

助力“246”万千亿级产业集群,产教融合探索本土化人才培养新模式 宁波市集成电路产业人才培养基地成立

5月22日上午,宁波市集成电路(微电子)产业人才培养基地揭牌成立。该基地的成立,旨在加快解决我市集成电路产业专业应用型人才和高层次研发人员的紧缺问题,进一步为我市集成电路产业未来发展提供可持续的人才支撑和技术储备。

□记者 王冬晓 摄影记者 张培坚 通讯员 郑文娟



大会现场

助力“246”万千亿级产业集群

据了解,集成电路产业是支撑经济社会发展和保障国家安全的战略性、基础性和先导性产业,也是我市“246”万千亿级产业集群中重点布局和发展的产业。近年来,通过不断补链、强链,我市成功引进中芯国际、南大光电等一批知名企业,基本形成“一园三基地”的产业发展格局。市委、市政府高度重视集成电路产业发展,去年5月郑栅洁书记在专题调研时明确指出:集成电路产业是决胜未来的战略性、基础性产业,宁波要加快建立“政产学研”协同创新机制,勇闯无人区,敢争天下强。

为贯彻落实市委市政府重点发展“246”万千亿级产业集群的战略部署,推动宁波高校更好地

服务于宁波集成电路产业的发展,在宁波市教育局、市经信局、市科技局、市财政局等部门的共同推动下,宁波市集成电路(微电子)产业人才培养基地应运而生。

成立大会上,基地在宁波大学、宁波工程学院、浙大宁波理工学院等高校遴选12个专业,作为集成电路产教融合试点专业,并授予牌匾;中芯集成电路(宁波)有限公司、宁波中科集成电路设计中心有限公司等6家企业被认定为宁波市集成电路(微电子)产业人才培养实习实训基地;基地还选聘隔空智能科技有限公司总经理林水洋、群芯微电子有限公司首席专家陈益群等6名技术专家和负责人担任产业教授。

产教融合探索本土化人才培养新模式

宁波市副市长陈炳荣在成立大会上讲话。他指出,宁波市集成电路(微电子)产业人才培养基地的成立,是我市集成电路产业发展中的一件大事、喜事。下一步,关键是要形成合力,加速加力,共同把基地建设好、发展好、发挥好。

陈炳荣强调,要产教融合推进基地建设,以实际用人需求为导向,推动高校与企业之间建立资源共建、信息共享的途径和机制,培养出多层次、应用型 and 专业化人才,确保人才能用、实用、好用、留得住。市教育、经信、科技等相关部门要主动靠前,多方合力推动基地建设。各有关高校要以参加基地建设为契机,秉持开放办学态度,

引入企业优质资源,不断提升专业办学能力,努力打造一批高水平特色专业。广大相关企业要主动参与到高校的人才培养中去,把企业的标准、技术、师资融入到高校的人才培养中,积极接收大学生到企业实习、实训,做到引才、用才的无缝衔接。

与此同时,要充分发挥集成电路产业产教联盟桥梁纽带作用,不断吸纳更多的高校、企业、科研院所参与到基地建设中,把基地打造成为产教融合培养高质量产业人才的示范样本,为我市其他产业人才培养提供可参考的模式和可借鉴的经验。

上好后疫情时代的思政课 宁波共青团“复学第一课” 高校首场巡讲开讲

本报讯(记者 朱琳 通讯员 施寒潇)在全市各学校陆续复学复课后,最近,共青团宁波市委启动“复学第一课”巡讲活动,面向青年学子开展思政公开课。

5月22日下午,宁波共青团“复学第一课”高校首场巡讲在浙大宁波理工学院开讲。

活动中,浙大宁波理工学院马克思主义学院党总支书记、副院长伍醒为在场团员青年讲述“百年变局下的百日抗疫”,剖析当前“百年未有之大变局”中蕴藏的问题与机遇;梳理自新型冠状病毒肺炎疫情被列为国际关注的突发公共卫生事件以来,中国的战“疫”实践和对世界产生的深刻影响。

