

这个夏天,到西海岸新区“嗨”起来

青岛欢乐海湾第二届啤酒嘉年华启幕 激活“海岸线消费带”

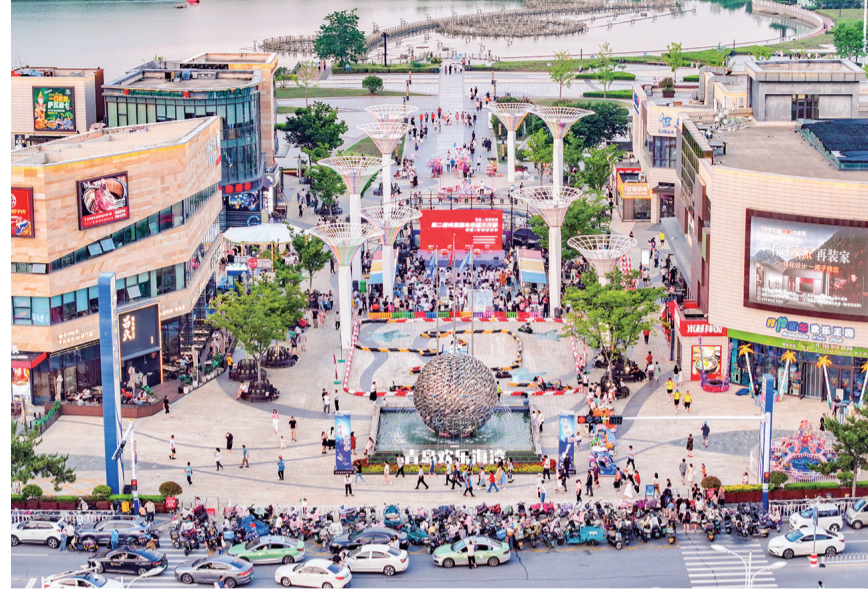
早报6月23日讯 摆滚歌手激情献唱,游客市民畅饮啤酒,音乐喷泉与星空交相辉映……6月21日晚,在璀璨的灯光与澎湃音浪中,青岛欢乐海湾第二届啤酒嘉年华正式拉开帷幕。这场持续至十一假期的消费盛宴,不仅是市民游客的狂欢,更是西海岸新区隐珠街道激活“海岸线消费带”、激发夏日消费新活力的生动实践。

推出“白+黑”多元体验场景

据隐珠街道二级调研员薛光来介绍,本届啤酒嘉年华与首届相比,最显著的变化是消费场景的“亲民化”转型。记者了解到,隐珠街道联合运营方青岛海青印记文化传媒有限公司,引入20余家商户组成“平价美食矩阵”,涵盖本地特色小吃和网红美食,所有商品实行限价公示制度,确保游客少花钱享美味。

嘉年华现场,特色小吃摊位“鲜爆虾饼”的老板乔高良正和店员忙得不亦乐乎。不到晚上8点,他们已经卖出了近100份虾饼,营业额超过1500元。“很惊喜!没想到嘉年华开幕当天有这么多顾客前来游玩体验。”乔高良告诉记者,他从外地来城市阳台旅游的时候,看到欢乐海湾区域的人流量很可观,刚好碰上运营方招商,就决定入驻了,没想到这里的人气超乎预料。

“除了进一步丰富美食和娱乐业态之



青岛欢乐海湾第二届啤酒嘉年华活动现场。

外,我们的主会场还从城市阳台景区深处移至景区主广场,并新增占地10亩的免费停车场,提供车位200余个,极大提升了市民游客的游玩体验。”薛光来表示。

据了解,本届啤酒嘉年华致力于打造“全天候、全龄段”的滨海会客厅,除了平价美食矩阵,还构建起“白+黑”“动+静”的多元体验场景。青岛海青印记文化传媒有限公司总经理周薇薇告诉记者

者,本届啤酒嘉年华精心策划了每周两到三场的高频次演出,时间跨度近4个月,预计将吸引超50万人次前来打卡。周薇薇表示,“白天,儿童独舞大赛吸引小选手们登上海边舞台竞技;傍晚,非遗手作市集展示的剪纸、草编、漆扇等非遗技艺,让游客沉浸式感受传统文化的魅力;夜间,摇滚音乐节、网红直播等将气氛推向高潮。”

