

当前以色列和伊朗之间的紧张局势有“突然升级风险”

多国发伊朗旅行警告 美敦促伊朗“别动手”

以色列警告伊朗 将为“局势升级”负责

新华社耶路撒冷4月13日电(记者吕迎旭 王卓伦)以色列军方13日发布声明,警告伊朗将为“局势升级”负责。

以色列军方发言人哈加里当天在声明中说,以色列处于高度戒备状态,已做好保护以色列免受伊朗进一步“侵略”的准备。他警告说,伊朗“将承担选择进一步升级局势的后果”。

哈加里指责伊朗为其地区代理人提供资金和武器并表示,以军已为“所有情况”做好准备,并将与以色列的盟友一起采取必要措施保护以色列民众。

美国总统拜登12日在白宫对媒体表示,预计伊朗将“很快”对以色列发动袭击。他拒绝透露更详细信息,但表示想警告伊朗“不要”发动袭击。

伊朗外交部13日发表声明说,伊朗外交部长阿卜杜拉希扬12日同意大利外长安东尼奥·塔亚尼通话时表示,伊朗希望意大利利用担任七国集团轮值主席国的机会尝试立即结束以色列在加沙地带和约旦河西岸的“种族灭绝和战争罪行”,以实现包容性的地区安全。

阿卜杜拉希扬指出,伊朗一直是地区发展的积极组成部分,并为该地区的稳定与安全付出了巨大代价。

伊朗驻叙大使馆领事部门建筑4月1日遭导弹袭击,造成至少13人死亡。伊朗和叙利亚说袭击由以色列发动,伊朗领导人坚称要发起报复打击。

挥官在内的多人死亡。伊朗说袭击由以色列发动,警告予以“惩罚”。

德国汉莎航空公司12日宣布,鉴于当前局势,公司将继续停飞往返德黑兰的航班至4月18日。

汉莎集团旗下奥地利航空公司也采取了相似的停飞措施。这家公司12日表示:“我们持续评估中东局势,并为此与有关部门保持密切联系。”据路透社报道,奥地利航空公司是目前西欧最后一家运营往返伊朗航线的航空公司。

“不要动手”

美国总统拜登12日在白宫告诉媒体记者,他不会泄露安全信息,但他认为伊朗可能“很快”会对以色列发动报复性袭击。

当记者问拜登对此有什么想对伊朗说时,拜登说:“不要(发动袭击)。”

按照拜登的说法,美国“致力于捍卫以色列”,将帮助保卫以色列,“伊朗不会得逞”。

以色列国防军发言人丹尼尔·哈加里12日说,以美两国

军方就伊朗可能对以色列发动的报复性袭击进行了局势评估,以确保双方紧密协调行动。他同时强调,以色列的防空系统“并非万无一失”,以色列民众“应对伊朗的潜在袭击保持高度警惕”。

12日早些时候,美国白宫国家安全委员会战略沟通协调员约翰·柯比告诉媒体记者,伊朗据报即将对以色列发动袭击,这一威胁“真实”且“可能发生”,但他没有披露袭击可能發生的时间。

据美国《华尔街日报》12日报道,美军已经迅速部署军舰,用以保护该地区的以色列和美国军队,希望阻止伊朗最早可能于12日或13日发动的直接袭击。不过,报道援引一名伊朗消息人士的话说,虽然袭击以色列的计划正在讨论中,但最终决定仍未作出。

据伊朗伊斯兰共和国通讯社12日报道,伊朗外长侯赛因·阿米尔-阿卜杜拉希扬日前批评部分西方国家在伊朗驻叙利亚大使馆遭袭一事上,回避谴责这一违反国际法和公约的行为,反而继续支持“以色列政权的暴行”。

郑昊宁(新华社特稿)

海量的飞行器才能飞得安全有序。

去年10月,云世纪科技承建的崂山区全域低空智能感知平台投入运营,部署44套无人机自动机场,迄今累计飞行超过4000架次,飞行时长超过5万分钟,实现发改、城管、规划、环保等多部门低空数据共享。

