

看点

“跨国串门”成日常

市南区入境游演绎国际化文旅新乐章



韩国游客在市南区游览。

早报5月22日讯 “到青岛度周末!”韩国作为青岛第一大入境客源国,“周五下班赴青、周日返程归韩”的周末跨国游已成为韩国人的休闲新方式。眼下的市南,从中山路历史街区到奥帆中心海滨,随处可见外籍游客身影,入境游正成为拉动区域文旅经济增长的新引擎。

中午时分,中山路历史文化街区人流如织,古朴的里院建筑与时尚的文创小店相映成趣,外国游客漫步街巷,沉浸式感受中西交融的城市气质。来自韩国的游客李智恩正用相机记录着老城区独特景致,她告诉记者,趁着周末便利,和朋友一起来青岛开启“两天一晚”短途游,沉浸式线路让人流连忘返。为精准匹配韩国游客短途、高频、休闲化需求,市南区深挖历史文脉与海洋资源优势,推出“到青岛度周末”六条韩国入境游特色线路,主打“两天一晚”“三天两晚”短途行程,让韩国游客能够在短时间内尽览市南优美山海风光。

(青岛早报/观海新闻记者 孙启孟 通讯员 尹文丽 摄影报道)

打造北方离岸贸易中心城市

40余位企业代表共话离岸贸易新机遇

早报5月22日讯 5月22日,青岛自贸片区2026年离岸贸易新政宣讲会暨金融赋能离岸产业创新发展论坛在青岛国际能源自贸港成功举办。片区40余位企业代表齐聚一堂,共话政策机遇、共探金融赋能路径,助力片区离岸贸易高质量发展。

会上,片区有关部门深度解读了2026年片区离岸贸易最新政策细则,围绕政策适用范围、申报流程、扶持标准等企业关切问题逐一拆解,确保企业“听得懂、用得上、拿得到”。互动答疑环节,企业代表围绕政策申报要点、“离岸达”系统实操、跨境金融业务办理等具体问题踊跃提问,片区有关部门与金融机构专家现场逐一细致解答,有效打通政策落地与业务开展的“最后一米”。

2025年,青岛自贸片区离岸转手买卖国际收支突破170亿美元,同比增幅超90%,交出一份亮眼的成绩单,为青岛全力打造北方离岸贸易中心城市,以离岸贸易高质量发展助力开放型经济能级提升贡献“自贸”力量。

(青岛早报/观海新闻记者 郭念礼)

带状疱疹公益科普进社区

专家呼吁高风险人群尽早接种疫苗

早报5月22日讯 5月22日,“主动预防接种,苗助全民健康”成人全周期免疫促进暨带状疱疹公益科普活动在浮山路街道中海社区卫生服务中心启动。活动以带状疱疹为切入点,倡导高风险人群树立“预防为先、主动健康”的理念。

青大附院皮肤科主任医师郁博指出,带状疱疹是由水痘-带状疱疹病毒引起的感染性皮肤病,约90%的成人是带状疱疹潜伏者。他建议高风险人群控制慢性病、提高免疫力,高发人群应接种疫苗。

浮山路街道中海社区卫生服务中心院长张守花表示,基层是预防接种的“最后一公里”。为方便居民,中心延长接种时间,周末及节假日正常开诊;优化预约流程,开展智能预检;开设带状疱疹及老年人接种专场。同时,将疫苗评估纳入日常健康管理,家庭医生对高风险人群进行一对一指导,让预防接种成为健康管理标准流程,真正走进每个家庭。

(青岛早报/观海新闻记者 徐小钦)

关注

“禾下乘凉”有传人

青岛恒星科技学院师生与科研工作者感悟初心



学生下田插秧。

早报5月22日讯 5月22日,是袁隆平院士逝世五周年纪念日。当日,青岛恒星科技学院20余名农学院师生走进青岛海水稻研究发展中心,与科研工作者共同举行缅怀活动。2017年青岛海水稻研究发展中心与青岛恒星科技学院共建全国首家海水稻学院,袁隆平院士受聘担任首席教授,为青岛海水稻科研创新与人才培养奠定坚实基础。五年来,青岛恒星科技学院依托袁隆平院士奠定的科研根基与战略布局,扎根青岛,使海水稻研发事业稳步前行、不断突破,在品种改良、亩产增收、地域推广、技术创新等方面取得丰硕成果。

经过持续科研攻关与品种优化,青岛海水稻产量实现跨越式提升,从最初亩产两百余公斤,实现平均亩产400公斤改良、优质品种亩产突破800公斤。同时,海水稻种植试验版图持续拓宽,科研团队立足青岛本土,辐射东营、潍坊、喀什、延安、温州、大庆、格尔木等全国多处盐碱区域,适配不同地域土质气候,形成成熟推广、可复制的盐碱地水稻种植技术体系。

面向未来,青岛恒星科技学院农学院将持续聚焦耐盐碱作物科研创新与专业人才培养,全力打造新农科专业人才“集聚区”,着力建成新工科范式建设的“试验田”与“示范田”。以特色办学赋能产业升级,以青年人才接续稻梦征程,源源不断为现代农业发展、盐碱地改良利用、国家粮食安全输送有情怀、有技术、有担当的新时代农业人才。

(青岛早报/观海新闻记者 康晓欢 袁超 摄影报道)

“合伙人驿站”开进商圈

西海岸新区:让企业登记“一次办”

早报5月22日讯 “办理过程中有一对一的专业指导,材料一次备齐通过,当天就拿到了营业执照!”5月19日,喜乐城自助火锅店负责人荣伟冬拿到执照后难掩兴奋。他的店铺位于西海岸市民中心地下商业街,开业在即,“万事俱备,东风也拿到手了”。这一便捷体验,得益于青岛西海岸新区创新推行的“企业登记政务服务合伙人”机制。

