

当好“店小二” 助力“小巨人”腾飞

即墨蓝村街道设身处地帮助企业排忧解难 做大做强新材料产业



近年来,青岛市即墨区深入推进新旧动能转换,做大做强新材料产业,推动绿色低碳高质量发展。位于即墨区蓝村街道的青岛云路先进材料技术股份有限公司,今年前三季度实现营业收入超10亿元,同比增长超过26%,这一增长离不开公司对非晶带材新材料关键核心技术的研发应用,更离不开政府的贴心服务。

“手撕钢材”出口加拿大

近日,走进青岛云路先进材料技术股份有限公司的成品车间,记者看到流水线上工人们正在有条不紊地赶制一批即将运往加拿大的非晶产品订单,一卷卷非晶带材整齐地摆放在货架上。非晶薄带外观看起来像钢材一样锃亮,但是厚度仅有头发丝直径的一半,用手就能轻轻撕开,俗称“手撕钢材”。

据了解,这种非晶材料具有超导磁、低损耗、强度高、耐腐蚀等诸多特性,主要应用在高效能变压器上,是一种高效节能的环保新材料,可满足电子产品小型化、轻量化的要求。



青岛云路先进材料技术股份有限公司的工人在生产出口到海外市场的非晶带材。

先进高分子及金属材料产业链,是青岛24条重点产业链中需要突破发展十大新兴产业链之一。近年来,即墨区提供了一揽子政策支持和服务,全力帮助企业企业家干事创业。在推进项目建设过程中,蓝村街道企业服务队工作人员更是把“办公桌”“会议室”搬到了项目建设

一线,倒排工期、挂图作战,协调解决工程建设中遇到的各种难点、堵点问题,最大程度缩短建设时间。

推行“综合监管一件事”

蓝村街道党工委书记吕振昌介绍

说:“做好企业服务,就要不断创新服务方式,我们设身处地帮助企业排忧解难,通过‘一对一’帮办模式,让各项服务更加符合企业实际需求,帮助辖区内企业解决了土地历史遗留等多种问题。同时,加强联动,召开银企对接会,构筑银企交流协商平台。此外,积极帮助企业争取奖补和优惠政策,解决企业科研资金不足的问题。今年协助成信马达申请工业互联网等奖补资金400余万元。”

为更好提升为企业服务水平,即墨区创新开展“综合监管一件事”试点,以跨部门综合监管、联动服务为切入点,将各部门与食品生产企业相关联的监管事项梳理整合为“一件事”,实行“进一次门、查多项事、联企助企”,最大限度减少涉企检查次数,减轻企业负担,有效规范了各部门职责边界和监管行为,实现了监管效能最大化、监管干扰最小化的目标,在企业和社会上取得良好反响。

今年,即墨区充分聚焦市场主体需求和人民群众关切,积极开展“强基础提能力优环境促发展”专项行动,着力促进基层基础、作风能力、营商环境、发展质量“四个大提升”,不断提高办事效率,改进服务方式,全方位、全链条、全要素保障营商环境优化升级,推动经济社会高质量发展。

观海新闻/青岛早报记者 康晓欢
通讯员 于思玮 摄影报道

国道204大沽河特大桥完成沥青罩面

国内最宽的单体公路桥梁预计年底通车

摊铺机、压路机、运输车穿梭轰鸣,进行沥青桥面的摊铺、碾压,施工技术人员手持检测设备不间断地对新铺设的沥青桥面进行检测……近日,在国道204大沽河特大桥施工现场,第二层沥青面铺设接近尾声,即将开始路面附属设施施工。

作为青岛城市更新和城市建设三年攻坚行动的重点项目,国道204大沽河特大桥工程是青岛市中心城区北部快速通道的关键节点,项目东起胶州桃源大街,向西依次跨越沽河大街、沽河左岸绿道、大沽河主河道、沽河右岸绿道,在胶东街道麻湾村接入现状国道204,桥梁全长3.4公里,一级公路标准,双向十车道,设计速度100公里/小时。

