

演唱会市场持续井喷,青岛获得头部演出商的重点关注,跻身国内演唱会热点城市——

一场演唱会背后的“经济学”

□青岛日报/观海新闻记者 米荆玉

8月的青岛,演唱会依旧“热辣滚烫”——4场演唱会形成两个“对对碰”,林宥嘉与张韶涵、马思唯与梁静茹的青岛演唱会分别在同一天举行。

而这种“对对碰”现象并非偶发。6月和7月,陶喆与邓紫棋、王心凌与许嵩、年华音乐节与黄丽玲演唱会已出现三次大型演出“撞期”情况。显然,青岛获得了头部演出商的重点关注,已经跻身国内演唱会热点城市。

从中国演出行业协会发布的《2024年上半年全国演出市场发展简报》看,上半年,大型演出市场呈持续上升态势,演唱会、音乐节票房收入同比增长134.73%,观演人数同比增长63.35%。其中,5000人以上的大型演唱会对市场增长的贡献率最高。

有人将演唱会经济比作“行走的GDP”。演唱会自带“流量”,承载着数万人的吃、住、行、游、购、娱,经济触角可以延伸连接到多个产业,可以带动周边产业产值增加,背后就是一门鲜活的文旅经济学。

从一年两场到35场

这是青岛演唱会的一份“数量轨迹图”——2018年以前,青岛基本保持每年两场体育场演唱会的“常量”;2007年,张学友青岛演唱会将现代演唱会的宣发推广理念引入青岛,而2010年的周杰伦“超时代”演唱会开启青岛演唱会的盈利时代;

2019年,青岛演唱会的场次有所突破,林俊杰“圣所”、李荣浩“年少有为”、莫文蔚“绝色”



青岛演唱会全面开花,带动文旅产业发展的杠杆效应日益凸显。 王雷 摄

等3场演唱会陆续开唱;

2023年,全国演唱会的井喷热度传导至青岛,薛之谦、李荣浩、赵传、任贤齐、林志炫、周传雄、张远等7位歌手举办9场大型演唱会。其

中,青岛市民健身中心体育场因薛之谦演唱会一炮而红,全国演出商纷至沓来;

2024年,青岛演唱会全面开花。据青岛市文旅局的数据显示,今年已有35场演唱会获批

落地。邓紫棋演唱会凭借单场3.5万人次、连办两场的体量成为6月具有全国话题度的热门演唱会之一;

……

从举办场地看,演唱会分为体育场、体育馆两类,对应的是3万级别、万人级别的歌迷群体。

在体育场演唱会领域,青岛拥有天泰体育场、青春足球场等众多体育场。目前,承接演唱会项目主要以国信体育场、青岛市民健身中心体育场为主。业内人士分析,国内歌手约有15至20人能够举行3万人以上规模演唱会。通常情况下,歌手在一轮巡演后进入两年的沉淀期,这意味着户外演唱会大多以三年为一个周期。由此推算,一个城市一年普遍承接5至7个体育场演唱会项目。

鉴于项目有限,近年来,“单站多场”的演唱会明显增多:周杰伦在深圳、长沙、杭州都是连开4场;五月天在成都、上海分别连开3场、8场;邓紫棋在上海连开5场;薛之谦在北京“鸟巢”连开6场。从市场的反馈看,演唱会的场次增量实现了收益增量。

在体育馆演唱会领域,业内估计,青岛体育馆演唱会的容量在20位歌手左右,部分歌手具有连开两场甚至多场的市场号召力。

上半年,青岛承接了邓紫棋、许嵩的大型体育场演唱会,体育馆项目则有潘玮柏、杨丞琳、陶喆、王心凌等。7月,青岛的体育场演唱会有张信哲“未来式”演唱会,体育馆项目分别有李健、黄丽玲、小沈阳等歌手带来的演唱会。9月21日、22日,

(下转第三版)

海洋考古博物馆(青岛)项目启动仪式举行

李群赵豪志出席

□青岛日报/观海新闻记者 刘萍

本报8月2日讯 2日上午,海洋考古博物馆(青岛)项目启动仪式在青岛蓝谷举行。文化和旅游部副部长、国家文物局局长李群,市委副书记、市长赵豪志出席启动仪式。

海洋考古博物馆是我国唯一的水下考古博物馆,也是山东省第一家“国字号”央地共建博物馆。项目将依托国家文物局考古研究中心的科研优势和青岛市丰富的海洋文化资源,打造集科学研究、文物保护、公共教育、文化交流于一体的国家级综合性海洋考古博物馆,集中展现中国水下考古和水下文化遗产保护的工作历程和丰硕成果,向公众传播和普及水下考古知识,增强全社会文化遗产保护意识。

