



风正好扬万里帆

——党的二十大以来以习近平同志为核心的党中央贯彻执行中央八项规定、推进作风建设综述

八项规定,深刻改变中国。

2023年年终岁末,中共中央政治局一连两天召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育专题民主生活会。会议的一项重要议程,即是听取关于党的二十大以来中央政治局贯彻执行中央八项规定情况的报告。

党的二十大以来,以习近平同志为核心的党中央时刻保持解决大党独有难题的清醒和坚定,坚持不懈推进中央八项规定精神贯彻落实,驰而不息推进党的作风建设,推动百年大党在自我革命中不断焕发蓬勃生机,团结带领全国人民奋进强国建设、民族复兴新征程。

不松劲、不停步,把贯彻落实中央八项规定精神一抓到底

2022年10月27日,党的二十大闭幕不到一周,习近平总书记带领新当选的二十届中共中央政治局常委来到延安,瞻仰革命圣地。

在延安革命纪念馆,总书记在“延安时期的十个没有”展板前久久驻足。展板之上,列首位的正是“没有贪官污吏”。

“当年毛泽东同志等老一辈革命家在延安,住窑洞、吃粗粮、穿布衣,用‘延安作风’打败了‘西安作风’。”习近平总书记强调,“全党同志要把老一辈革命家和共产党人留下的光荣传统和优良作风传承好发扬好,勇于推进党的自我革

命,坚定不移推进全面从严治党,始终保持党的先进性和纯洁性,确保党始终成为中国特色社会主义事业的坚强领导核心。”

踏上新征程,展现新风貌。

几个月后,一场新时代中国共产党人的“新的学习竞赛”——学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育,在全党深入展开。

2023年3月30日召开的中共中央政治局会议,明确了此次主题教育具体要达到的5个方面目标,其中之一,正是“廉洁奉公树立新风”。

党的作风和形象关系党的创造力、凝聚力、战斗力,决定党和国家事业成败。党的二十大以来,习近平总书记高度重视、亲自谋划新征程上党的作风建设,一以贯之把作风建设向纵深推进——

党的二十大闭幕仅3天,主持召开中央政治局会议,重要议程之一就是审议《中共中央政治局贯彻落实中央八项规定实施细则》;

从党的二十届一中、二中全会,到中央经济工作会议、中央纪委全会,再到学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议等重要场合,都对持之以恒抓好党的作风建设、贯彻落实中央八项规定精神提出新要求;

主持召开的中央政治局常委会会议、中央政治局会议,有多个议题涉及作风建设;

强信心·稳经济·促发展

柠檬豆:“双跨”平台求解转型难题

聚焦采购难、创新难、融资难等痛点不断迭代,推出中小企业工业互联网数字化升级解决方案

□青岛日报/观海新闻记者 周晓峰

前不久,凡佳食品(青岛)有限责任公司接到高端排骨预制菜产品订单需求,却在去腥工艺上犯了难,原因是传统的浸泡葱姜料酒方法成本高且效果不佳。为凡佳食品打开“新世界”大门的是一家跨行业跨领域工业互联网平台——柠檬豆,仅用五天就匹配到山东大学微生物技术国家重点实验室“用乳酸菌发酵液对肉制品去腥增味”方案,很快完成工厂试验。

在推进新型工业化进程中,占据企业总量90%以上的中小企业是重点、难点所在。而作为新型工业化的战略性基础设施,工业互联网不仅在生产端帮助中小企业降低成本、提高效率,缩短交付周期,更推动企业变革研发、采购和管理模式。依托这一转型利器,越来越多的“凡佳食品”正在迈出高端化这一步。

“不要觉得新型工业化都是大企业的事情。中小企业要充分把握机遇,把工业互联网作为抓手来实现自己的跃升。”青岛柠檬豆网络科技有限公司董事长霍胜军说。

平台进入战略窗口期

在2023年新晋的“双跨”平台中,柠檬豆格外引人注目,它不仅是青岛第二家“双跨”平台,更是全国少有的由民营科技企业打造的第三方平台。

一组海洋数据的诞生

□青岛日报/观海新闻记者 李勋祥

“通过科考船获取海水温度、盐度等数据,一般需要几天甚至几个月时间,但如果把浮标放在大海里,每隔几分钟甚至更短时间就可以获得各种海洋数据。”近日,中国科学院海洋研究所黄东海浮标观测站的技术人员从青岛赴威海,现场维护位于荣成海域的7号浮标。当谈及浮标的重要性、便捷性时,副站长贾思洋如是说。

位于荣成海域的7号浮标,是黄东海浮标观测站中的一员。该观测站自2007年开始建设,2009年布放第一套浮标,目前在位运行浮标25套,观测海域分布于我国北自鸭绿江口、南至舟山外海的广阔海域,观测时长和观测质量均为我国近海观测之最,是中国科学院近海海洋观测研究网络的核心观测体系。

