

## 最美“模”样助力区域高质量发展

## 新区2家企业获评“台州市模范集体”

台传媒记者林雅婷

近日,从台州市庆祝“五一”国际劳动节暨表彰劳模先进大会上传来好消息,台州滨海吉利发动机有限公司与台州循环经济发展有限公司荣获2023年台州市模范集体称号。

立心方可立业,奋斗才能奋进。近年来,台州湾新区涌现出一批爱岗敬业、争创一流、艰苦奋斗、勇于创新的先进集体和个人,他们带动各行各业的劳动者强化主人翁意识,弘扬实干精神,为新区发展再立新功。

## 创新先行,打造强劲发展引擎

44秒下线一台发动机,关键工序自动化率超90%,年产量62万台……只需几个数字,就能勾勒出台州滨海吉利发动机有限公司(以下简称吉利台州发动机厂)的先进制造水平。

走进该企业厂区,可以看到这里全部采用先进的机器人装备,在物流调度、自动化上下料、自动数据分析等环节实现高效工作。通过产能提升技术改造,该厂发动机年产能由36万台提升至62万台,每44秒便有一台发动机下线;他们生产的2.0T涡轮增压发动机热效率为37%,处于业内领先水平;工厂全年生产总值从2019年的9.9亿元跃升到2022年的36亿元……

技术革新和工艺提升,同样也离不开企业员工的不断创新,吉利台州发动机厂坚持“吉利红色引擎”工程和“元动力”工程“双轮”驱动,鼓励员工持续提升自身的技术创新能力,强化生产过程中的技术改造。刀具料马鹏飞在2021年与其团队攻关刀具疑难问题高达40项,流程优化11项;精益管理模块员工孙大峰仅用2个月完成工位改善项目多达几十项……在企业激励下,员工创新工作积极性日益提高,2022年该企业



吉利台州发动机厂开展技术人员业务交流。(资料图片)

收集员工提案近1.6万条,累计创造经济效益约3500万元。

吉利台州发动机厂还积极推动产教融合,与台州科技职业学院开展校企合作,实施产学研合作协同育人项目,并推进职业技能提升行动,建立技术工人培养、使用、评价、考核机制,完善人才评价体系,畅通人才发展通道,鼓励更多产业工人走技能成才之路。

## 主动作为,锻造攻坚冲锋强队

挖掘机挥舞长臂,打桩机轰鸣作响,施工人员来回穿梭……五一期间,在新区各个建设工地,项目现场,台州循环经济发展有限公司(以下简称循环公司)管理人员与施工队伍齐心协力、攻坚克难,奋战在项目建设第一线。

海景大道跨豪杰桥梁工程等6项五大攻坚项目已提前完工,浙江警用无人机、通用机场、星空飞行等重点项目有序推进;熊出没水上休闲游乐度假中心项目已全面进入地下结构施工阶段……循环公司始终紧扣市委市政府重大决策部署,在新区管委会领导下,争做建设台州湾新区的“主力军”。

聚焦城市高质量发展,循环公司在“新答卷”上奋笔疾书,在台州方特·狂野大陆主题乐园周边,该公司智慧城市道路建设正在有序推进,“道路交安杆件与路灯进行优化组合,我们采用了多杆合一设计,以路灯杆为主要载体,搭载视频、雷达、环境监测等各类感知设备,搭建软件控制平台,打造路灯智能控制、交通运行状况、气象环境等全要素、全时空的精准感知体系。同时整合路灯杆、交通杆、监控杆等各类杆件,“多杆合一”、“多网合一”、“多头合一”的模式实现基础设施共建、共享、共治的集约发展。”循环公司相关负责人告诉记者。

人告诉记者。

人才兴则地方兴,循环公司还积极搭建招才引智平台,画好人才与地方发展的同心圆。该公司完成台州市人才发展(集团)公司参股900万元,探索人才引育、人才使用和服务保障制度。推进浙江中德(台州)产业合作园人才平台建设,申报成功台州市“500精英计划”创业创新园,招引西北工业大学台州分院、清华长三角航空通用研究所等数个科研平台及10余家台州市500精英人才项目落户其中,引进“500”精英人才的领军人才2位、省级高端人才1位。

## 强化引领,激发职工队伍活力

求木之长者,必固其根本。为提高职工素质和技能水平,台州湾新区鼓励劳模工匠参与高技能人才(劳模)创新工作室建设和各类师徒传帮带活动,发挥传帮带作用,激励技能人才充分发挥“传帮带”作用,促进产业工人队伍专业技能的整体提升。