启动仪式后,与会领导到国家水下文化遗产保护北海基地考察,参观了金属保护修复室、样品前处理室、标本整理室等实验室,详细了解水下考古、文物保护等情况。随后,海洋考古博物馆项目建设推进会在基地召开,青岛市文化和旅游局汇报了博物馆建设情况,国家文物局考古研究中心介绍了展陈运营计划,与会专家围绕水下考古、文物保护修缮等方面作了研讨发言。

国家文物局、省文化和旅游厅有关领导,青岛市领导赵燕,部分文博机构、考古专家代表等参加有关活动。

以高质量履职服务经济社会高质量发展

市政协十四届常委会第十四次会议召开

赵豪志作专题报告

孟庆斌出席并讲话

□青岛日报/观海新闻记者 蔺君妍

本报8月2日讯 2日,政协第十四届青岛市委员会常务委员会第十四次会议在黄海饭店召开。会议传达学习中共二十届三中全会精神、习近平总书记视察山东重要讲话精神;传达全国政协十四届常委会第八次会议和省委、省政府、市委有关会议精神;围绕“推进新型城镇化和乡村全面振兴有机结合,促进城乡融合发展”协商议政。市委副书记、市长赵豪志出席会议并作关于全市上半年经济形势和下半年经济工作重点的专题报告,市政协党组书记、主席孟庆斌出席会议并讲话。

赵豪志指出,今年以来,全市上下深入贯彻落实习近平总书记视察山东重要讲话精神和对山东、对青岛工作的重要指示要求,坚持稳中求进、以进促稳、先立后破,

(下转第三版)

王鲁明会见尼日利亚客人

□青岛日报/观海新闻记者 刘佳施

本报8月2日讯 2日下午,市人大常委会主任王鲁明在青岛香格里拉大酒店会见了尼日利亚拉各斯州商务厅厅长福拉萨德一行。

王鲁明对客人来访表示欢迎,并简要介绍了青岛经济社会发展情况。他说,此前率团访问尼日利亚期间,对拉各斯州留下了深刻印象。青岛市与拉各斯州都是沿海重要城市,发展充满活力,经济互补性强,合作前景广阔。希望能持续深化双方在投资贸易、先进制造业、现代农业、职业教育、人才培养、人文交流等领域的务实合作,推动更多青岛企业到拉各斯州投资兴业,

(下转第三版)

学习贯彻党的二十届三中全会精神

青岛工程建设项目审批制度改革持续深化,实现策划即生成、拿地即开工、竣工即投产、验收即办证

全面推行“高效办成一件事”服务

□青岛日报/观海新闻记者 余博

党的二十届三中全会审议通过的《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》提出,“健全‘高效办成一件事’重点事项清单管理机制和常态化推进机制”“营造市场化、法治化、国际化一流营商环境”。

工程建设项目审批制度改革是推进政府职能转变和深化“放管服”改革、优化营商环境的重要内容。近日,青岛市工程建设项目审批制度改革领导小组办公室印发《关于推行工程建设项目审批领域“高效办成一件事”指导意见》和《青岛市高效办成水电气暖网等联合报装“一件事”实施方案》《青岛市高效办成建设项目开工“一件事”实施方案》《青岛市高效办成联合竣工验收“一件事”实施方案》,进一步提升政务服务标准化、规范化、便利化水平,加快构建流程最优、材料最简、时间最少、最大限度利企便民的工程建设项目审批制度改革新发展格局,全力实现工程建设项目策划即生成、拿地即

锚定现代化 改革再深化

青岛实践

开工、竣工即投产、验收即办证。

综合来看,本次改革聚焦重点建设项目落地、开工、验收等方面的痛点难点问题,在规划审批、施工许可、市政公用审批、竣工验收、项目报建五个领域推行“高效办成一件事”服务。

在规划审批阶段,推出建设工程规划许可审批事项“集成办”、推行建设项目规划设计方案联审服务、加强建设工程规划许可规范化管理、持续深化环评审批制度改革四项改革措施,加强规划阶段审批事项的集成化、效率化、规范化办理。其中,在进行规划方案审查时,组织规划设计方案联合审查,联审单位按时提出审查意见,自然资源和规划部门结合联审部

