



中共中央国务院印发《生态环境保护督察工作条例》 压实抓好美丽中国建设的政治责任

据新华社北京5月12日电 近日,中共中央、国务院印发《生态环境保护督察工作条例》(以下简称《条例》),并发出通知,要求各地区各部门认真遵照执行。

通知指出,《条例》以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻习近平生态文明思想,总结新时代生态环境保护督察的理

论和实践经验,进一步健全生态环境保护督察工作体制机制,对于坚持和加强党对生态文明建设和生态环境保护的全面领导,深入推进生态环境保护督察工作,全面推进美丽中国建设,具有重要意义。

通知要求,各地区各部门要认真学习贯彻《条例》,抓好宣传解读,确保《条例》各项规定

落到实处。要进一步压实抓好美丽中国建设的政治责任,牢牢牵住生态环境保护责任制这个“牛鼻子”,强化大局意识,保持严的基调,敢于动真碰硬,持续发现问题,认真解决问题,提高对党中央生态文明建设决策部署的执行力。各地区各部门在执行《条例》中的重要情况和建议,要及时报告党中央、国务院。



扫二维码阅读
《条例》全文

更丰富的“场景”:催生科产融合新生态

青岛定期发布场景清单,让城市需求与科技供给紧密结合,孵化出众多新技术新产品新方案,推动“技术场景”加速形成“产业实景”

□青岛日报/观海新闻记者 杨光



青岛未来网络打造的国内首套智能网联汽车OTA整车通信测试实验室。

以场景驱动创新

“场景”是个热词,特别是在产业变革的语境下。

面对技术的快速迭代,市场需求瞬息万变,创新亟待瞄准具体而又复杂的场景,在场景实践中实现技术、产品和服务迭代。

专家指出,场景驱动的创新是一种新的范式。它强调新技术应用方和提供方之间的紧密互动。通过共同构建应用场景,双方可以共同研发满足市场需求的新产品、新服务和新解决方案。这种“共时性”的创新模式,超越了以往的先研发后转化的线性逻辑,能够显著提高创新效率,加速技术的商业化进程。

5年来,随着场景清单的不断加长,青岛在越来越多领域实现着产业创新的不断突破。

在生物医药领域,言鼎生物具备的“场景能力”是CTC循环肿瘤细胞检测借助荧光染色技术,与传统细胞级的肿瘤诊断方式相比,该技术能够清晰显示人体的全细胞结构,做到更精细的分子级诊断。通过开放场景,公司对接到青岛市市立医院、青大附院,开展试验,推动技术加速走向临床阶段。此外,公司还获评国家发展改革委立项的“国家肿瘤细胞公共研发服务平台”,从青岛走向全国,在北京、广州、深圳等城市落地合作。

在智能网联汽车领域,青岛未来网络创新技术有限公司在2024年发布了智能网联汽车通信性能检验检测技术场景能力,吸引更多业务伙伴前来对接,在当年实现业绩翻番,并拿到首轮规模达2000万元的融资。不久前,在中国质量认证中心青岛分中心的场景对接中,公司的业务版图进一步拓展;双方将围绕智能网联汽车、低空飞行器、电子电器消费品、

高端智能装备、人形机器人等领域智能网联技术的发展,开展标准研究、检验检测、出海认证、科研课题、网络安全技术咨询及测试服务等全方位合作,共同推动青岛智能网联检测认证行业发展。

在新一代信息技术领域,致真精密仪器(青岛)公司搭建了集成电路测试应用平台场景,得到青岛芯笙微纳电子科技有限公司的关注,双方将在“智能传感器芯片性能测试”方面展开积极的合作探索……

如果说这些“合伙人”大多来自同一产业领域,有技术和应用场景相互匹配的天然基础,那么,以海洋科技见长的青岛国实科技集团有限公司和来自金融领域的中国人民财产保险股份有限公司青岛市分公司的“跨界”合作则更凸显出场景创新带来的“化学反应”。

据青岛国实科技集团有限公司相关负责人介绍,二者合作点在于海洋数据的应用场景——发挥青岛海洋特色,以“算力+海洋数据+保险”为切入点,共同探寻海洋数据赋能保险金融行业的路径。

海洋保险作为海洋经济的重要配套服务,在航运、港口、海洋装备、海洋科考、海洋渔业、海洋文旅等方面的市场需求潜力与日俱增,也是中国人保在青岛打造的新业务样板。与其他险种一样,海洋保险的发展也面临一些痛点。比如如何提升保险全过程管理流程?如何做好风险灾害的预防?如何及时进行海上保险事故应急救援?

