

专家宝平台企业远程评 审合作方案

制作人：专小宝

时间：2024.06



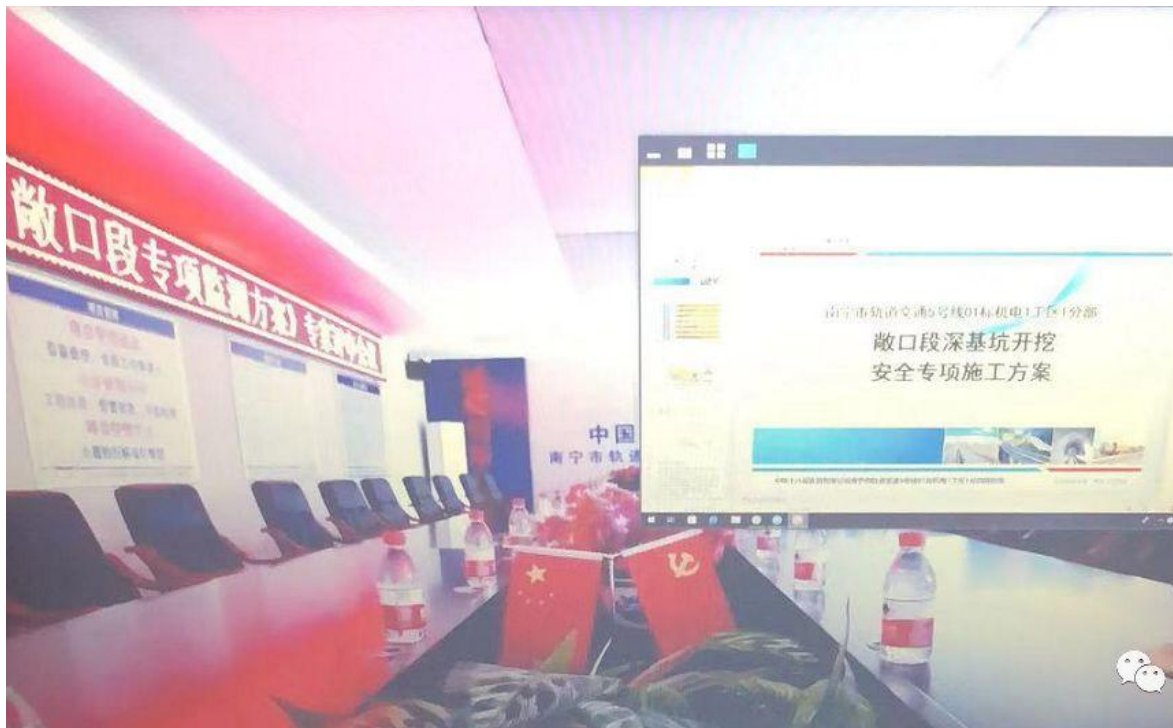
专家宝 | CIVIL ENGINEERING
THINKTANK

汇聚工程智慧 · 助力行业发展

评审案例



中铁十八局集团有限公司组织召 开专家评审会



中铁十八局集团有限公司在专家宝平台上召开了南宁轨道交通5号线那洪车辆基地关于《敞口段基坑开挖安全专项施工方案》、《站场边坡、敞口段专项监测方案》、《深基坑开挖应急救援预案》等三个方案的专家评审会议。专家评审组由三位广西省内专家以及来自广东、上海的两位外地专家组成，南宁轨道交通集团有限责任公司建设分公司、北京城建勘察设计研究院有限责任公司、中铁第一勘察设计院集团有限公司、天津新亚太工程建设监理有限公司、中铁隧道勘测设计院有限公司、中国铁建股份有限公司、中铁十八局集团有限公司等相关单位代表参加了此次会议。



开挖及支护施工 方案评审

某项目部进水塔开挖及支护施工方案评审，并表示评审需尽早安排完成。专家宝团队立刻响应并马上组织专家为项目提供论证服务。平台根据此方案的专业类别通过专家库进行精准匹配，联系并邀请了边坡、爆破、水利、地质专业的专家参与此次评审。在有限的准备时间内，专家组对方案进行了细致的预评工作，初步确认方案无需重大修改，随后定于第二天开展线上评审。





