

## 稳扎稳打有干头·打头阵当先锋

## 8个“联动项目”启动，青岛牵手“北京科创”

来自北京大学等高校的7组产学研合作项目同时签约，其中北京项目占比超70%，是近年来青岛科技创新领域单次签约北京项目最多的一次

□青岛日报/观海新闻记者 耿婷婷

本报4月25日讯 一场会议推动15个项目集体启动，其中8个为“都市联动”支持项目；促成7组产学研合作现场签约，其中5个是与北京高校合作的项目……这样的“青岛效率”，来自25日上午召开的国家重点研发计划“基础科研条件与重大科学仪器设备研发”重点专项2023年度青岛项目启动会。通过都市联动、产学研合作等方式，将北京大学等高校的科创资源导入青岛，让北京的“科技之花”在青岛“落地结果”，是青岛仪器仪表产业快速发展的一个注脚。

现场，循环肿瘤细胞富集和染色全自动

检测分析仪、高速高光谱荧光显微成像分析仪、物质内部结构与元素耦合高精度中子分析仪等8个仪器仪表产业项目获都市联动支持，将推动关键仪器仪表产业突破关键技术，实现国产化替代。

同时，北京大学研发团队与青岛创盛仪器仪表产业园有限公司、青岛言鼎生物医疗科技有限公司、北京理工大学研发团队与青岛高创科技资本运营有限公司、山东立非生物产业有限公司、北京大学应用磁学中心与致真精密仪器(青岛)有限公司等七组高校和企业进行了合作签约。相关合作方将立足小型化飞行时间质谱仪产业化、国产质谱仪研

发及产业化等课题，在青岛仪器仪表产业链的配套支持下，推动来自北京高校的前沿科技成果在青岛加速实现规模化生产、产业化应用。系列签约中，来自北京的签约项目占比超70%，这是近年来青岛科技创新领域单次签约北京项目最多的一次。

承接来自北京的高端科技资源，青岛底气十足。作为我国科学仪器的发源地之一，青岛在1983年便诞生了我国首台离子色谱仪。目前，青岛仪器仪表领域规模以上企业达85家、科技型企业1000余家，产业链规模达160亿元，拥有丰富的创新资源和良好的产业配套能力。而“都市联动”更是青岛的一个发展

契机。早在2022年5月，青岛市科技局与科技部基础司、高新司以及中国21世纪议程管理中心签署合作协议，按照“共同凝练科技需求、共同设计研发任务、共同组织项目实施”的思路，结合国家重大战略、面向区域产业发展需求，共同出资支持和组织实施了北方首个都市联动项目。两年间，青岛已有11个项目获都市联动支持，青岛仪器仪表龙头企业牵头承担国家重点研发计划，与来自中国科学院、中国仪器仪表协会、北京大学、清华大学等单位的专家建立联系，和国家战略“同频共振”，一体化推动了青岛仪器仪表领域重大成果的产出和转化，打造了都市联动的“青岛模式”。

## 省级生态环境保护督察在行动

## 青岛市对山东省第一生态环境保护督察组第十六批交办信访举报件进行现场核查

□青岛日报/观海新闻记者 梁超刘栋

本报4月25日讯 4月25日，青岛市保障省级生态环境保护督察工作现场核查组233人共分46个组，分别对山东省第一生态环境保护督察组第十六批交办的52个信访举报件进行现场核查。

上午，现场核查组对“市南区东海中路29号海怡都1号楼楼下饭店产生油烟废气、噪声扰民”问题进行现场核查。

经核查，现场有一家餐饮店，通过室外高空排放油烟，现场没有明显的油烟味，风机运行时时有声音。

市南区珠海路街道办事处发展办公室负责人姜维介绍，前期已接到该问题投诉，街道办事处组织相关单位现场检查，督促商户已安装降噪设备，并委托具有资质的第三方机构对油烟、噪声进行检测，目前正在等待检测结果。下一步，街道办事处将联合相关部门加