海洋信息化,是国实集团的技术长板。基于超大混合算力平台、170P的存储集群和数据可信流通环境等资源,已累计形成10余类数据源,累计汇聚超110亿条海洋数据。如何更好地应用海洋智算技术,放大数据价值,也一直困扰着企业。

去年,国实发布的海洋智能计算科技成果概念验证场景能力被中国人保青岛分公司“看到”。在海洋保险这一全新场景,双方基于数据赋能,形成包括建立预测模型与趋势分析、数据驱动保险产品设计、优化保险运行效率和客户风险精细化评估在内的合作思路,携手打造中国涉海保险的青岛样板。

(下转第四版)

速度与激情

青岛再迎国际顶级帆船赛事

5月12日,2025女子ILCA6级和男子ILCA7级世界帆船锦标赛进入正式比赛日。作为世界帆船运动的顶级赛事,本届锦标赛吸引全球顶尖帆船运动员汇聚青岛,来自50多个国家和地区的300多名运动员、教练员参与了首日赛事角逐,创青岛单项帆船赛事参赛国家数之最。

帆船赛事中,ILCA级是目前世界影响最大、普及程度最高的级别。本次2025女子ILCA6级和男子ILCA7级世锦赛是奥运级别的国际A类赛事,也是备战2028年洛杉矶奥运会的重要一战。这不仅是青岛首次举办该级别的世锦赛,也是中国首次举办。图为在小麦岛附近海域举行的男子ILCA7级世界帆船锦标赛现场。

王雷 摄



培育和引进一批具有全国影响力的康养企业,融合地产、医疗、养老、文旅等产业,
形成“医养结合、旅养融合、智慧康养”的产业体系——

加速布局,青岛竞逐康养新赛道

中拉合作奏响全球南方共同发展新乐章

“中拉论坛是新生事物,犹如一株破土而出的嫩苗,要长成参天大树,需要双方精心培育。”2015年1月,在中国—拉共体论坛首届部长级会议开幕式致辞中,习近平主席为中拉论坛发展擘画蓝图,也道出期许。

2025年5月13日,中拉论坛第四届部长级会议将在北京举行。习近平主席将出席会议开幕式并发表重要讲话,回顾中拉关系发展,阐述中拉命运共同体重要理念的丰富内涵、实

践成就和广阔前景,提出发展中拉关系的新倡议新举措,为中拉关系行稳致远指明方向、注入新动能。

“十年过去了,昔日的嫩苗如今已枝繁叶茂。”回顾亲身参与、亲眼见证的中拉论坛发展历程,巴西前驻华大使瓦尔德马尔·卡内罗·莱昂感慨地说。

十载携手同行。在元首外交战略引领下,中拉论坛不断蓬勃发展,机制日益完善,已成为增进中拉政治互信、加强发展战略对接、促进民心相

通的重要平台,为推动全球南方团结自强发出时代强音,为动荡世界持续注入稳定性和正能量。

元首引领 擘画合作蓝图

“中拉关系全面快速发展,得益于双方对世界发展潮流认知更加一致,对中拉关系发展前景信心更加坚定,对互为发展机遇共识更加清晰,(下转第四版)

山东双万兆创新发展推进会在青举办,发布山东5G-A典型应用场景,启动“万兆+AI”园区试点建设

山东新型信息基础设施建设迈入“双万兆时代”