门反馈意见。对存在空间冲突的项目,自然资源和规划部门组织联合会审、现场勘查,提出消除空间矛盾的统一解决方案。

在施工许可阶段,推出建设工程施工许可审批事项“集成办”、推进城市基础设施建设配套费数据共享、推行高效办成“取水一件事”、推行高效办成“涉河审批一件事”、全面推行建设项目施工许可“分阶段办理”、推进特殊建设工程消防设计审查规范化便利化六项改革措施,进一步优化提升施工许可、城市基础设施配套费收缴、取水领域涉河领域等审批便利度和服务质量,保障项目第一时间开工建设。改革实现了“青岛政务服务通用审批平台”与工

海湾集团:构筑高端化工产业体系

□青岛日报/观海新闻记者 杨光

创新引领产业发展

青岛国企在行动

聚氯乙烯(PVC)得益于其优越的力学强度、绝缘性、耐化学腐蚀性和加工性能,成为全球消耗排名前三的通用塑料,是海湾集团的主导产品,其产能位居国内乙烯法聚氯乙烯第一位。

近些年,当行业在加紧推进乙烯法工艺项目建设时,海湾集团已然凭借前瞻的布局进入收获期,在领跑行业高端市场的同时,国际市场增量明显,聚氯乙烯产品出口量实现两位数增长。

在国内市场,以煤炭和原盐为原料的电石

法因成本低廉一度是主流的生产方式。2016年后,国内外相继出台了《“十三五”生态环境保护规划》《水保公约》等规定,明确提出“禁止新建采用含汞工艺的电石法聚氯乙烯生产项目”。早在2013年搬迁改造之时,海湾集团就以绿色发展为导向,在行业的质疑中,选择乙烯法生产工艺,彻底告别每年128吨的汞触媒消耗,提前规避了汞触媒的限制。

绿色发展是高质量发展的底色,新质生产力本身就是绿色生产力。海湾集团身处化工这一看似传统的行业,绿色发展更是成为其提升企业竞争力、构建新优势、培育新动能的战略选择。循着绿色的方向,海湾集团持续强化技术创新和产业链延伸布局,聚焦新旧动能转换和

产业转型升级,围绕高端化工主业,主动匹配城市发展战略,在绿色的“化学反应”中打通循环经济产业链,深度挖掘绿色生产力,带动青岛高端化工产业坚定向“绿”、向“新”前行。

技术创新引领,做低碳高效“领跑者”

技术创新是绿色发展的驱动力。在“减量化、再利用、再循环”的3R原则下,海湾集团持续推进技术改造项目,将原材料及废弃物“吃干榨尽”,富余能量全部转换再利用,不仅实现了生产过程中的碳减排和资源高效利用,还提升了全产业链的价值。

无论什么时候来到海湾集团董家口园区海

湾化学离子膜电解槽装置区,现场都是一样整洁有序,一如投产之初。海湾集团的烧碱产品采用行业最先进的改进型“零距离离子膜电解技术”,通过降低电解槽阴极侧溶液电压降,达到节能降耗的效果。目前烧碱产品关键指标持续领先,已连续4年获评工信部能效烧碱“领跑者”第一名、水效“领跑者”标杆。

在董家口园区,海湾集团通过对SPVC聚合母液水处理、脱盐反渗透水回用、富余氢气利用、蒸汽冷凝液回用、低温乙炔冷量利用以及焚烧废热利用等方面的技术创新,最大限度地降低原材料、能源消耗及“三废”排放,在全面实现清洁生产的同时,还可副产和节约蒸汽约50万吨/年。

(下转第三版)

《青岛市进一步完善医疗卫生服务体系实施方案》发布

明年初步形成有序就医和诊疗新格局

■二版

规划约2万平方米购物空间,预计2026年开业

青岛山姆会员商店项目正式开建

■二版

PARIS 2024

羽毛球混双“雅思”组合圆梦

郑思维/黄雅琼为中国队斩获第十三金

8月2日,巴黎奥运会羽毛球混合双打冠军中国组合郑思维(左)/黄雅琼在颁奖仪式上。

新华社照片

王宗源/龙道一跳水男双三米板夺冠

■更多报道见四版