“我们打动用户的一大能力就是空域数字化,将空域划分为一个个小方块,形成网格化管理,其中绿色区域是正常区域、无需审批的适飞区,黄色区域是需要申请的限制区,红色区域为禁飞区,确保每一架飞上天的无人机都合法合规。”王亮表示。

空域数字化包括空域管理、航线规划、导航、实时冲突避让、流量控制等技术,是开展低空高密度商业化飞行活动的基础。早在成立之初,云世纪科技就确立了“基于空管思维做低空数字化”的战略方向,推出“优凯飞行”服务平台,建立了一整套无人机低空运营服务制度及流程体系。

目前,云世纪科技能做到20多架无人机同时在崂山区空域作业,完成工地巡检、交通管理、应急救援、环保监测等任务,彼此互不干扰。这听起来很简单,但实际能做到的企业还不多。

而在王亮看来,要实现无人机满天飞,这还远远不够,“我们在崂山区打造的‘全域低空智能感知平台’,只是完成了第一步的场景应用问题,第二步则是把整个城市的空中路网建起来,让未来更多的无人机飞上天。”

(上接第一版)

构建起完善的家电回收体系,促进循环经济发展也是此次家电以旧换新的题中之义。海信借助自身的渠道网络和服务网络,积极推进废旧家电回收。目前已经搭建了废旧家电“互联网+回收”平台,利用配送、装机、维修等渠道建设逆向物流回收体系,构建智能、高效、可追溯、线上线下融合的废旧家电回收处理体系,将旧家电送至合规拆解企业进行绿色拆解。“2023年海信回收旧家电达75万台,2024年预计将回收旧家电超过100万台。”李龙表示。

青岛今年计划新集聚各类人才25万人以上

(上接第一版)人才引育“三张需求清单”,提升人才引领产业发展成效。

青岛西海岸新区自然资源局关于青岛奥源汽车零部件有限公司2#车间项目规划及建筑方案进行批前公示的通告

为加强公众参与,发挥公众在我区规划管理中的作用,提高城市规划水平,根据《中华人民共和国城乡规划法》《山东省城乡规划条例》等法律法规和政务公开的有关规定,对青岛奥源汽车零部件有限公司2#车间项目规划及建筑方案进行批前公示,以保证利害关系人的知情权、参与权等,现将有关事项公告如下:

一、公示项目基本情况: 建设单位:青岛奥源汽车零部件有限公司 建设项目:青岛奥源汽车零部件有限公司2#车间 建设地点:东元路1158号 设计单位:青岛华筑规划设计院有限公司 公示阶段:规划及建筑方案 公示阶段:规划及建筑方案 规划内容:项目占地面积29181.50㎡,建设1栋建筑,建筑面积18767.79㎡,容积率1.02,绿地率0%,建筑密度58.28%,停车位119个。 二、公示及反馈方式: 1.自2024年4月21日8时起,封闭青岛东路(不含)以东,福州南路(不含)以西,闽江路(不含)以南,东海西路(不含)以北区域。 2.迷你马拉松终点区域(汇泉广场处) 自2024年4月21日8时起,封闭南海路(不含)以东,文登路(不含)和香港西路(不含)以南,荣成路(不含)以西,正阳关路(不含)以北区域。 3.半程马拉松及全程马拉松终点区域(青岛国际会议中心处) 自2024年4月21日7时30分起,封闭奥运大道、澳门路、新会路、越秀路、增城路及其合围区域。 (二)比赛路线交通管制 1.自2024年4月21日0时起,封闭香港中路、山东路至新浦路路段。 2.自2024年4月21日6时30分起,封闭香

2024年4月13日

蕴藏着重构传统空间利用方式与推动产业升级的潜能,具有巨大的发展潜力和社会价值。”青岛联合通航总经理张原表示,“低空经济劳动对象的种类和形态丰富,广泛体现于工业、农业、服务业之中,除了具象的政府、企业、个人等,还包括数据、空域、行业等无形劳动对象,随着产业的发展,仍在不断丰富。”

中信建投研报显示,地面物流承载压力大,无人机物流实现快捷高效配送,规模化运输后配送成本下降40%-50%,是巨大的发展机遇。

就在上个月,顺丰在深圳推出无人机物流产品“同城即时送”和“跨城急送”,前者支持宝安区、光明区等区域互寄,平均2小时送达,推广期间价格为12元,后者包括深圳-珠海、海口-湛江、深圳-中山、深圳-东莞航线,平均4小时送达,推广期间价格为40元。