“劳动光荣、技能宝贵、创造伟大”在新区蔚然成风,支持技能人才成长的良好氛围日益浓厚,更多劳模工匠脱颖而出,用实际行动团结凝聚起建功立业的磅礴力量。

在全市范围,我市探索推行能级工资集体协商,通过民主协商“以技提薪”“技酬匹配”,形成了“共商、共创、共富”的台州经验,越来越多的企业和行业通过开展能级工资协商,实现以技提薪,以薪留人、以人稳企。目前,能级工资集体协商已覆盖3000多家企业,近50万名职工,全市技术工人2022年度平均薪酬同比提升了9%。“能级工资集体协商”主要就是为了构建和谐和谐的劳资关系,从而成为推动企业追求高质量发展的内在动力。企业获得了良性发展,能给整个社会带来诸多好处,这是一个多方共赢的好制度。”市总工会相关负责人表示。

新区:瞄准靶向  
纠治庸懒散慢

本报讯(通讯员晏露东)近日,台州湾新区出台《关于整治“不作为慢作为乱作为”活动的实施方案》(以下简称《方案》),针对新区各项工作推进中暴露的问题,重点整治“不作为慢作为乱作为”四种表现形式十二方面突出现象,努力纠正“躺平”思想,整治“庸懒散慢”问题。

“通过分析近年来相关案件,我们发现不正之风和群众反映强烈问题主要集中在一些干部不作为、慢作为、乱作为。”台州湾新区纪检监察工委有关负责人介绍,新区将以此次专项整治活动为契机,全力破解政令不畅、执行不力、推诿扯皮等问题,推动形成能者上、优者奖、庸者下、劣者汰的用人导向和从政环境。

高质量发展离不开优质营商环境。《方案》梳理出对企业群众反映的突出问题无动于衷、收受企业赠送、为特定企业充当“保护伞”等不作为、乱作为突出现象,明确整治措施,要求收到“四不为”单位(个人)提醒单的单位,在三天内召开班子会议,形成整改方案。及时对相关责任人员开展约谈提醒。在规定时间内未及时调整的,予以书面检查、全区通报。造成较大负面影响和损失的,依据党纪政务处分规定严肃处理,并对有关领导实施精准问责。

同时,新区纪检监察工委严格对照市纪委关于构建“365护航”体系监督保障营商环境优化提升“一号改革工程”有效落地的实施方案,建立问题发现、处置、反馈、整改闭环机制,采取日常监督检查与集中整治相结合的方式,以优良作风助推营商环境优化。

今年1-4月,新区纪检监察工委发现并督促整改涉及营商环境问题37个。日前,新区纪检监察工委在工程建设领域专项检查中发现渣土消纳环节廉政风险隐患较大,随即通过走访渣土消纳企业,坚持标本兼治,推动职能部门、国企强化警示教育,深入开展行业整治,铲除滋生腐败的土壤。

## 首块顶板浇筑

风情街项目进入  
主体结构施工

本报讯(通讯员戴丽娜)近日,风情街项目完成第一块地下室顶板浇筑,标志着该工程正式进入主体结构施工阶段。

风情街项目是台州市重点项目之一,位于台州湾新区海虹路以东、蓬北大道南侧地块,坐落在新区吉利汽车小镇内。该项目总用地面积约52753㎡,总建筑面积106192㎡。地上建筑分为酒店、商业建筑等,其中酒店建筑面积约19157.17㎡,客房数量约216间;商业建筑共12幢,建筑面积约40934.7㎡;共设置停车位683个。

项目规划以七条河为依托,形成滨水商业景观带,结合欧式风情建筑特色,规划形成“一心三轴三区”的结构。“一心”即广场核心区,“三轴”即中央主轴、滨水次轴、沿街次轴,“三区”即都市乐活区、滨水休闲区、便民生活区。街区拟布置酒店、生鲜超市、影院休闲、临河商铺、休闲活动广场等相关配套。项目建成后,将为市民游客呈现一个集特色餐饮、休闲娱乐、文化体验等功能于一体的特色风情街。

随着项目顶板浇筑全面展开,预计到6月底,地下室顶板将全部浇筑完成。

组织开展反邪教  
业务知识培训新区构筑反邪教  
“防火墙”

本报讯(通讯员徐永)5月9日,台州湾新区党工委政法委牵头协调街道、农场、公安分局等部门,开展反邪教业务培训活动,邀请台州市反邪教协会常务理事张吕林指导授课,引导大家树立正确的世界观、人生观、价值观,构筑反邪教“防火墙”。

