启 人生新的篇章。

当日上午,美姑县汽车 站内热闹非凡,学生们拉 着行李箱陆续抵达。人群 中,16岁的曲比尔五格外 引人注目,她来自美姑县 典补乡勒觉村,此次是她 平生第一次走出大凉山。 曲比尔五说她想在北仑学 习专业技能,将来考上理 想的大学。

俄其古以来自美姑县 农作乡甲谷村,家中育有5 个孩子。去年,他将大职业 高级中学(以下简称北仑职高级中学(以下简称北仑职高)。如今,大女儿各 职高)。如长,正积极各以学校大学。今年,俄其古求者 大学。今年,俄其古求真心 他激动地对记者说:"真心 感谢学校,让我家孩子有 了这么好的学习机会,未 来充满希望!"

在这57名学子中,有20名高一新生,他们即将在北仑开启为期三年的职业教育之旅。根据国家相关政策,这些学生在北仑职高学习期间,学杂费全免。除此之外,东西部协作职业教育资金每年还为每位美姑学子提供18000元资助,用于支付他们在北仑职高学习期间的生活费以及往返美姑与北仑的交通费等。

过去5年里,北仑职高的美姑学子有6名毕业生在北仑顺利就业,开启了职业生涯的新征程;今年,有2名毕业生成功升入浙江省内高校,另有1名往届毕业生考入四川省内高校继续深造。

美姑县带队老师海来 木铁满怀期许地说:"我希 望孩子们在学校刻苦学 习,掌握扎实的技能,凭借 所学技能在社会上立足, 独立生活。"

DISHISIJIE JINYING GESHOU DASAI SPORTS TEST

声动港城

日前,区第十四届金莺歌手大赛(青年组)决落幕,世界儿童文化广场落幕,12位脱颖而出的青年歌者,用动人的嗓音和饱满的情感,为夜晚注入了无限的青春活力与艺术感染力。经过激烈角逐,俞唐寅凭借稳定的发挥和出色的舞兵。全奖,朱佳婕和曹杨获得本届大赛银奖。

本刊记者 王瑛琢邵晶靖 通讯员 唐文虎 摄影报道

(上接第1版①)

此外,在统战部门的牵线搭桥和科研机构的同支持下,MEMS特种滤器 方持下,MEMS特种滤器、 片及其超维视觉传感器、 工业园区无人机智能废气 监测与溯源系统、基于员 身智能机器人领域的百 身智能机器人领域的百 同服电控系统项的目 3个产研合作项目在活动 中落地,这将推动前部科 中落地,这将推动前科 大成果与产业深度融合, 让更多的科创成果从"实验室"走向"生产线"。

除了点对点的项目落地,区新知新智设计促进中心还在走访中山大学、之江实验室、国家高性能医疗器械创新中心等高校、科研院所、科技成果转移机构50余家的基础上,汇集各专业领域的企业需求、科技成果及技术专家,运用"人工智能+"理念,开发了"科学

家+企业家""家家联合科创链"线上平台,并在此次活动中正式发布上线,该平台为省市构建了"企业需求一科研供给一项目合作一服务赋能""两新"融合全链条服务平台。

而针对科技项目合作 以及科创企业成长各阶段 痛点,区新知新智设计促进 中心还导入银行、投融资机 构等金融机构,组织农业银 行宁波市分行、宁波银行等 金融机构推出了金融赋能 科技成果产业化方案,为 "科学家+企业家"成果转 化提供全程服务。

同时,为充分发挥科研力量的作用,市委统战部聘请了19名来自中国科学院宁波材料所、甬江实验室、浙大宁波理工学院、北航宁波创新研究院、西北工业大学宁波研究院等高

校、科研院所及企业创新 专家,组成"科学家+企业 家"联合创新服务团,为企 业创新提质和产业转型升 级提供支持。

"本次活动是一次凝聚 共识,推动合作,促进'家 家'对接,深化'两新'融合 的宝贵机会。"焦宗夏 一个为北航与宁波共同 建设的高能级新型研发机 构,希望北航宁波创新引领, 究院能发挥科研和人才, 强化科技创新引领,深 化产学研用融合,为形强 大产学研用融合,为形强 大产力贡献力量。

在随后的产业合作交流圆桌会中,与会的科研院所专家和企业家、金融机构代表,分别围绕高端装备、汽车关键部件、机器人、生命健康四大产业领域,由企业针对生产核心痛点以及

技术创新需求提问,专家 "现场认领",面对面开展产 研对接专场交流活动,初步 达成多项合作意向。

林雅莲表示,全面建成 全域高水平创新型城市,既 要发挥党外科技工作者、民 营企业家的专业优势和创业 创新才干,更要依靠横向协 同、上下联动的支持保障机 制。她希望各位科学家、企 业家始终胸怀报国志,加强 关键核心技术攻关,用好"家 家联合科创链",推动平台高 效率运转,最大限度地推动 企业科技创新和科研单位科 技成果转移。涉企职能部门 要聚焦科技成果"转得出"、 金融投资"接得住"、产业升 级"用得好"等关键环节,强 化全链条服务支撑,加速产 学研深度融合。

区委常委、统战部部长 张海航参加活动。

"开学经济"升温

本刊讯(记者 毛飞英 贯弃)近日,记者实地探访北仑多家数码产品门店发现,随着新学期的到来,不少家长与孩子在各大商场选购电子学习设备。各大商家也纷纷推出"开学季"主题促销活动,以"国补+门店优惠"双引擎拉动消费增长。

"这款手机现在什么价格?""国补有优惠吗?" 当天上午10时,华为智能生活馆·宁波北仑银泰店内已有不少顾客驻足体验,多款热门机型、平板及电脑前,均有家长在认真比对参数、咨询功能。

及电脑销量环比去年同期增长近四成;同时我们也推出了多项优惠政策,如教育优惠、专属赠品、以旧换新额外补贴等,进一步刺激消费。"

在华为平板销售区, 市民贺佳正带着女儿体验产品。"孩子马上开学了,想给她买一个平板, 上网课、查资料都更方便,对学习也有帮助。"

小米之家北仑银泰体验店内,同样有不少市民前来咨询、选购。"孩子马上返校了,买一个能监测健康、定位防丢的设备,我们更放心。"市民王女士正在为孩子挑选一款智能手表。

记者了解到,瞄准"开学经济"的并非个别品牌。在一些门店,"开学焕新季"的标识格外醒目,部分机型可享受优惠;在苹果官网,推出了"高校优惠活动";vivo网上商城则有认证学生领取专属福利活动。

(上接第1版②) "全国首个大宗商品

上海对外经贸大学副 教授车春鹂、宁波财经学 院大宗商品研究基地负责 人王瑞、宁波大学商学院 教授张海波等专家学者,宁波舟山港集团、宁波金控集团、中基集团、宁边勤资源、金田铜业等本地企业代表,以及宁波相关的国绕大宗商品资源同关的国绕大宗商品资源同议场展、企业创新实践等区区域协等议及展、企业创新实践等区发展提供全新"解法"。

"我们要持续深入实施自贸区提升战略,尤其在大宗商品全产业链的开放创新方面实现系统集成,让宁波片区在构建新发展格局、实现高质量发展中发挥更大作用。"市商务局局长、党组书记励成杰表示。