据统计,顺丰依托旗下专注于物流无人机的丰翼科技,2023年在深圳地区的无人机飞行超过28万架次。美团也在2023年用无人机送出了超过22万单,覆盖办公、社区、高校、景区、市政公园、医疗等多场景。

无人机送快递的体验,青岛消费者不用等太久。据青岛顺丰方面透露,正在规划的青岛无人机物流航路预计今年下半年启用,将助力海鲜等特色产品快速运输,畅通城乡物流网络节点。

不过,当前无人机物流仍然成本高昂,离不开政策补贴“输血”。

“无人机物流还处于‘算不过账’的阶段,作为消耗品的电池就要将近2万元一组,而且地面上还需配备专门的运营团队,大规模应用的关键还是要看能否完全做到无人值守。”云世纪科技总经理王亮认为,“低空经济本质上是经济形式的一种,须遵循相应的市场、法治及科技逻辑,统筹把握,才能未来可期。”

构建“看不见”的路网

空域资源的有效配置是发展低空经济的关键。无论是空中出行还是空中快递,面临的真正技术难题不在于飞起来,而在于低空空域管理。

如果把低空空域比作一个立体高速公路,那么每一层空间内都要构建“看不见”的路网,只有把“路”修到低空中去,

青岛西海岸新区自然资源局关于青岛珠山书画院有限公司住宅项目规划及建筑方案变更进行批前公示的通告

为加强公众参与,发挥公众在我区规划管理中的作用,提高城市规划水平,根据《中华人民共和国城乡规划法》《山东省城乡规划条例》等法律法规和政务公开的有关规定,对青岛珠山书画院有限公司住宅项目规划及建筑方案变更进行批前公示,以保证利害关系人的知情权、参与权等,现将有关事项公告如下:

一、公示项目基本情况: 建设单位:青岛珠山书画院有限公司 建设项目:东岳中路以北、两河路西住宅项目 建设地点:东岳中路以北、两河路西 设计单位:青岛建筑设计院有限公司 公示阶段:规划及建筑方案变更内容:1#楼-15#楼阳台玻璃栏板变更为镀锌方管栏杆,北侧连廊玻璃栏板变更为不锈钢栏杆。 二、公示及反馈方式: 1.自2024年4月15日至2024年4月21日 2.自2024年4月15日至2024年4月21日 三、咨询电话:西海岸新区自然资源局:85166673,建设单位:15054265912 四、公示时间:2024年4月15日至2024年4月21日 2024年4月13日

让·卡尔多艺术作品展在青开展

(上接第一版)本次展览集中展出了法国艺术家让·卡尔多历年创作的雕塑和手稿作品81件(组),以及他生前用过的雕塑创作工具、相机、收音机和看过的在十九世纪末出版的专业类书籍等。本次展览旨在推动中法两国在文化艺术领域的交流合作,打造国家间文明交流互鉴典范。

让·卡尔多是法国当代国际著名雕塑家,法兰西艺术学院院士,两度当选法兰西艺术学院轮值主席,立于巴黎香榭丽舍大街的作品《戴高乐像》和《丘吉尔像》广为人知。

法兰西艺术学院通讯院士、让·卡尔多基金会主席迪埃·贝奈姆,法国驻华大使馆文化专员贝奥玲出席了开幕式。

本次展览将在青岛市雕塑馆展至5月19日,免费对外开放。

万亿级市场起飞,青岛竞逐低空经济

(上接第一版)小鹏旗下的生态企业小鹏汇天“旅航者X2”飞行汽车飞越广州CBD,吉利旗下的沃飞长空加速eVTOL的适航和落地进程。

工业和信息化部等四部门新印发的《通用航空装备创新应用实施方案(2024-2030年)》提出,支持智慧空中出行(SAM)装备发展,推进电动垂直起降航空器(eVTOL)等一批新型装备通用航空装备适航取证。鼓励飞行汽车技术研发、产品验证及商业化应用场景探索。

