

各县市区海外引智,借鸡下蛋

“洋专家”助力甬企提质升级

知名高校少、科研院所少,人才一直是制约宁波发展的一大关键因素,而对于宁波广大的民营企业来说,能否引进高层次人才,往往决定企业竞争力的提升与否。去年以来,我市及各县(市、区)发动了新一轮海外引智行动,为宁波各个行业注入新动能。

海外专家助力“宁波智造”

在宁波市北仑区,民营企业宁波双马机械工业有限公司就享受到“洋专家”所带来的福利。

“外国专家到来前,公司还只是塑机行业中普通的一员,做着传统的机型,引进德国专家汉斯·沃泊后,公司一下子登上了塑机技术的金字塔尖,成为行业佼佼者。”宁波双马机械工业有限公司负责人黄伟良说。

据了解,汉斯·沃泊有

着近40年塑机行业从业经历,拥有38项塑机发明专利,2014年入选国家“外专千人计划”。在他的带领下,该公司研制出了全球首台“碳纤产品智能成型线”,填补了国际技术空白。

事实上,汉斯·沃泊不仅带来了全球顶尖技术,而且将他多年来在机械装备制造、工程、注塑工艺应用等管理经验也融入到公司的日常管理中,搭建了卓有

成效的技术创新团队。

北仑区相关负责人介绍,北仑的引智工作一直走在全国前列。早在1987年,北仑就从荷兰引进农业专家,专门指导一家花卉企业栽培和改良“西洋杜鹃”。“海外工程师”这一称谓,更是始于北仑。如今,海外工程师们已遍布全区智能装备、电子信息、生物医药等各个产业。截至目前,北仑累计引进外国专家近7000

人次,常驻北仑服务外籍专家近800名,共有89人次获得国家友谊奖、浙江省西湖友谊奖等各级荣誉,2名外国专家入选国家“外专千人计划”。

而在近日,美籍博士、国家“千人计划”专家刘继明的“企业云融合通信系统产业化”项目、国家青年千人计划专家徐伟的“高性能轮毂电机及驱动系统”项目等四个项目落户北仑。

加入“洋血统”的水蜜桃身价倍增

而在奉化,“洋专家”则进入现代农业领域,为享有盛名的奉化水蜜桃再次升级。

奉化市水蜜桃研究所所长吴大军告诉记者,长期以来,由于受遗传和传统栽培技术的影响,水蜜桃“玉露”果形偏小、色泽欠佳、不耐贮藏等不良性状突显,与国外先进的品种比较,差距较大。

由此,奉化实施科技兴桃战略,并走上了引进海外智力成果示范推广之路。原日本神奈川县果树园艺试验场场长重田利夫等专家通过研究攻关,为

奉化再次引进了62个水蜜桃新品种。去年有着“洋血统”的奉化水蜜桃首次以一般贸易形式进入香港市场销售,水蜜桃的收购价达到了每个10元。

今年以来,奉化区在海外引智上再次加大投入,大力开展“海外工程师引智网”建设,引导外国专家帮助企业转型升级、技术创新,各项工作成效显著。截至目前,已累计引进海外工程师123人,帮助企业增加产值7.7亿元,创造利税1.05亿元。

而慈溪通过组织企业

参加“浙江海外高层次人才智力合作项目洽谈”等活动,并以发放年薪资助、帮助办理专利申请等政策,吸引日本、法国、美国、加拿大等国家的海外专家来慈就业创业。

截至目前,慈溪市累计引进国外各类经济技术、科教文卫类专家1000余名,2010年以来引进的116名“海外工程师”已为企业解决国家和省部级难题2个、工艺技术难题418个,帮助企业申请专利183个,研发(设计)新产品2712款,累计为企业新增产值

17.9亿元,利税2.2亿元。

数字的背后,是宁波海外引智的精准发力。宁波市外专局局长蔡捷敏表示:使用好、发挥好海外工程师引领作用,就是要将稀缺资源放在转型升级的刀刃上,利用他们的技术和经验帮助企业捅破技术和管理上的“窗户纸”。

“海伦钢琴”获维也纳金色大厅永驻权、“成路集团”进入高端塑机市场、“捷胜海洋”跻身海洋科考装备领域……这些企业成功的背后,都有来自全球“洋专家”的身影。

各项政策帮助海外人才建立归属感

栽下梧桐树,引得凤凰来,然而能否真正留住海外人才,关键还在于人才发展环境足够好,让人才舒心。

海外高层次人才来宁波创业创新,难免有点“水土不服”,初期的困难大多

集中在启动资金、住房、家属就业和子女入学等方面。“这就需要政府拿出真金白银帮助人才解决回归后最初的困难。”蔡捷敏表示。

在此背景下,江北区委在国家外专局的支持下建

立宁波老外滩国际人才社区,将拥有160多年历史的宁波老外滩建设成为综合性的国际化人才交流平台。

除了能让国际化人才在这里了解到政府政策、招聘就业、项目推介等信

息外,宁波还着力搭建“交流展示”“文化研修”“休闲娱乐”等平台,增加文化载体的植入,进一步提升和丰富外滩文化业态,主要是帮助更多在宁波的海外人才建立归属感。

记者 乐晓立

全国通关一体化改革满周年

通关一体化助力宁波外贸企业布局全国市场

6月初,一批从黄埔新港进口的塑料粒子,与其他从宁波港区进口的货物一样,在宁波海关快速地走完了整个通关流程。作为促进贸易便利化的重要手段,全国通关一体化已成为通关模式的新常态,正持续迸发着助推外贸发展的新动能。从去年6月1日全国通关一体化改革一年以来,截至今年5月底,宁波关区已接受申报全国通关一体化报关单58.7万份。