大监管巡查力度，举一反三，减少此类问题的发生。

上午，现场核查组对“胶州市三里河街道御花园小区北门青岛啤酒文化餐厅等餐厅在楼顶安装风机，噪声、油烟扰民”等问题进行现场核查。

经核查，投诉人反映的为胶州市紫薇路临街网约房。现场看到有多家餐饮店，其中，在青岛啤酒文化餐厅内看到，现场安装有油烟净化设施，具备烟道检测报告及油烟在线监控运行维护记录表。核查发现，酒店楼顶的多部风机距离居民楼较近，且存在隔音板破损情况。

胶州市三里河综合行政执法中队中队长崔宗德表示，将及时督促餐饮经营者对隔音板进行更换，并要求各餐饮经营者定期清理油烟净化设备，确保设备正常运行，油烟达标排放，最大程度避免油烟扰民情况的发生。

## 山东省第一生态环境保护督察组向青岛市交办群众信访举报件(第十六批)有关情况

□青岛日报/观海新闻记者 吴帅

本报4月25日讯 4月24日，山东省第一生态环境保护督察组向我市交办第十六批信访举报件52件(重点关注4件)，累计交办891件(重点关注67件)。

本批交办青岛市的信访举报件共涉及10个区(市)、1个市直企业。其中，即墨区11件、胶州市8件、市北区7件、平度市6件、西海岸新区5件、城阳区5件、李沧区3件、市南区2件、崂山区2件、莱西市2件、市城投集团1件。

本批交办青岛市的信访举报件涉及环境问题71个。其中，大气污染问题27个、固废污染问题14个、噪声污染问题14个、水污染问题9个、

生态破坏问题4个、土壤污染问题1个、海洋污染问题1个、其他环境问题1个。

上述信访举报件已全部交办各区(市)及有关部门。按照要求，信访举报件的办理情况要在3天内反馈到青岛市保障省级生态环境保护督察工作协调联络领导小组，整改和处理情况将及时向社会公开。

省第一生态环境保护督察组督察青岛举报电话、信箱  
专门举报电话：0532-86718475  
专门邮政信箱：青岛市A053信箱  
督察组受理举报电话时间：每天8时至20时

## 畅玩近30家景区，“爱青游”青岛文旅卡上线

涵盖地标性景区、热门旅游产品和多样化文旅体验，助力全域旅游新发展

□青岛日报/观海新闻记者 马晓婷

本报4月25日讯 25日，“爱青游”青岛文旅卡上线发布会在青岛国际新闻中心举行。为推动青岛全域旅游创新发展，完善智慧旅游平台建设，促进文旅融合与旅游服务提质升级，近期，青岛旅游集团联动全市文化和旅游行业，整合热门景区资源，创新推出“爱青游”青岛文旅卡一卡通产品。该卡的推出，将为市民和游客提供更加便捷、经济的旅游体验方式，享受“一卡在手，畅玩青岛”的轻松与精彩。

青岛旅游集团有限公司总经理谭鹏介绍，以青岛奥帆海洋文化旅游区成功创建国家5A级景区为契机，青岛旅游集团深化旅游品质提升攻坚，打造旅游资源整合创新路径，不断满足市民游客高品质和多样化旅游需求。“爱青游”青岛文旅卡旨在打造青岛文旅融合新载体，整合岛城优质文旅资源，持卡可畅享青岛近30家景区门票权益，不仅涵盖青岛海底世界、海信探索中心等地标性景区，还包括奥帆中心游船、《寻梦沧海》演艺等热门产品，以及温泉休闲、话剧、博物馆、美术馆、民俗体验等



“爱青游”青岛文旅卡涵盖奥帆中心游船、《寻梦沧海》演艺等热门文旅产品。

多样化文旅体验项目，满足不同游客的个性化需求。这种一卡通产品模式，不仅为游客提供了优惠便利，也为景区带来了更多客流和曝光

机会，实现了资源共享和互利共赢。

市民和游客可通过“爱青游”微信公众号购买电子卡。激活后，只需在景区闸口扫码即

可刷脸快速入园。“爱青游”青岛文旅卡不仅是一张旅游卡，更是一张城市名片，一张通往青岛深厚文化底蕴和多彩生活体验的通行证。它串联起一座城市文化和旅游的脉络，持卡在手，穿梭于青岛的山海之间，从魅力无穷的海洋文化到精彩纷呈的都市休闲，从厚重的文博场馆到放松的乐园观光园，以及承载城市精神气质的演出演艺……带领市民游客深入了解青岛的多面性，增进对这座城市的认同感和情感联接。