□青岛日报/观海新闻记者 王凯

本报5月12日讯 12日,“5G扬帆 鲁领万兆”山东双万兆创新发展推进会在青岛举办,探讨信息通信业加快创新发展,助力新型工业化和促进实体经济与数字经济深度融合的新路径。现场,山东5G-A典型应用场景发布,“万兆+人工智能(AI)”园区试点建设启动,山东新型信息基础设施建设迈入“双万兆时代”。

以5G/5G-A、算力、人工智能为代表的新一代信息技术已成为创新最活跃、渗透最广泛、带动最显著的领域之一。目前,山东已累计开通5G基站25.4万个,5G-A基站数量突破1.3万个,打造“5G+工业互联网”融合应用项目累计突破2000个,涵盖制造、能源、纺织、化工等多个重点工业领域。推进会披露,今年山东将组织全行业夯实“双千兆”网络基础,加速“双万兆”网络试点。

会上发布山东5G-A典型应用场景、启动“万兆+AI”园区试点建设,标志着山东新一代信息基础设施向超高速、低时延、智能化迈出关键一步。山东将实施5G-A“百万工程”建设,试点部署5G-A通感一体网络,探索低空算力融合应用创新,联合有关部门共同开展低空经济试点,打造30个以上低空产业5G-A融合应用案例;开展万兆光网“鲁领万兆”行动,加快推进万兆光网试点工作,开展“万兆+AI”园区试点建设,以算网协同赋能工业园区数智转型。此外,打造一批万兆园区、万兆工厂、万兆小区试点。

近年来,青岛持续推进新型基础设施建设,国际通信业务出入口局获颁许可,成为我国北方唯一获批城市;5G-A等万兆应用试点加速推进,开通北方首个规模化5G-A通感一体无线网,

(下转第四版)

在全市发展大局中担当作为

市人大常委会党组扩大会议暨党组理论学习中心组集体学习举行

梅建华主持并讲话

□青岛日报/观海新闻记者 刘佳旋

本报5月12日讯 12日上午,市人大常委会党组扩大会议暨党组理论学习中心组集体学习举行,传达学习习近平总书记在部分省区市“十五五”时期经济社会发展座谈会、庆祝中华全国总工会成立100周年暨全国劳动模范和先进工作者表彰大会上的重要讲话精神,传达学习市委常委会会议精神等,研究贯彻落实意见。市人大常委委会书记、主任梅建华主持会议并讲话。

会上,党组成员围绕“深入学习贯彻习近平生态文明思想,擦亮中国式现代化青岛实践的生态底色”主题作了发言。

会议指出,要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,紧紧围绕“十五五”规划编制开展人大专题调研,广泛听民意、聚民智,形成调研报告,为市委提出“十五五”规划建议提供参考,为市人大常委会审查批准规划纲要做好充分准备。要在发展大局中担当作为,紧扣项目建设、招商引资、促进消费等全市重点工作,履行好立法、监督、决定重大事项等职责,助力经济持续稳健向好、进中提质,助力民生举措落实落地。要大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,结合开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育,锤炼严实作风,提高工作质效,奋力推进中国式现代化青岛实践。

(下转第四版)

“产研协同 校城融合”
青岛农业大学服务青岛乡村
全面振兴推进会议召开

校地携手推进乡村全面振兴

张惠出席会议并讲话

□青岛日报/观海新闻记者 张晋

本报5月12日讯 12日下午,“产研协同 校城融合”青岛农业大学服务青岛乡村全面振兴推进会议召开。市委副书记、统战部部长张惠出席会议并讲话。

近年来,青岛农业大学勇担强国兴农使命,策划实施系列助耕行动,形成校城融合发展新格局。张惠强调,全市各级各有关部门要加强对接、主动作为,充分发挥青岛农业大学教育、科研、人才优势,在促进粮食稳产增产、深化科技兴农、加快乡村富民产业发展、建设宜居宜业和美乡村、提升乡村治理效能上协同发力,共同推动乡村振兴齐鲁样板先行区建设取得更大成效。

会前,与会人员参观了青岛农业大学服务乡村振兴工作成果展。