一个个浮标就像海上哨兵,构成了黄东海浮标观测网,不断进行海洋气象、水文、水质等

柠檬豆为什么能脱颖而出?很多人都问过霍胜军这个问题。“柠檬豆的成功得益于三方面:一是技术平台能力符合要求,二是创业之初就专注于中小企业数字化转型和科技创新,三是青岛对工业互联网的重视和培育。”他说。

创始于2015年的柠檬豆聚焦中小企业普遍痛点,推出以“采购降本+技术创新+智能制造”为内核的中小企业工业互联网数字化升级解决方案,致力于提升企业采购供应链的竞争力、创新供应链的对接能力和协同孵化能力以及生产供应链设备数字化互连能力。目前,平台注册企业58万多家,服务范围涉及22个行业九大领域。

霍胜军认为,“双跨”平台的快速扩容,标志着工业互联网平台进入战略窗口期、产业深耕期和快速发展期,未来几年内平台之间的较量会见分晓,谁能在更多行业快速落地应用,谁就能掌握更多话语权。

之所以有这样的判断,一方面是工业互联网不同于消费互联网,有着千行千面的特征,平台不是流量驱动、无法赢者通吃,必须依靠价值驱动、专业驱动。个性化需求正催动细分领域平台蓬勃发展,制造业巨头、互联网龙头、传统软件企业、新兴创业公司都在布局。新晋“双

跨”平台中就出现不少细分领域的佼佼者,比如云帆是全国油气开发领域唯一“双跨”平台,火石是全国首个能源行业“双跨”平台。

另一方面,工业互联网应用的深度和广度不断拓展,从一二线城市到乡镇,从农业到制造业,全国各地各行各业都在推进,平台建设更加注重运营和服务,人工智能、工业大数据、区块链等新技术也加速与工业场景结合。特别是随着全国中小企业数字化转型试点城市实施工作正式启动,中小企业数字化转型成为焦点。

“工业互联网可以用‘产品在云上,服务在泥里’形容,不是光开发产品就行,要给中小企业带来价值,归根结底比拼的是创造市场、创造客户、创造需求、创造效益、创造口碑。”霍胜军说。

“不求所有但求所用”

在工业互联网发展过程中,不少人认为数字化转型是大企业的“游戏”,中小企业转型就是“找死”。《中国中小企业数字化转型研究报告(2022)》显示,有79%的中小企业处于转型的初步探索阶段,成本受限、转型能力不足、转型路径不清晰是中小企业数字化转型中面临的主要难点。

缺资金、缺人才、成本高,这些问题在青岛中小型企业数字化转型中并不鲜见。(下转第二版)

像“灯塔工厂”一样一步到位,是大部分人们对数字化转型的理解。但这并不是惟一“答案”,特别是对中小企业而言。

我国已有62座“灯塔工厂”,是全世界“灯塔工厂”最多的国家,反映了工业4.0技术在部分行业加速突破的可喜变化。但另一个基本面上,许多中小企业买套MES系统还要考虑再三,大量工厂仍在使用老旧设备,有的连网络接口都没有。对于中小企业来说,上马好多年才能收回成本的设备产线并不现实,“灯塔工厂”模式既投不起也等不起。

而实际上,随着工业互联网平台的快速迭代,特别是数据资产化的快速推进,用尽可能小的成本、尽可能短的时间达成最显著收益的“即插即用”“立竿见影”式的转型已经成为可能。

柠檬豆成为国家“双跨”平台,就是得益于探索出一条低成本赋能之路,从共性问题中寻求个性解法,提供“小、快、轻、准”的产品和解决方案。(下转第二版)

10多年来,海洋所黄东海浮标观测站的技术人员持续开展浮标建设、运维,浮标观测时长和观测质量均为我国近海观测之最

“青岛造”动车组刷新“南美速度”

中车四方出口智利双动力动车组投入载客运营

□青岛日报/观海新闻记者 刘兰星

本报1月20日讯 智利当地时间

1月19日,智利国家铁路公司在圣地亚哥阿拉米达中央车站举行新列车上线仪式。中车四方股份公司研制的电力-内燃双动力动车组在智利国家铁路阿拉米达至库里科区间载客运营,标志着我国首次出口国外的双动力动车组正式在智利投入服务。该动车组最高运行时速160公里,是当前南美洲最快的轨道列车,刷新了“南美速度”。

通讯员 邓旺强

中车四方股份公司主任设计师王京军介绍,此次上线运营的新列车是中车四方为智利国家铁路量身打造的现代化双动力动车组,具备速度更快、技术更先进、载客量更大、乘坐更舒适等优势。其最大特点是配有内燃动力和接触网供电两种动力模式,行驶途中可不停车切换动力模式,具备在电气化区段和非电气化区段间混跑的能力,提高了车辆适用性和可靠性,满足了智利当地运营需求。同时采用先进的磁轨制动技术,列车制动能力更强,紧急制动距离比同速度等级动车组更短,能更好地适应当地复杂线路条件。