该卡通过整合资源、优化服务，提高了旅游景区的运营效率和服务质量，进一步带动了市民和游客的出游热情，带动包括餐饮、住宿、交通、购物等相关产业的发展，促进青岛旅游消费升级，成为青岛文旅培育新业态、积极探索产业新路径的重要实践。该卡将持续丰富资源，不断提升增值权益，加入更多景区景点、互动体验、节日活动、餐饮住宿、娱乐消费等场景，设计不同主题系列产品，推出周末卡、三日卡等城市漫游产品。下一步，还将通过技术创新，不断优化功能，提升用户体验，让游客能够更加轻松地规划和享受旅程。

## 青岛再添9处高品质绿色空间

今年已开工建设89个公园城市建设项目，完成口袋公园8处、社区公园1处

□青岛日报/观海新闻记者 刘栋

本报4月25日讯 2024年，青岛计划实施公园城市建设项目273个。一季度计划开工58个，截至目前，已开工建设89个，其中，完成口袋公园8处、社区公园1处。

近年来，越来越多的“口袋公园”出现在城市的大街小巷，满足着人们对宜居城市的愿望，在人间烟火中勾勒出一片片休憩的绿地。海军路雨水花园是西海岸新区海军路沿海游览路线的重要节点之一，9800平方米的占地面积为游客提供了一处可露营、可赏景的高品质绿色空间。“原先这里是一处杂乱岸滩，沿海裸露土地，现在作为古镇口海岸线修复及综合治理的重要组成部分，建设了雨水花园。”工作人员介绍，项目突出“公园+海绵城市”建设理念，汇聚并吸收来自地面的雨水，利用植物、沙土的综合作用净化雨水，使之逐渐渗入土壤，涵养地下水。

如果说海军路雨水花园是“从无到有”的华丽蝶变，那么崂山区流清湾公园则是“从有到优”的进一步升级。日前，崂山区流清park



市民游客在流清park露营。 杨志文 摄

切实加强“三资”监管  
持续提升农村人居环境

青岛加强农村集体“三资”监管工作暨农村人居环境整治提升2024年第1次推进会议召开

□青岛日报/观海新闻记者 张晋

本报4月25日讯 25日下午，全市加强农村集体“三资”监管工作暨农村人居环境整治提升2024年第1次推进会议召开，对加强农村集体“三资”监管和农村人居环境整治提升工作作出部署。副市长宋明杰出席会议并讲话。

会议强调，要坚持统筹兼顾，以更大力度抓好农村集体“三资”监管，深入开展“农村集体‘三资’监管提升年”活动，围绕八个方面重点工作，把准工作方法，落细工作措施，确保取得实效。要坚持久久为功，持续提升农村人居环境整治水平，抓好改厕问题排查整改、农村垃圾综合治理、污水处理设施运营管理，巩固好黑臭水体治理成果，提升美丽乡村示范村品质。要强化组织保障，推动两项工作提质增效，在合力提升农村集体“三资”监管水平、完善农村人居环境整治提升机制上下功夫。

会上通报了农村集体“三资”侵占挪用问题专项整治工作情况和全市农村人居环境整治提升2024年第1次抽查评估情况，部署了“农村集体‘三资’监管提升年”活动。

## 2024年青岛市高中段学校招生咨询会将于27日举行

□青岛日报/观海新闻记者 赵黎

本报4月25日讯 4月27日(本周六)，由青岛市教育局主办，青岛日报社、青岛市广播电视台承办的2024年青岛市高中段学校招生咨询会将在奥帆中心举行。现场70余所公办高中、职业学校、民办学校招生负责人将与学生和家长面对面交流咨询，进行学校介绍、招生宣讲以及特色展示。