活动现场,张吕林结合案例,给大家讲解了什么是邪教、邪教的危害与特点、邪教与宗教的区别以及相关法律法规知识。针对街道工作人员和公安民警,重点讲解在辖区发现邪教活动,要整治在苗头;针对村(社区)干部和网格员,重点教育大家不听不信不传,营造“崇尚科学、反对邪教”的良好社会氛围。

学员们纷纷表示,通过此次专题培训,对邪教组织有了更深入的认识,今后会进一步加强学习,提高个人业务水平,努力把工作开展得更优、更实。

新区举办  
甜樱桃新品观摩会

5月10日上午,台州市甜樱桃新品种、新模式现场观摩会,在位于台州湾新区的台州市农业科技创新园召开。参会人员现场了解齐早、红蜜、布鲁克林等优秀的樱桃品种,并通过樱桃品鉴深入了解各樱桃品种的特点。来自全市各县(市、区)特产站长、水果业务干部、樱桃种植大户代表,以及温州乐清市的樱桃种植户参加了观摩会。

台传媒记者王超摄

## 真机体验、航空VR、专业飞机模拟……

## 这场“航空研学”很硬核

台传媒记者朱玲巧 葛星星

随着启动键按下,“神州十三号”模拟器升空发射,“航空研学”正式开幕。

近日,一群群中小学的孩子们,来到位于台州湾新区的台州翔龙航空科技有限公司研学基地体验航空乐趣。

真实飞机展示、航空VR体验、专业飞机模拟、靶场射击体验、坦克与战车试驾……这些“硬核”体验都让孩子们流连忘返。基地自4月28日开业以来,已经接待了数千名学生。

## 真机体验很“硬核”

走进基地室内,就是数台真机“面对面”。“J160-C是按照欧洲轻型飞机VLA1A适航标准所设计研制,噪音小,视野开阔,轻巧敏感的操控,使它成为名副其实的运动飞机,适用于航空运动飞行、培训、巡逻、观光等多项领域……”跟着基地老师的介绍,孩子们近距离触摸真机,并到驾驶舱内感受飞机的

标准结构和航空飞行科技。

之后,基地老师又为孩子们讲述了中国航空工业艰辛自研的艰辛历程,感受着一代代航空人不忘航空报国初心,牢记航空强国使命的故事。

台州翔龙航空科技有限公司是一家致力于通用航空事业的专业公司。于2021年落户新区航空航空配套产业园,2022年3月正式运营,开展飞机销售交付、飞行驾照培训、航空航天的科普研学、航空俱乐部、通用航空运营等业务。

目前,研学基地聘请了专业团队做硬件基础,并结合现有的教育资源和学生年龄段特点开发符合各阶段学生研学路线和主题体系。

“基地融合了航空航天科技教育、爱国主义教育、国防教育于一体的科普内容,在青少年的心中种下一颗航空航天梦的种子。”台州翔龙航空科技有限公司总经理吴勇说。

记者看到,基地的户外空间也打造成了集时尚感、科技感、体验感于一身的网红打卡点。孩子们在这里体验坦克与战车试驾,零距离体验国防利器。

## “小机长”翱翔蓝天

模拟驾驶舱内,小学四年级的林有骏目视前方,推动油门,拉动操纵杆,屏幕里的飞机从跑道慢慢滑翔,飞向蓝天。

“这次参观让我对飞机有了更加直观的感受,驾驶飞机需要全神贯注,还要有大量知识储备。”林有骏说,将来也希望能够成为一名飞行员,在蓝天中翱翔。

在VR飞行模拟体验区,他戴上VR眼镜,体验身临其境登上月球的乐趣,之后又进行模拟打靶训练,这里使用拟真枪械来进行打靶设计训练,整个射击过程有画面及声音的实时反馈,精确到0.1环。

“‘航空研学’让孩子们‘读万卷书,行万里路’,进一步激发全民尤其是青少年崇尚科学、探索未知、敢于创新的热情,为实现中华民族伟大复兴的中国梦凝聚强大力量。”吴勇说。

对于翔龙航空来说,研学项目在台州只是一个起点。公司致力于研发更适合中国市场的通用飞机和解决引擎技术“卡脖子”问

题,目前,已研发、生产多款飞机及飞机引擎。不久后,台州基地的飞机生产线也将建设启用,生产的飞机将广泛应用于工业、农业、林业、渔业、建筑业以及医疗卫生、抢险救灾、教育培训等方面。

台州湾新区的飞机跑道建设完成后,公司也将布局建设飞机起降点,预计2025年全国建设500个起降点,2030年全国建设2500个起降点。同时,开设飞机6S店,提供包括飞机的销售、售后技术服务、信息反馈、飞行计划等服务。



学生们在体验飞机模拟器。