青岛正在抢抓eVTOL发展机遇,促进低空经济产业链强链、补链、延链。今年2月4日,总部位于青岛的万丰飞机工业有限公司与合作方签署《关于成立合资公司的谅解备忘录》,合作方为全球知名汽车主机厂在中国设立的总公司。双方通过战略合作拟共同成立合资公司,将在eVTOL领域开展深度合作,包括eVTOL研发、共建研发和生产设施、适航认证、产品销售、拓展产品在海外市场的商业潜力及协同效应。

青岛无人物流航路今年下半年启用

从农业植保、电力巡检、应急救援、城市治理,再到近期大热的飞行汽车,物流配送,低空经济正赋能越来越多的行业。“作为战略性新兴产业和新质生产力的代表,低空经济

青岛市地铁工程建设指挥部办公室、青岛市自然资源和规划局、青岛地铁集团关于青岛市地铁8号线支线工程附属设施进行社会公示的通告

为加强公众参与,发挥公众在我市规划管理中的作用,提高城市规划水平,根据《中华人民共和国城乡规划法》《青岛市城乡规划条例》等法律、法规以及政务公开有关规定,对青岛市地铁8号线支线工程附属设施进行社会公示,欢迎社会各界提出意见和建议。现将有关事项公告如下:

一、公示项目基本情况: 1.建设单位:青岛地铁集团有限公司 2.建设项目:青岛市地铁8号线支线工程附属设施 3.建设地点:青岛市城阳区、胶州市 4.公示阶段:批前公示 二、公示方式:青岛地铁官网http://www.qd-metro.com、项目现场(胶州市云溪河北路与海尔大道交叉路口东侧)、青岛城市展览馆公示区(东海东路78号)。 三、公示时间:2024年4月15日至2024年4月21日 现场公示时间:2024年4月15日至2024年4月17日 四、反馈方式:电子邮箱、项目现场公示意见箱、青岛城市展览馆公示区意见箱。 咨询电话:55770000 83893254 邮箱:dstlgh@163.com

青岛市公安局交通警察支队关于“海尔·2024 青岛马拉松”期间对部分道路采取临时性交通管制措施的通告

2024年4月21日,我市将在前海一线举办“海尔·2024青岛马拉松”比赛,为确保赛事的顺利进行,保障道路交通安全、有序、畅通,根据《中华人民共和国道路交通安全法》的有关规定,公安机关交通管理部门将于赛事期间对部分道路采取临时分段路的临时性交通管制措施。现通告如下:

一、赛事起终点及比赛路线

(一)赛事起终点及终点

比赛分为全程马拉松(以下简称“全马”)、半程马拉松(以下简称“半马”)和迷你马拉松,起点统一设在香港中路(市政府正门口道路中心南侧车道),全马终点和半马终点均设在青岛国际会议中心,迷你马拉松终点设在武昌路(汇泉广场处)。

(二)比赛路线

1.全马全程42.195公里,比赛线路如下:香港中路市政府正门口道路中心南侧车道-香港中路-香港西路-文登路-鱼山路-龙口路-广西路-费县路-广州路-单县路-汶上路-西陵峡三路-瞿塘峡路-三门峡路-西陵峡路-太平路-郯城路-兰山路-太平路-莱阳路-南海路-汇泉路-山海关路-黄海路-太平角一路-湛山五路-太平角四路-湛山三路-东海西路-澳门

路-五月的风-澳门路-清远路-澳门路-奥运大道-奥帆中心-奥运火炬(折返点)-旗阵广场-青岛国际会议中心-奥帆中心大剧院-奥帆博物馆-情人坝-灯塔(折返点)-奥帆隧道-燕岛宾馆-增城路-澳门路-珠海支路-东海中路-西陵峡三路-转湾海路-海口路(折返点:云岭路西侧约50米处)-海口路-东海东路-东海中路-增城路-澳门路-新会路-奥帆中心2号门-青岛国际会议中心(全马终点)。