咨询会时间为4月27日9:00—14:00，展位位于奥帆中心旗杆广场(青岛国际会议中心正门旁)。

今年，各高中段学校招生政策总体保持稳定，个别学校政策微调。如青岛二中自招计划仍为300人，但其中新设1个国防科技教育英班(与国防科技大学联合开办)，共50人，单独编班。其他自招班计划数相应地减少为5个班，250人(其中100人，根据国家强基计划单独培养)。青岛十七中对考生的自招组合要求有调整，要求考生初中学业水平考试第一组不低于B等级。青岛三十九中今年自招4个班200人，较2023年增加了100人。相应的，普通班减少，招生总数不变。青岛二中分校设立“科技创新班”，面向市南区、市北区、李沧区、崂山区和高新区招收2个班，共100人，单独编班。青岛实验高中新增1个国际课程班，招收50人。青岛五十八中“国际课程班”增加1个班。

(上接第一版)日前，市委印发《关于加强新时代党员队伍体系化建设的意见》，为推进党员队伍建设明确了“路线图”。一分部署，九分落实。全市各级党组织要认真落实市委推进会议精神，按照市委有关意见要求，细化工作举措，抓好工作落实，奋力建设堪当重任的新时代党员队伍，推动全市党员队伍建设不断迈上新台阶。

要立足抓基层、打基础，以更大力度提升党员队伍质量。党员质量关乎党的建设整体质量。推进会从发展党员精准化、党员教育系统化、党员管理精细化、作用发挥常态化、党务工作规范化5个方面进行部署，具有很强的指导性和可操作性，各级党组织要切实抓好贯彻落实。聚焦发展党员，要把政治标准放在首位，拓宽发展党员渠道，加大重点群体和薄弱领域发展党员力度；聚焦党员教育，要完善党员分类教育机制，优化党员教育内容形式，提升党员队伍整体素质；聚焦党员管理，要抓好党支部标准化规范化建设，加强和改进流动党员管理，加大对困难党员、老党员等重点对象关爱力度；聚焦党员作用发挥，要丰富党员作用发挥载体平台，健全党员应急动员发挥作用机制，引导党员立足岗位、争创一流、服务群众、奉献社会；聚焦党务工作，要健全党务工作制度，建强党务干部队伍，夯实党员队伍建设基础。

要找准结合点、切入点，以实际工作成效检验党员队伍建设实效。任何事业都离不开共产党员的先锋模范作用。当前，全市上下正深入贯彻落实习近平总书记对山东、对青岛工作的重要指示要求，牢牢把提高高质量发展首要任务，全力以赴扩投资、稳工业、促消费、稳外贸外资，奋力推进中国式现代化青岛实践。我们推进党员队伍体系化建设，必须找准党员队伍建设与全市中心工作的结合点、切入点，围绕中心、服务大局，发扬钉钉子精神，保持久久为功的韧性，用实实在在的工作成效检验党员队伍体系化建设实效。具体工作中，一方面要以“岛城先锋”党建品牌为引领，通过设立党员示范岗、党员责任区，开展设岗定责、承诺践诺等，推动党员在经济社会发展主战场、科技攻关最前沿、化解矛盾第一线担当作为、奋勇争先。另一方面要做好党员应急转换、应急动员，确保大考大仗时间令而动、高效转换、冲锋在前。

一个支部就是一个堡垒，一名党员就是一面旗帜。让我们以保持党员队伍先进性和纯洁性为主线，以推进发展党员精准化、党员教育系统化、党员管理精细化、作用发挥常态化、党务工作规范化为路径，引导广大党员锚定“走在前、开新局”、自觉“打头阵、当先锋”，奋力建设一支堪当重任的新时代党员队伍，为谱写中国式现代化建设“青岛新篇章”提供坚强保证！

(上接第一版)办理环节从7个缩减为1个，提交材料、审批时限压缩80%以上。

本次改革实现了涉企信息变更服务免申即享，企业营业执照变更登记后，税务、社保、医保、公积金系统自动抓取企业的名称、地址、注册资本等变更信息，无需企业再向税务等部门申请。同时，打通了营业执照登记系统与金融城域网数据通道，银行接到营业执照变更申请后安排专员跟进服务，一次性告知企业变更银行账户需要办理的流程和所需材料清单，方便企业对照操作。