

链接

先人一步“临机制胜”的 慈溪典范

在与世界500强企业对接中,发挥“工匠精神”,展现“中国制造”实力,赢得身份和地位;在服务“一带一路”建设中,承接完成了列入“中巴经济走廊”的能源示范项目;浙大新材料研发中心暨浙创3D产业园挂牌成立……在刚刚过去的2017年,慈溪企业、政府部门涌现出一批抢抓发展机遇,“临机制胜”的典型案例。

以“工匠精神”对话世界500强

去年,名列世界500强前茅的日本本田汽车公司新开发了一款SUV车型,但其发动机高压共轨传感器接头密封面粗糙度始终达不到设计标准要求,于是邀请慈溪市龙华汽车配件有限公司共同参与解决这一难题。

经过技术人员的科研攻关和对设备、工艺的优化,龙华生产出了达到本田设计标准要求的传感器接头,并成为本田公司这一新车型高压共轨传感器接头的独家供应商。自此,龙华公司已有30多个发动机高压共轨零件为本田配套供应,其中两个零件成为本田公司全球独家供应商。

国际大单树立“走出去”新航标

年前,慈溪的华星钢结构股份有限公司,刚刚完成为巴基斯坦宝沃水泥有限公司钢结构工程项目生产的首批3000吨钢材的出口运输。预计到今年4月,华星将完成该工程项目1.6万吨钢材的全部交付。

巴基斯坦宝沃水泥有限公司是巴基斯坦最大的水泥厂,此次工程项目主要为该厂在信德省贾姆肖罗地区扩建第三条生产线。工程项目由世界水泥装备行业著名跨国公司丹麦艾法史密斯公司设计,中国能源建设集团天津电力建设有限公司总包。华星生产的钢结构主要用于水泥厂石灰石库、添加剂储存库、原料配料站等主体结构及梯

子、栏杆、平台。龙华汽配总经理吴立群表示,龙华生产的汽车发动机高压共轨零配件是汽车发动机的核心配件之一,在此前与日本本田、丰田等世界500强企业对接中,该公司制定了产品精度超过客户要求一倍的制造标准。在这种精益求精、毫厘必争的“工匠精神”引领下,龙华没有将世界500强企业的标准视为企业发展的最高目标,而是以此为新起点,进一步发挥企业创新制造优势,自强不息,将钻研突破作为提升企业独有的竞争实力的唯一途径。

现在,随着自身实力的提升,龙华的产品已经出口日本、英国、德国、美国等多个国家。

子、栏杆、平台。

“借国家‘一带一路’建设发展的东风,在巴基斯坦,华星此前已承接完成了列入‘中巴经济走廊’能源示范项目的中电胡布电厂钢结构项目。”华星钢结构相关负责人告诉记者,“而宝沃水泥有限公司项目钢结构单项工程合同金额超过亿元,不仅刷新了华星在海外承接的钢结构项目合同金额纪录,也是该项目总包中国能源建设集团天津电力建设有限公司发包的首个钢结构单项工程超亿元的项目。该项目的顺利承接,再次证明了华星在钢结构领域的竞争实力,为企业开拓‘一带一路’沿线市场树立了‘走出去’的新航标。”

抢建产业创新综合性平台

一个月前,浙大新材料研发中心暨浙创3D产业园在慈溪市环杭州湾创新中心挂牌成立。该园区定位为新型3D打印产业技术研发中心,是集研发、测试、生产、销售、服务、展示、体验和培训等于一体的产业创新综合性平台。

园区由浙江大学利用其在国际新材料领域的优势地位,通过硅材料国家重点实验室、新型信息材料技术研究重点实验室等提供研发和技术支

撑。通过3D打印,助力慈溪的传统优势产业,加快产业升级,促进产业集群共同发展。

“这不仅是慈溪在智能制造和产学研领域支持企业与高校院所联盟共建,加强创新团队打造,推动产业创新综合体建设的重大项目,也是慈溪抢抓机遇,积极参与长三角一体化、杭州湾大湾区和义甬舟开放大通道建设的一大举措。”慈溪市有关负责人说。

它山之石

“机遇之城”杭州竟有这么多特色小镇

去年3月17日上午,普华永道与中国发展研究基金会联合发布《机遇之城2017》,广州、深圳、杭州、武汉、南京跻身综合排名前五,杭州受益于技术优势位列第三。报告发现,城市在智力资本和创新以及技术成熟度两个维度的排名与综合排名呈现高度的一致性,说明“机遇之城”的桂冠属于那些拥有创新优势的城市。

积极争取国家重大战略在杭落地,成功筹办G20杭州峰会,取得第19届亚运会主办权,创建国家自主创新示范区和首个跨境电商综合试验区。“机遇之城”美名的得来,与杭州以“两区两会”为战略机遇,深入推动新一轮城市国际化,明确“三步走”建设世界名城奋斗目标密不可分。