精准布局“海岸线消费带”

消费场景迭代背后,是隐珠街道对“海岸线消费带”的精准定位和布局。从欢乐海湾步行10分钟即可到达四海来嗨步行街,晚上看完演出还可以去合美MALL逛夜市,这条滨海游玩线路串联起隐珠街道“全域旅游”的运营思路。今年5月,四海来嗨步行街正式开业,与欢乐海湾形成了“南北呼应”的海岸线商业格局,街道通过统一规划业态、共享顾客流量,推动两个商街错位发展,前者主打“夜经济”,引入特色主题餐厅和娱乐业态;后者聚焦“亲子游”,布局特色小吃和室外游乐设施。

薛光来告诉记者,在今年7月即将启动的“文旅之夏”系列演出中,隐珠街道联合西海岸新区文旅局,将原本分散在各景区的演出资源进行整合,东区主会场设置在嘉年华·海信广场,西区演出则落户城市阳台景区,形成“东西联动”的格局,让游客在一条海岸线上就能体验多元文化。此外,还将引入非遗巡游、海洋主题艺术展等特色活动,让文化体验与滨海风光深度融合。

记者了解到,7月4日,欢乐海湾南侧的四海来嗨步行街将举办首届电音啤酒节。7月18日,合美MALL啤酒节主题活动也将拉开帷幕,酒王争霸赛、吃瓜大赛等趣味挑战赛将点燃夏日激情,40多款特色美食让市民游客“一站式吃遍南北”。(青岛早报/观海新闻记者 郭念礼 摄影报道)

青岛多所大学拟新建学生宿舍

建设项目规划方案公示 涉及青大金家岭校区西院、浮山校区和青科大等



青岛大学浮山校区新建学生宿舍效果图



青岛大学金家岭校区西院新建学生宿舍效果图



青岛科技大学B10学生宿舍效果图

早报6月23日讯 6月23日,青岛市自然资源和规划局公示了多所大学建设项目的规划方案,涉及青岛大学金家岭校区西院、青岛大学浮山校区、青岛科技大学等。

青岛大学金家岭校区西院新建学生宿舍项目

为进一步改善学生住宿环境,提高学生住宿标准,拟在位于崂山区科大支路南的青岛大学金家岭校区西院新建学生宿舍。项目用地面积20.92万平方米,总建筑面积13.74万平方米,其中地上新建建筑面积2.38万平方米,地下新建建筑面积0.37万平方米。本次规划充分考虑校园整体规划和城市空间形态,以“地形共生”为核心理念,巧妙顺应坡地高差进行错层布局,通过阶梯式体块组合实现建筑与地形的有机融合。建筑单体结合地形,采用分台地策略化解高差,既减少土方开挖又形成层次丰富的立体量变化,立面色彩与周边统一协调,形成错落有致、清新简洁的校园环境。

青岛大学浮山校区新建学生宿舍项目

项目位于青大路两侧、宁德路南,在青岛大学浮山校区西院及东院范围内。规划充分考虑校园整体规划和城市空间形态,以“立体合院,开放边界”为设计理念,结合校园规划肌理,通过围合院落形式,使宿舍区域相对独立便于管理,又能够与周边的生活区以及教学区域有效联通。建筑单体结合地形,通过顺势跌落的体块穿插,使住宿、活动和学习等功能与建筑完美结合,建筑立面色彩和材质与现有建筑有机融合,形成功能完整、建筑立面多变而统一的校园环境。

青岛科技大学B10学生宿舍建设项目

项目位于松岭路99号,在青岛科

技大学崂山校区内。本次规划充分考虑校园整体规划和城市空间形态,以

“因地制宜”为核心理念,巧妙顺应用地空间与周边建筑现状进行布置,水

平设置板式建筑与场地有机融合,立面设计采用体块有机结合,建筑色彩与周边统一协调,形成简洁明快、和谐有序的校园环境。

(青岛早报/观海新闻记者 吴冰冰)