

广州成立建设工程保险风险管理协会

强化建筑工程质量市场化监管

广东建设报 记者唐培峰报道：12月15日上午，广州市建设工程保险风险管理协会（以下简称协会）第一届第一次会员大会暨成立大会在广州天河大厦举办。广东省住房和城乡建设厅、国家金融监督管理总局广东监管局、广州市住房和城乡建设局、广州市金融局、兄弟协会以及会员单位代表等参加会议。

据介绍，协会的成立是广州市住建局探索以市场化手段加强建筑工程的质量监管的落地措施。协会目前共有63个会员单位，涵盖保险公司、风险技术服务机构、工程检测机构等从事建设工程保险风险管理全产业链主体。

当天，大会审议通过协会章程、理（监）事会组成人员名单，选举产生协会会长、副会长及执行会长等领导机构。中国平安财险广东分公司当选为会长单位，另确定了21家理事单位和3家监事单位。

协会第一届理事长、会长梁中伟表示，协会将积极参与政府决策，当好政府与行业的“智囊团”；将发挥行业智库作用，提升全社会应对风险的能力；将持续提升服务质量，让风险减量服务实现更大社会价值。梁中伟表示，目前在广州建设工程领域里面，风险管理和保障运作模式成熟的险种是工程质量潜在缺陷保险（IDI）和安责险，后续在广州市住建局和



协会揭牌仪式

家金融管理局广东分局的指导下，协会将向工程质量保修责任险、建筑师职业责任险、绿色建筑性能责任险、改造工程综合险和建筑运行维护综合险等领域延伸。

会上，广州市住建局审批管理处处长周泽志发言表示，建设工程保险风险管理协会的工作应重点围绕倪虹部长“建立房屋从开发建设到维护使用的全生命周期管理机制”的指示，

发挥好市场主体作用，团结带领市场各方，打造建筑工程保险的管理先行地、人才聚集地、创新策源地。

省住建厅质安处副处长汤河对协会提出三点工作要求：提高专业素养和服务水平，深入研究建筑工程发展趋势和行业特点；促进行业交流沟通，实现信息共享、资源共享、合作共赢；加强自律管理，规范市场秩序。

新一批鲁班奖工程公布 在粤央企中交四航局再揽4个“小金人”

广东建设报 记者陈克正，通讯员肖明葵、郭志滨、王竞报道：近日，2022至2023年度中国建设工程鲁班奖在北京揭晓。此次共246项工程入选鲁班奖，在粤央企中交第四航务工程局有限公司（以下简称中交四航局）承建或参建的港珠澳大桥主体工程岛隧工程、厦门市轨道交通2号线二期工程、肯尼亚内罗毕至马拉巴铁路一期项目、广东陆丰甲湖湾电厂新建工程配套码头工程共4项工程获奖。

由中交四航局参建的港珠澳大桥岛隧工程，海中主体工程是集“桥、岛、隧”为一体的超大型集群工程，其中岛隧工程是主体工程的控制性工程，由6.7公里沉管隧道、两个约10万平方米的人工岛及两段结合部非通航孔桥等部分组成。港珠澳大桥沉管隧道是目前世界上首条已建成最长的深埋公路沉管隧道，是具有国家战略意义的世界级跨海通道。

由中交四航局参建的厦门市轨道交通2号线二期工程西起海沧区天竺山南麓，东止于一期工程起点，线路全长15.68公里。项目是国内首批采用永磁牵引系统列车的线路，采用“BIM+VR”虚拟显示技术和“基于BIM装配式施工技术”，成功实现BIM技术对设计、施工全过程赋能。

由中交四航局参建的肯尼亚内罗毕至马拉巴铁路一期项目是“一带一路”倡议深入非洲大陆腹地的标杆工程之一。项目采用中国国铁I级标准设计建设，是一条采用中国标准、中国技术、中国资金、中国管理、中国装备建造的国际干线铁路，全方位带动中国铁路产业链走向国门。

由中交四航局承建的广东陆丰甲湖湾电厂新建工程配套码头工程位于广东省陆丰市湖东镇。项目采用预制超高分子量聚乙烯护轮坎、封闭皮带机廊道等节能环保设计，实现了项目与自然环境的和谐统一。项目建成后能有效满足广东东南部地区电力需求，对区域经济发展以及海陆丰革命老区的振兴建设具有重大意义。

水旱灾害防御体系标准化建设评级为“优秀”