2.半马全程21.0975公里,比赛线路如下:香港中路市政府正门口道路中心南侧车道-香港中路-香港西路-文登路-鱼山路-龙口路-广西路-费县路-广州路-单县路-汶上路-西陵峡三路-瞿塘峡路-三门峡路-西陵峡路-太平路-郯城路-兰山路-太平路-莱阳路-南海路-汇泉路-山海关路-黄海路-太平角一路-湛山五路-太平角四路-湛山三路-东海西路-澳门路-五月的风-澳门路-清远路-澳门路-奥运大道-奥帆中心-奥运火炬(折返点)-旗阵广场-青岛国际会议中心(半马终点)。

3.迷你马拉松约4.2公里,比赛线路如下:香港中路市政府正门口道路中心南侧车道-香港中路-香港西路-文登路-武昌路-汇泉广场(迷你马拉松终点)。

二、交通管制路段和时段

比赛期间,将对以下道路及区域分时分段采取临时性交通管制措施。在管制区域除持有2024青岛马拉松赛车通行证和执行紧急任务的军警、消防、救护和工程抢险等车辆外,禁止其他车辆通行。

(一)赛事起终点及终点区域交通管制

1.起跑区域(市政府门前处) 自2024年4月21日3时起,封闭青岛东路(不含)以东,福州南路(不含)以西,闽江路(不含)以南,东海西路(不含)以北区域。 2.迷你马拉松终点区域(汇泉广场处) 自2024年4月21日8时起,封闭南海路(不含)以东,文登路(不含)和香港西路(不含)以南,荣成路(不含)以西,正阳关路(不含)以北区域。 3.半程马拉松及全程马拉松终点区域(青岛国际会议中心处) 自2024年4月21日7时30分起,封闭奥运大道、澳门路、新会路、越秀路、增城路及其合围区域。 (二)比赛路线交通管制 1.自2024年4月21日0时起,封闭香港中路、山东路至新浦路路段。 2.自2024年4月21日6时30分起,封闭香

港中路的山东路至延安三路路段、香港西路。

3.自2024年4月21日7时起,封闭文登路,鱼山路,龙口路的大学路至广西路路段,广西路,费县路的郯城路至广州路路段,广州路的费县路至单县路路段,汶上路的单县路至贵州路路段,西陵峡三路,瞿塘峡路的三门峡路至西陵峡三路路段,三门峡路的瞿塘峡路至西陵峡路路段,西陵峡路的三门峡路至太平路路段,郯城路,兰山路,太平路,莱阳路,南海路,汇泉路,山海关路,黄海路,太平角一路的黄海路至湛山五路路段,湛山五路,太平角四路的湛山五路至湛山三路路段,湛山三路的太平角四路至东海西路路段,东海西路的东海二路以西路段,澳门路的奥运大道以西路段,清远路。

4.自2024年4月21日8时起,封闭奥帆隧道燕岛宾馆沿海路段,增城路,澳门路的增城路至珠海支路路段,珠海支路的东海中路至澳门路路段,东海中路的增城路至麦岛路路段。

5.自2024年4月21日8时30分起,封闭增城路,东海东路的麦岛路至海口路路段,海口路的东海东路至云岭路路段。

6.自2024年4月20日20时起,上述管制路段禁止任何车辆停放。

三、车辆调流路线

(一)由西向东行驶的社会车辆分别沿贵州

路汶水路以西台西三路、成武路等路口经四川路、云南路、胶宁高架路、新冠高架路分流;由隧道驶出车辆经云南路、胶宁高架路、新冠高架路分流。

(二)由东向西行驶的社会车辆分别沿香港东路或松岭路、云岭路、秦岭路、深圳路、海尔路、宁夏路、燕儿岛路、福州南路分流,经宁夏路、江西路、辽阳路、银川西路或者胶宁高架路分流。

四、其他管制措施

(一)比赛期间,严禁行人、非机动车、机动车横穿管制道路通行;严禁行人翻越警戒线、护栏等道路交通安全设施;严禁在管制道路占道停车。

(二)为尽量减少对市民出行影响,公安机关交通管理部门将根据比赛进展情况,适时逐段恢复道路交通。敬请广大市民详细了解道路交通限行情况,提前做好出行安排,限制通行期间带来的道路交通出行不便,请给予理解和支持。

特此通告。

青岛市公安局交通警察支队

2024年4月10日