西海岸新区行政审批服务局将前期完成住所权属备案的场所管理单位、集中办公区、商务秘书托管企业纳入“合伙人”范围。西海岸市民中心投资建设有限公司作为首批“合伙人”之一,专门设立“合伙人驿站”,配备专职服务专员,为入驻商户提供政策咨询、材料预审、登记路径指导等全流程服务。服务过程中,驿站专员同步联动政务大厅“综合服务岗”专员,并与辖区隐珠街道基层审批科室实时对接、协同解决问题。

该机制实现了审批部门、“合伙人”与经营主体的三方共赢。对审批部门而言,“合伙人”延伸了政务服务触角,提升了登记便利化水平,优化了营商环境。对“合伙人”来说,依托统一政策培训、业务指导与资源赋能,其商事登记专业服务能力和规范化运营水平显著提升,载体吸引力与市场竞争力增强,能吸引更多企业入驻。对经营主体来讲,可在“合伙人驿站”享受就近可及、一对一精准服务,获得最优登记路径指引与全流程帮办指导,实现少跑腿、好办事。高效的准入服务有效降低了创业门槛,激发了创新创业活力。自机制实施以来,西海岸新区已吸纳56家“合伙人”企业,为200余家新注册经营主体提供个性化指导服务。

(青岛早报/观海新闻记者 郭念礼 刘雅梦 通讯员 郑言实)

周刊

5分钟送医,800元暖心款

青岛真情巴士司机薛见森善举感动乘客

早报5月22日讯 5月20日,青岛真情巴士集团1006路公交车上上演了紧急又温暖的一幕。一名外地来青打拼的小伙突发疾病全身抽搐,驾驶员薛见森征得全车乘客同意后,果断驾车送医,并自掏腰包留下800元医疗费,用善举传递了青岛的城市温度。

当日15时16分,薛见森驾驶1006路公交车行驶至前湾综保区西门附近。等红灯时,车厢后部突然传来呼救声。绿灯亮起,薛见森驶过路口靠边停车,发现一名20左右的小伙子抽搐不止、嘴唇苍白,意识模糊。他立即拨打120,考虑到距离青岛大学附属医院(西海岸院区)不足2公里,征得车内乘客同意后,他便开车直接送医,不到5分钟就稳稳停在了医院门前。

到达后,薛见森和热心乘客一起搀扶小伙就医。小伙意识稍有好转后告诉薛见森,自己从外地来青还没找到工作,身上只剩200多元。看着与自己儿子年龄相仿的孩子,薛见森主动通过微信将800元转给了小伙,叮嘱他安心看病。

薛见森返回车上继续营运时,乘客们纷纷竖起大拇指。他朴实地说:“小伙子独自在外打拼不容易,能帮一把就帮一把!”(青岛早报/观海新闻记者 郭念礼 刘雅梦 通讯员 张真真)

擦亮城市流动文明窗口

城阳巴士标兵培育工程获省级奖项

早报5月22日讯 近日,2025山东“双百”正能量网络精品征集展播活动评选结果公布,青岛城运控股集团城阳巴士有限公司《1508名“驾驶标兵”汇聚萤火之光 擦亮城市流动文明窗口》荣获“网络正能量文字”精品奖项,充分展现了岛城公共交通国企的文明担当与服务风采。

近年来,城阳巴士公司以“诚载美好·萤火之光”品牌为引领,全力打造高素质专业化驾驶员队伍,构建“标准提炼一竞赛练兵一全员培训”全链条动态培育闭环机制,提炼推广的“4D工匠驾驶法”“七字口诀服务法”“123平稳出行驾驶法”等固化为标准化操作指南,选树的1508名“驾驶标兵”占一线驾驶员总人数的80%,实现驾驶员技能、服务、素养的跨越式升级。此次斩获省级正能量奖项,是对城阳巴士公司标兵培育工程、文化品牌建设、文明服务工作的高度认可。

(青岛早报/观海新闻记者 吴冰冰)

沉浸式生态科普教育

城阳区开展国际生物多样性主题系列活动

早报5月22日讯 为进一步提升全民生物多样性保护意识,牢固树立尊重自然、顺应自然、保护自然的生态文明理念,切实筑牢生态安全屏障,在“国际生物多样性日”来临之际,城阳区开展生物多样性主题系列活动。通过沉浸式、体验式生态科普教育,持续增强群众生态保护责任感、使命感,引导社会各界主动参与生物多样性保护工作。

5月15日下午,青岛市生态环境局城阳分局、城阳区教育和体育局、城阳区自然资源局、城阳区林业发展中心、城阳区野生动植物保护协会和曹村小学齐聚华阴小学共同开展生物多样性保护主题科普活动。在科普宣讲中,宣讲员结合本土生态现状,为学生讲解生物习性、物种保护、生态平衡等科普知识,普及日常生态保护实用方法。

5月17日下午,青岛市生态环境局城阳分局、平度分局联合城阳区野生动植物保护协会开展生物多样性主题研学活动。学生们首先参观生物多样性保护主题展,系统了解城阳区及周边区域野生动植物资源分布、珍稀濒危物种现状、生态修复成效及野生动植物保护协会会长徐立强带来主题宣讲,结合自身经历与鲜活案例,生动讲述野生动物救助、栖息地保护、青岛百合保育成果等暖心故事,深入解读生物多样性保护对维持生态平衡、保障生态安全的重要意义,详细普及野生动植物保护法律法规与日常参与保护的实用方法。(通讯员 董宏坤 寇晗)