浙大宁波理工学院团委副书记夏文来则为在场团员青年讲述中国战“疫”背后的历史逻辑和国际比较,揭示中国战“疫”能够取得一个又一个阶段性胜利的根本原因在于中国共产党的领导。

“疫情期间,大家齐心协力、万众一心的努力

和拼搏催人泪下。共产党员们坚守在抗击疫情第一线,不放弃任何一人,也让我深深地敬佩,特别是我国率先控制住疫情且取得重大阶段性胜利,感到特别自豪。今天的思政课,也让我对党和国家在抗击疫情阶段的努力有了更直观的了解和感受。不要因为疫情而打乱人生的节奏,相信跟我一样的新时代大学生们会在与祖国同向同行的道路上走得更远、更好。”求是192班团支书郑懿婧颇有感触地说。

据悉,下阶段,“复学第一课”巡讲活动将面向全市各大中学校开展巡讲,“我们希望利用思政公开课的形式,开展好青年学生的思想引导、人生指导,也期待青年学子们能够在后疫情时代进一步感悟祖国发展、坚定‘四个自信’,胸有大志、心有大我、肩有大任、行有大德,把个人发展和国家民族的前途命运结合起来,在更大的格局当中找准自己人生的定位。”团市委相关负责人说。

宁波唯一获奖高校! 《浙江万里学院报》获省“十佳校园媒体”

本报讯(记者 李臻 通讯员 周懿榕)近日,由中国青年报社浙江站、中青校媒(浙江)主办的“寻找十佳校园媒体”结果揭晓,《浙江万里学院报》获浙江省高校“十佳校园媒体”称号,也是宁波唯一获奖高校。

《浙江万里学院报》以“内聚人心、外树形象”为办报宗旨,紧扣“有思想、有品质、有温度”的要求,贯彻浙江万里学院“自强不息、恒志笃行”的校训,以认真的态度、专业的精神,积极报道校园动态,宣传校园文化,记录校园历史。

自2004年开始,《浙江万里学院报》在浙江万里学院党委的领导下,由该校文化与传播学院承办。在专业教师的指导下,校报组建了一支具备良好专业技能和素养的学生记者队伍——“万新社”,目前共有学生编辑8人、文字记者与摄影记者63人。

据悉,《浙江万里学院报》以“学习、实践、创新”为理念,积极推进“一报一品”,创新“品牌活动”,打造“品牌报纸”。除了日常的采写编排和专业学习外,校报积极开展社会实践及团队建设,以实践锻炼为目的,寓教于乐,帮助成员在活动中增长才干。同时,《浙江万里学院报》与社会媒体积极合作,交流实习,在实践中学习,助推学生记者在学习中成长,在成长中成才。

省青少年“真善美”种子工程 古林职高入选中职试点学校

本报讯(记者 徐叶 通讯员 顾乔娜)5月21日,浙江省青少年“真善美”种子工程试点项目(宁波)研讨会在古林职高举行。共青团宁波市委相关领导与古林职高领导就学校推进该项目试点工作,展开探讨与交流。

据了解,浙江省青少年“真善美”种子工程试点项目是围绕团中央部署要求,结合浙江实际而特制的重要项目。共青团宁波市委学少部部长张旦旦指出,该项目主要探索运用“一体化”培养新理念,建立贯穿学生成长全过程的党团队衔接新模式,打造全链条思政育人的新体系。为此,团市委在宁波开展“先行、先试、先看”,并确定各学段的试点学校。经过前期调研,古林职高被确定为海曙区中职学校试点。

“真善美”种子工程从高一学生创“三星”开始做起,向“五星”标准努力,建设在校学生推优入团的评价体系,该体系将作为学生综合组织评价、德育评价的重要依据。

未来,学校将根据上级团委的指导精神,结合本校实际探索建设中职学生推优入团育人新体系。即打破团员发展“大水漫灌”的思想,用“真善美”强化对青少年的政治引领、思想教育、道德培养和实践锻炼,真正用“真善美”教育青少年、塑造青少年、引领青少年,努力培养“德智体美劳”全面发展的社会主义建设者和接班人。



会议现场 通讯员供图