



扫一扫
关注广东建设报

省住房城乡建设厅组织建筑业代表团赴港参加第十届“一带一路”高峰论坛 粤港携手拓展“一带一路”沿线基建市场

广东建设报讯 记者符映雪报道:

日前,以“合作求变 共建未来”为主题的第十届“一带一路”高峰论坛在香港会议展览中心举行。在论坛开幕环节,香港特别行政区行政长官李家超致开幕辞,香港贸易发展局主席马时亨致欢迎辞,商务部副部长鄂东、国务院国有资产监督管理委员会副主任李镇、国家发展和改革委员会副秘书长肖渭明发表特别致辞。省住房城乡建设厅组织建筑业相关协会以及工程施工、勘察设计、工程造价监理等领域企业代表近100人参加。

本届论坛规模盛大,吸引超过90位来自共建“一带一路”国家和地区的政商界领袖以及逾百个代表团参与,参会总人数超6000人;展示超300个投资项目并安排逾800场一对一对接会,促成约50份政府和企业合作备忘录。展览专区共设五大板块,其中“东盟专区”为首设,集中呈现十个成员国的多领域最新项目;“香港专区”“全球投资机遇专区”“创科专区”“内地专区”则分别展示香港服务及商业优势、全球投资机会、高端科创技术及内地基建与数字经济等领域新成果。此外,本届论坛新增“一带一路”重点项目环节(聚焦泰国、沙特阿拉伯的重大基建项目)及



企业代表参与项目对接洽谈(主办方供图)

“中东及东盟市场聚焦”主题推介,进一步深化国际区域合作对接。

论坛同期举办“一带一路”基建合作圆桌会议,省住房城乡建设厅带领部分协会、企业代表参加会议。会上,代表们与香港贸易发展局、香港建造业议会、中国对外承包工程商

会、内地“走出去”承包商、香港承包商和服务企业以及沙特阿拉伯国际承包商办公室等各方领导代表共50多人,就工程咨询服务、智能建造产业培育、标准互认、法律金融服务、人才培养合作以及跨境贸易等话题进行深入探讨。代表们表示,广东建筑业

在产业规模、技术创新、高精尖项目建设上优势突出,香港在国际工程管理、标准认证等领域独具优势,希望双方充分发挥各自优势,携手拓展“一带一路”沿线基建市场,实现更高质量“走出去”。

论坛期间,根据香港贸易发展局提供的“一带一路”项目信息,我省部分企业代表通过网上预约和现场登记等方式,积极参加了现场项目对接,与海外项目拥有者进行商务洽谈。

此外,广东省建筑业部分代表还专程与香港有关学会开展座谈交流、调研考察等活动。其中,广东省勘察设计协会等代表重点调研了香港在城市更新、“好房子”建设以及适老化改造等方面的先进经验,并与香港建筑师学会进行了专题技术交流,就共同推动粤港澳大湾区适老化标准制定等潜在合作方向交换意见;广东省工程造价协会等代表与香港测量师学会、香港建造业议会围绕“大湾区建筑工程数字化管理创新”主题,就工程咨询领域前沿技术应用、行业标准革新等热点议题展开研讨,旨在通过数字化发展深化工程造价领域改革,助力粤港澳大湾区工程建设领域的创新发展。

全省住房城乡建设系统防台风工作视频会议召开

高质高效做好防御应对准备

广东建设报讯 记者姜兴贵、通讯员岳建轩报道:日前,省住房城乡建设厅组织召开全省住房城乡建设系统防台风工作视频会议,深入学习贯彻习近平总书记关于防汛救灾工作的重要指示精神,传达省委、省政府主要领导指示批示和全省抗击18号台风会议精神,对全省住房城乡建设系统台风防御工作进行再部署、再推动、再落实。

会议指出,台风“桦加沙”强度极强,大风范围极广,防御形势十分严峻复杂。全省住房城乡建设系统要立即行动起来,迅速转入临战防御状态,立足最不利局面,做好最充分准备,紧盯行业领域风险隐患和薄弱环节,细化落实各项防御工作措施。

会议要求,各地各主管部门要坚决克服麻痹心理和厌战情绪,抢抓台风登陆前的时间窗口,扎实有力、高质高效做好各项防御应对准备,坚决打好打赢这场台风防御硬仗,努力把灾害影响控制在最低。要严格落实防御强风措施,加强对高支模、脚手架、塔吊、龙门吊、升降机等设备设施以及围墙、围挡、临时建筑的安全排查,落实好路灯灯牌、行道树等的防坠落、防倒伏措施,及时整治存在安全隐患的户外广告和招牌设施,有效化解建筑玻璃幕墙、屋顶分布式光伏等防风安全风险。要严密防范强降雨灾害,深入排查整治下沉立交、桥涵、隧道、地铁、地下商场、地下停车场以及人口密集的城市低洼地等部

位的内涝风险,加强对供水、污水、排水、燃气、市容环卫、园林绿化等市政设施的检查维护,及时消除在建房屋市政工程深基坑、高边坡、临时用电等重大危险源的安全风险以及地质灾害隐患,落实老旧危险房屋、农村削坡建房风险点的排险除患措施。

会议强调,各地各主管部门要强化涉险人员转移避险,按照转移避险“四个一律”要求,坚决提前果断彻底转移受威胁群众,特别是要将位于危险地带的房屋市政工程施工作业人员100%转移到安全场所。要强化值班值守,严格执行24小时领导带班和值班值守制度,保持通信联络畅通,及时传达落实各项防御工作指令,确保防讯救

灾应急指挥机制有效运转。要加强风险研判,向可能成灾的区域提前预置排涝泵车、油锯等抢险救援装备,前置救援队伍,并随着风险变化及时调整力量部署,一旦出现险情做到快速响应、高效处置。要加强信息报送,按照灾前、灾后等阶段及时报送有关信息,提高数据信息的准确性和时效性。

省住房城乡建设厅负责同志、全省21个地级以上市及横琴粤澳深度合作区住房城乡建设相关主管部门负责同志、相关科(处)室负责同志以及厅应急指挥部17个成员单位负责同志参加会议。

记者了解到,截至9月24日,全省住建领域安全形势总体稳定。

● 导读

多方对话解码
租赁新规下的市场新生态

—03

广东各地住建城管部门
迎战台风“桦加沙”

—04、05

茂名奥体中心项目
将举办“质量月”观摩活动

—08