广州海珠在全市各区中排名居首

广东建设报 记者陈克正报道：近日，记者从广州市水务局获悉，在该局对广州各区水旱灾害防御体系标准化建设进行评估中，海珠区区级标准化建设评估结果等级为“优秀”，在全市各区中排名第一。

据悉，2022年，海珠区水务局成立水旱灾害防御体系标准化建设工作专班，编制《海珠区水旱灾害防御体系标准化建设工作方案及年度实施计划》，通过技术指导培训等方式，构建区级、水利工程管理单位及镇街水利专班的立体指挥调度体系，搭建管

理组织架构、压实责任制、加强立体沟通调度机制。目前已组建区级及水利工程管理单位39人、镇街水利专班377人，建设海珠区水利设施“三个责任人”标牌157处。

海珠区水务局组织实施海珠区洪涝风险区划分及“一点一预案”编制工作，并据此新增编制区级预案制度16份、梳理完善区级预案制度4份，新增编制街级预案制度126份，指导调度协调工作，构建科学预演预案体系。

此外，海珠区水务局沟通财政部

门，增加相关预算，完善全区水旱灾害防御信息化系统，建设区级及18条街道水旱灾害防御协同指挥终端；规范30处抢险物资仓库管理；组建水务及18条街道抢险队伍；组织8次水旱相关应急演练。2023年，海珠区水务局编制《海珠区水务局水务系统汛期检查工作方案》，现场检查整改防洪排涝相关点位159处，落实三防应急响应防御工作39次，完成多场强降雨及台风“泰利”“苏拉”“小犬”等灾害性天气的防御工作。

广东二十冶大亚湾区路面整治及加铺沥青罩面工程复工复产

广东建设报 12月12日，随着当地园林所对霞光二路施工区域乔木的迁移工作持续推进，广东二十冶承建的大亚湾区路面整治及加铺沥青罩面工程陆续开始复工复产。

该项目位于惠州市大亚湾经济技术开发区内，共包括7个子单位工程，总长约19452米，道路红线宽34—70米，包括路面病害处理、加铺沥青罩面以及道路工程、交通工程、桥梁工程、给排水工程、电气工程、绿化工程等施工及保修工作。

据介绍，由于受到征地拆迁与乔木迁移的影响，该项目原进度计划节点无法保证。为了能够更快复工复产，该项目部根据交地情况动态适时进行进度计划调整及纠偏，并积极同相关部门协商乔木迁移问题的解决办法，并通过优化技术方案克服了广东地区雨季施工带来的不利影响，



大亚湾区路面整治及加铺沥青罩面工程局部 邱波摄

不断加大资源投入，科学合理地缩短了工期，促进了项目复工复产的顺利实现。

目前，大亚湾项目霞光二路建设工程已吹响大干号角，该项目部将在抓好复工复产的同时，高度重视项目安全生产工作，着力做好复工过程中安全施工的组织安排和监督检查，在做到建设目标不变、施工任务确保的情况下，继续攻坚克难，保障项目如期投产。（符映雪 伍帅辉）

以党建为引领，以技术为支撑——

中交一公局集团建筑工程有限公司 贵州片区项目党支部践行“党建安全环保质量一体化”

广东建设报 记者日前从中交一公局集团了解到，“党建安全环保质量一体化”专项活动是该集团党委坚持以党建为引领，为企业高质量发展打造的坚固屏障。据介绍，贵州片区项目党支部积极响应，将党建与安全、环保、质量工作深度融合，以“监督、指导、服务、参与”为主线，推动一体化的高效协同机制，结合项目实际，有力推动了项目安全质量环保工作的有序进行，为企业可持续发展奠定了坚实基础。

监督是确保专项活动顺利进行的重要手段。贵州片区项目党支部通过举办讲座、分享会等形式，让员工加深了对这一重要工作的理解，更加坚定地履行自己的职责。

同时，为发挥指导在帮助各部门更好开展工作这一关键作用，该党支部通过“百百千活动”、党课、安全主题党日等活动等，向全体员工宣传和推广安全环保质量理念，引导员工树立正确的工作态度。

服务是一体化专项活动的重要措施。为提高项目的综合竞争力，贵州片区项目党支部始终坚持以服务为宗旨，为各个部门提供坚强有力的思想和理论支持，更好地维护了企业的对外形象。

一体化专项活动，重点在于参与。该党支部还通过划定党员责任区，鼓励党员积极参与安全、环保和质量工作，将相关工作融入日常管理和决策中，提高员工的工作积极性，也为项目平稳发展提供了有力保障。（姜兴贵 张旭）