坚持以科技创新为引领,大力鼓励发展特色小镇,是杭州抢抓这波机遇的一大亮点。中商产业研究院发布的《2017-2022年杭州特色小镇建设深度分析及发展战略研究报告》显示,目前杭州共有特色小镇19个。

云栖小镇,位于杭州西湖区,成立之初因云计算领域“阿里云开发者大会”名噪一时,而后成为全省以云生态为主导的创新创业“新地标”,以及浙江省特色小镇的发源地。

目前,小镇已累计引进包括阿里云、富士康科

技、Intel等在内的各类企业481家,其中涉云企业362家。产业覆盖云计算、大数据、APP开发、游戏、移动互联网等各领域,已初步形成较为完善的云计算产业生态。2016年,就已实现涉云产值超过80亿元,财政总收入3.36亿元,同比增长58%。目前小镇已基本确立了在国内云产业领域的主导地位。

去年7月26日,杭州市副市长谢双成和ChinaJoy的控股股东顺网科技共同宣布,杭州市将建设全球第一个网游小镇,并将电子竞技列入杭州亚运会比赛项目。

网游小镇位于瓶窑镇彭公村,包括体验乐园、产业中心、支撑平台三大板块,涵盖了网游产业链从创研孵化到配套衍生等全方位内容。

据顺网科技董事长华勇介绍,网游小镇的一大亮点在于游戏产业、移动社交、泛娱乐产业等新经济业态的融合。

此外,还有引进多个国际国内知名设计师平台和工作室的、杭州唯一定位于时尚产业特色小镇——艺尚小镇;已被列入国家低空旅游示范区和航空飞行营地示范工程,并被列入国家级青年信用小镇创建试点的航空小镇等等。

记者 吴震宇 通讯员 邵滢 张金科 周星星

专家点评

汇智、强技,对接中东欧 宁波超越发展有戏!

徐侠民

宁波海上丝绸之路研究院副院长

宁波历史悠久,文化源远流长,民营经济十分活跃,制造优势突出,更是坐拥天下第一大港——宁波舟山港,连通着长江经济带黄金航道和义甬舟开放大通道,海陆相接,辐射全球……尤其是“一带一路”建设,激发了宁波新一轮发展的强烈使命与责任。当下,立足历史潮头,放眼全球势态,抢抓新机遇,谋划新发展,宁波当汇智、强技,对接中东欧。

汇智,在于人才。智慧源于人才,人才在于“引”与“育”。2018年第一天,宁波发布“泛3315计划”引进支持急需紧缺高层次人才公告,打响了今年国内抢人才大戏的第一枪,这也是宁波“跑步向前”新一轮发展的“发令枪”。在“引才”方面可有三招,即“软硬兼施”抢宁波籍院士,“内外兼顾”抢“宁波帮”,“雅俗共赏”抢大咖;在“育才”方面则重在搭建平台,即再联合世界知名大学共建高水平大学1~2所,建一批特色新型智库,建成一批特色鲜明职业院校,培养大量“一带一路”建设需要、具有国际视野的复合型专业人才。新加坡国立大学教授郑永年到访宁波时曾建言,宁波不仅要建全世界吞吐量最大的货物港,更要建全世界信息港、人才港,这样城市才有发展活力,在世界才有影响力。

强技,在于创新。科学技术是第一生产力,这是社会进步的源头,是创新发展的制高点。美国的硅谷、上海的张江、武汉的“光谷”,以及西安正力推的“硬科技”……无不把技术创新作为发展“压轴戏”。当前,宁波肩负着“中国制造2025”试点示范城市的国家使命,这涉及新材料、制造技术、智能技术、网络技术、信息技术等一系列高新技术的创新与突破,“强技”势在必行。“强技”有二,一是打破常规,构建引进和培养高新技术人才的制度与环境;二是打破藩篱,搭建政产学研深度融合的创新平台载体。

对接中东欧,加速宁波发展。随着合作交流日渐深入,宁波与中东欧国家在教育、技术等方面有着天然对接的优势。在教育资源方面,中东欧拥有世界著名研究型大学、“东欧顶尖高等学府”华沙大学,匈牙利规模最大的名牌学府罗兰大学,欧洲最大最古老的大学罗马尼亚巴比什-波雅依大学,以及波兰肖邦音乐学院、匈牙利李斯特音乐学院等,可通过引进中东欧国家知名大学等优质资源共建“中东欧大学”,提升宁波教育水平。在高新技术方面,中东欧国家在生物化工、生物制药、污水处理技术、飞机制造技术、船舶制造技术、汽车制造技术、电子信息等方面有着丰富的技术储备,可通过引进先进和适用技术,共建研究机构,推动宁波“中国制造2025”试点示范城市建设。