据了解,大沽河特大桥是目前国内最宽的单体公路桥梁,其中主线高架2.16公里,标准宽度57米,最大宽度68.5米,标准跨径35米,最大跨径65米。开工以来,胶州市交通运输局会同青岛公路交通部门以创建“平安百年品质工程”、打造“样板工程”为建设目标,在质量、安全、环保、文明规范施工等方面坚持目标导向制定专项方案,举行了“质量月”“安全月”“百日会战”“抢抓秋季施工黄金期”等竞赛活动,不断加速推进项目建设,运用多种技术措施、创新管理思路,建立青岛市公路标准化建设体系。

“工程建设指挥部基于设计、建设、养护一体化构想,搭建大沽河特大桥桥梁管控一体化可视平台,全面支撑公路桥梁数字化建设,实现了国内‘第一宽’、省内‘第一条’数字化交付、全市‘第一次’全过程智慧化建设的公路项目‘三个一’新突破。”山东省路桥集团有限公司项目协调经理王文启说。



国道204大沽河特大桥施工现场。



国道204大沽河特大桥完成沥青罩面。

集团有限公司项目协调经理王文启说。

据悉,204国道途经胶东街道、李哥庄镇,沿线村庄、园区密集,车流量大,旧桥防洪能力较弱,不足20年一遇,存在一定的交通安全隐患。在新桥整体南移新建的同时,将防洪标准提升到300年一遇,彻底消除安全隐患。

新建的大沽河特大桥也是青岛市中

心城区北部通道的先行实施段,预计将于年底完工通车。届时,蓝谷、即墨区南部、城阳区北部与胶州市以及沿线可以高效串联起来,实现快速联通,极大方便周边居民出行,进一步促进区域经济社会发展,为青岛市中心城区注入新活力。

观海新闻/青岛早报首席记者 魏铎邦
通讯员 王雪妍 田磊 摄影报道

瞰资讯

即墨

非遗进校园 文化润童心

11月14日,即墨区潮海万科小学开展了“评书进校园,让孩子们感受中华传统文化的魅力”非遗进校园活动。活动弘扬了中华优秀传统文化,加深了师生对评书非遗的了解,丰富了师生的精神文化生活。探索传统文化精髓和价值的同时,助力校园特色文化建设。

记者现场采访得知,即墨区潮海万科小学邀请了著名评书表演艺术家刘兰芳先生入室弟子、国家级中国曲艺家协会会员、青岛市即墨区曲艺家协会主席、青岛市即墨区语言表演艺术协会会长黄蓉,为师生们作评书艺术培训及普及讲座。活动中,黄蓉从评书的开音、微笑、眼神、站姿等方面入手,向师生讲解发音、动作在评书表演中的重要性,并现场指导学生进行吐字、气息的练习。随着黄蓉抑扬顿挫的语调,学生们时而静静聆听,时而开怀大笑,完全沉浸于评书所娓娓道来的世界里。最后,黄蓉以《岳云锤震金蝉子》的精彩表演结束了本次活动。

采访中,黄蓉告诉记者,非遗文化进校园打破了家族内传承的壁垒,在人数较多的校园内开放式的传承能够实现传承人由点及线、由线到面的非遗文化传播。学生们通过近距离感受非物质文化遗产的魅力,能够更好地了解和共享传统技艺这份珍贵的文化财富。不仅能够丰富学生内心的文化底蕴,更重要的是提高学生自身的道德素养和人文情怀,让他们学会了做人,因此,非遗课程是学校教育不可缺少的成分。作为培养学生文化自信、树立民族自豪感,实现文化育人的重要方式,非遗文化进校园的应用价值主要在于“立德树人”,对于践行社会主义核心价值观具有重要作用,也是学生个性发展的平台。

观海新闻/青岛早报记者 康晓欢 袁超