“海关一体化通关的实行,异地进出口业务也能在家门口报关,而且方便多了。”货物的进口商,浙江前程石化股份有限公司的王芳经理非常满意通关一体化带来的便利,她还算了一笔账,以前在全国其他口岸办理进出口业务,通常清关时间需要2~3天,而如今,报关单从申报到审结、接单只要短短几分钟,加上企业缴纳税款的时间,通关时间也能控制在几小时以内,由

此带来的是物流成本、仓储成本和人力成本的大幅减少。

全国通关一体化实行后,海关之间互认商品归类、价格预审核、原产地预确定等专业认定结果,各海关按照统一的操作规范、统一的业务流程和统一的执法标准办理通关手续,为进出口企业通关带来不少便利。除了高效便利的通关优势,全国通关一体化带来的一系列政策红利,正不断释放着

“蝴蝶效应”,越来越多的宁波企业借助通关一体化的“跳板”走出去。“正是借鉴其他企业的经验和宁波海关的宣传,我们公司才了解到这一体化通关模式。”宁波亿泰控股集团股份有限公司经理李寅告诉记者,借助通关一体化积极“走出去”成了亿泰集团布局全国市场的重要一步。

记者 劳育聪
通讯员 赵悦辰
查宏宇 王文凯

宁波海关扣留两万个侵权电器

近日,宁波海关在出口货运渠道查获一批侵犯“Philips”商标权的电器,包括45箱10500个音视频连接线和5箱12000个灯管启动器。

这批货物由义乌某公司申报出口至埃及,宁波海关隶属北仑海关在查验中发现,货物中的音视频连接线标注的商标

为“PHILIB”,货物中的灯管启动器标注的商标则为“FILIPS”,均与知名电器品牌“Philips”十分相似。经商标权利人确认,这两种商品均为侵权产品。目前,这批货物已被海关法制部门依法扣留。

记者 劳育聪
通讯员 辛天乐

近期赴东南亚旅行
谨防登革热、基孔肯雅热

近日,登革热和基孔肯雅热等虫媒传染病已在东南亚多国,特别是马来西亚、菲律宾、越南、斯里兰卡等国进入流行季节。根据质检总局最新通报,截至2017年5月25日,全国各口岸共检出境外输入性登革热病例65例,基孔肯雅热病例7例。

东南亚一向是宁波市民出国旅游的热门选择,尤其是暑假即将来临,将有更多人员特别是学生前往东南亚各国旅游,而宁波栎社国际机场也有多条飞往东南亚的航线。

宁波检验检疫局在

采取加强入境检疫、蚊媒防控、健康宣教等一系列措施防止登革热、基孔肯雅热等传染病通过宁波口岸传入我国的同时,温馨提醒近期前往东南亚国家的出国人员:要加强个人防护意识。旅行前要密切关注前往国家或地区登革热、基孔肯雅热等相关疫情信息,可以向检验检疫机构及其国际旅行卫生保健中心进行健康咨询,获取有关疫情信息和国际旅行卫生保健知识。

记者 劳育聪
通讯员 范昝睿
周 斌

宁波口岸进出口再创新高

据宁波海关统计,1~5月宁波口岸进出口总额达5380亿元,与去年同期相比(下同)增长22.8%。其中,出口3806亿元,增长13.7%;进口1574亿元,增长52%。5月单月进出口1291亿元,创今年以来月度进出口额新高,同比增长29.5%,已连续5个月保持同比增长。

民营企业实现进出口3382亿元,增长17.3%,占同期口岸外贸总值的62.9%。国有企业和外商投资企业增长迅猛,分别增长48.4%和22%。

对前十大贸易伙伴的进出口增幅均呈两位数增长。前三位分别是欧盟、美国和东盟,对伊朗、澳大利亚和沙特阿拉伯因进口大宗资源性商品贸易额大增,增幅分别达69.5%、51.8%和37.6%。今年1~5月,宁波口岸对中东欧16国进

出口146.1亿元,增长27%。

出口主要商品中,机电产品出口值占口岸出口总值的48.9%,增长17.7%,其中机械设备占比最大,出口511.9亿元,增长20.3%;运输工具增幅最大,增长25.3%。另一类主要出口商品——传统劳动密集型产品出口1254亿元,增长12.8%,其中纺织服装占比最大,出口754.2亿元,增长7.5%;鞋类出口增长最快,增长40.8%。

进口大宗资源性商品继续保持旺盛态势,得益于量价齐增,多数商品进口额大幅增长。如进口初级形状塑料增长62%,进口铁矿砂增长1.1倍,进口天然气增长85.3%,进口乙二醇增长75%。

记者 劳育聪
通讯员 周 焱
夏丽玮