该双动力动车组采用4辆编组,定员载客236人,AW3(超员载客)工况下载客量达630人。列车采用人性化设计,为旅客带来全新乘坐体验。车门处专门设置间隙补偿器,乘客上下车更安全。座椅可调节靠背角度并增加腿托,提高了舒适度。(下转第二版)

住青省人大代表政协委员赴济

分别出席省十四届人大二次会议和省政协十三届二次会议

□青岛日报/观海新闻记者 刘佳施 蔺君妍

本报1月20日讯 20日下午,住青省人大代表和住青省政协委员离青,赴济南出席即将召开的省十四届人大二次会议和省政协十三届二次会议。

青岛代表团有74名省人大代表出席省十四届人大二次会议。会前,人大代表们深入基层一线调查研究,为提出高质量的议案建议做准备。拟提交的议案建议内容包括扩大高水平对外开放、发展海洋经济、提升城市功能品质、保障和改善民生等领域。

青岛共有96名省政协委员出席省政协十三届二次会议。政协委员们在会前深入调查研究,积极撰写提案,拟提交的提案内容涉及加快构建现代化产业体系、扩大有效需求、做强数字经济、推动乡村振兴等工作。(下转第二版)

学思想 强党性 重实践 建新功

西海岸新区形成创新举措
1293条,建章立制741项

用实干实绩检验 主题教育成效

□青岛日报/观海新闻记者 王凯

“张书记,我们搞个合唱团吧!”“或者健身操,来点健康知识,锻炼身体。”……1月11日,青岛西海岸新区隐珠街道双珠路社区民主广场上一片欢声笑语,社区党委书记张英组织辖区居民开展“居民TALK说”活动。活动围绕2024年社区为民服务活动项目内容征求居民意见,大家伙儿你一言我一语,气氛热烈。

为进一步提升党建引领基层治理水平,隐珠街道党工委积极打造“隐珠家话”居民自治载体系列品牌,搭建“居民TALK说”议事会平台。议事会平台由社区党委书记牵头,邀请社区治理各方力量入小区、进楼宇,共同商议解决社区生活的急难愁盼问题,实现资源、服务、人员一网联动,形成党建引领基层社会治理长效机制,让“居民商量”切实转化为“治理能量”。

这是西海岸新区深入开展主题教育带来的变化。第二批主题教育开展以来,西海岸新区全面把握“学思想、强党性、重实践、建新功”总要求,高质高效落实各项重点措施,推动主题教育走深走实,见行见效。

798期基层党组织书记和党员集中轮训、150场次“看新区、话发展”主题党日……主题教育开展以来,西海岸新区坚持示范引领、全员覆盖,在理论武装上下实功,采取“集体大课堂+分组小课堂”相结合的方式,高质量举办专题读书班。按照组织部门示范培训、行业党委分类培训,基层党委兜底的办法,全面完成10.2万名基层党组织书记和党员集中轮训,组织1.5万名农村、社区、非公企业党员到经济社会发展一线“沉浸式”学习。

理论的价值在于指导实践,学习的目的全在于运用。在主题教育中,西海岸新区围绕抓基层、打基础,深入推进基层党建全面提质“十大行动”,创新性委会“一管四统”模式,物业领域投诉同比下降6%。

主题教育开展过程中,西海岸新区把学习推广“四下基层”作为重要抓手,统筹确定661个基层联系点,各单位领导班子成员蹲点调研2300余次,解决问题1576个。(下转第二版)

“鸥”遇青岛

测速仪、北斗通信信标等设备,贾思洋也登上浮标,细致检查各设备的运行情况。但愈高愈晃,这对他来说也是一种考验。

“浮标在海上运行,主要是靠太阳能发电。”换完13块电池后,王旭指着浮标搭载的太阳能板介绍,太阳能板产生的电储存在浮标内舱的电池里,以此保证浮标观测的海洋数据通过北斗通信实时传输回青岛。每隔10分钟,7号浮标就会往青岛陆基站传输一次数据。“这次因为电池受损,造成了无法接收海洋数据的情况。”说话间,他给青岛的同事打电话,获知青岛陆基站已能正常接收到7号浮标的观测数据,一组海洋数据由此诞生。

工作结束时已经是下午1点多,比预想的时间要早,提前准备的方便面没能派上用场,大家回到岸上再吃午饭。回程途中,他们开始讲述各种出海的故事。(下转第二版)

10日上午9:30,由青岛报业传媒集团、青岛市园林和林业局联合青岛市非物质文化遗产保护中心、市南区文化和旅游局等单位推出的“鸥遇青岛”——青岛市首届海鸥文化节在栈桥广场启动。

活动现场为市民和游客带来一场极具海岛特色的文化盛宴。青岛市首届海鸥文化节期间还将举办卡通形象征集大赛、视觉大赛、观鸟研学等系列活动。

王雷 摄