拱肩槽开挖支护专项施工危大工程专家评审

某项目部拱肩槽开挖支护施工方案评审需求，专家宝团队迅速联系并组织专家为项目提供论证服务。

平台通过自身庞大的专家数据库，根据客户提供的信息专业匹配。邀请了包括河北、河南、四川、陕西、云南等地的相关专家进行评审。专家组首先对施工方案作出预评审，之后在正式评审会议中项目方阐述了方案的具体内容，专家组成员针对方案给出各自的建议，并与现场设计、施工、监理等人员充分沟通交流完善方案。



生产基地五金仓高大模板施工专项方案评审

广东某企业评审需求，平台协助其完成快速注册并在客服指导下完成危大工程评审的所有流程。

由于是第一次使用专家宝平台对流程尚不熟悉，因此平台与项目方全程保持沟通，协商会议的具体事项。会议当天，专家组长携专家组现场与项目方讨论施工方案内容，结合当场项目方出具的初步修改意见给到完整、细致的评价与意见反馈。





停车场项目危大工程墙柱梁板 同时浇筑施工专项方案评审

广西某项目部通过南宁市住建局建设工程质量安全专家库专家宝平台危大工程板块抽取相关专家。

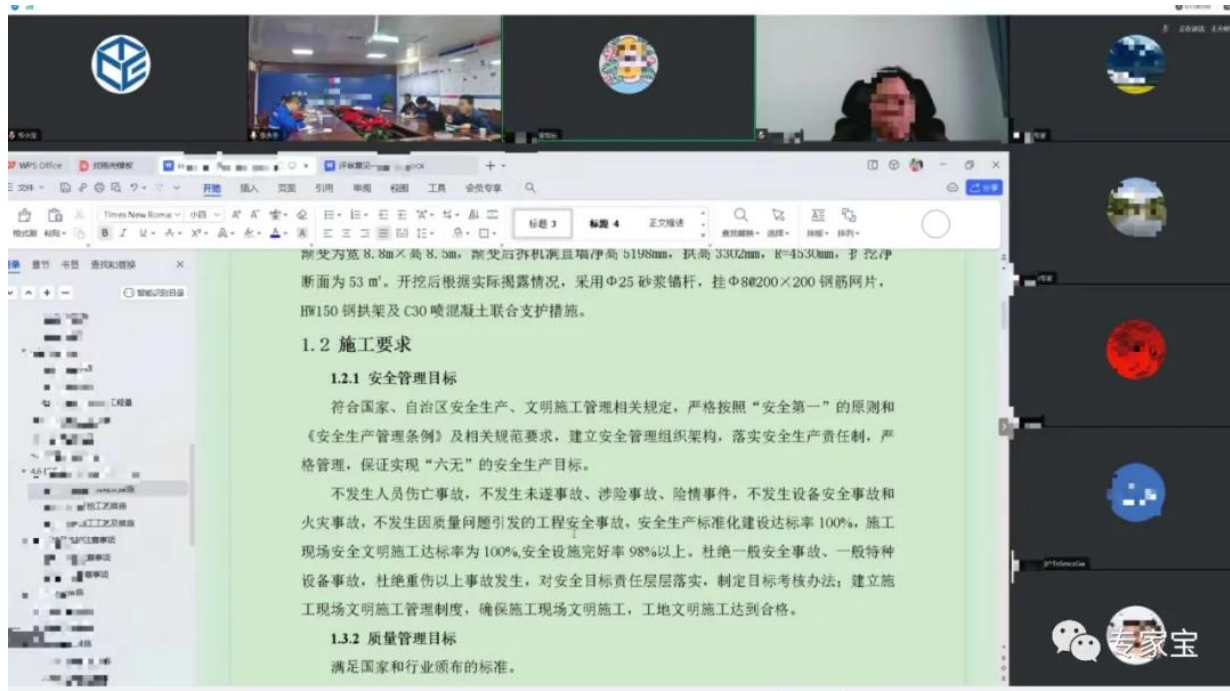
完成抽取后，专家对方案进行了初步的讨论与信息整理，并现场与项目方为施工方案内容交换意见，对项目方出具的初步修改意见给到完整、细致的评价与意见反馈。



TBM拆机洞工程专项施工危大工程方案专家评审

某TBM拆机洞工程专项施工方案评审需求，专家宝团队响应并迅速组织相关专家为项目提供论证服务。

专家宝应用自身强大的专家数据库，通过专业的匹配邀请了包括陕西、四川、广东、云南等地的隧道工程相关专家，专家组提前对施工方案作出先期评审，并结合会议中项目方阐述的方案内容及现场设计、监理、安全等方面人员的信息交流对项目方关心的方面和施工方案存在的给以相应解答和提出修改意见。



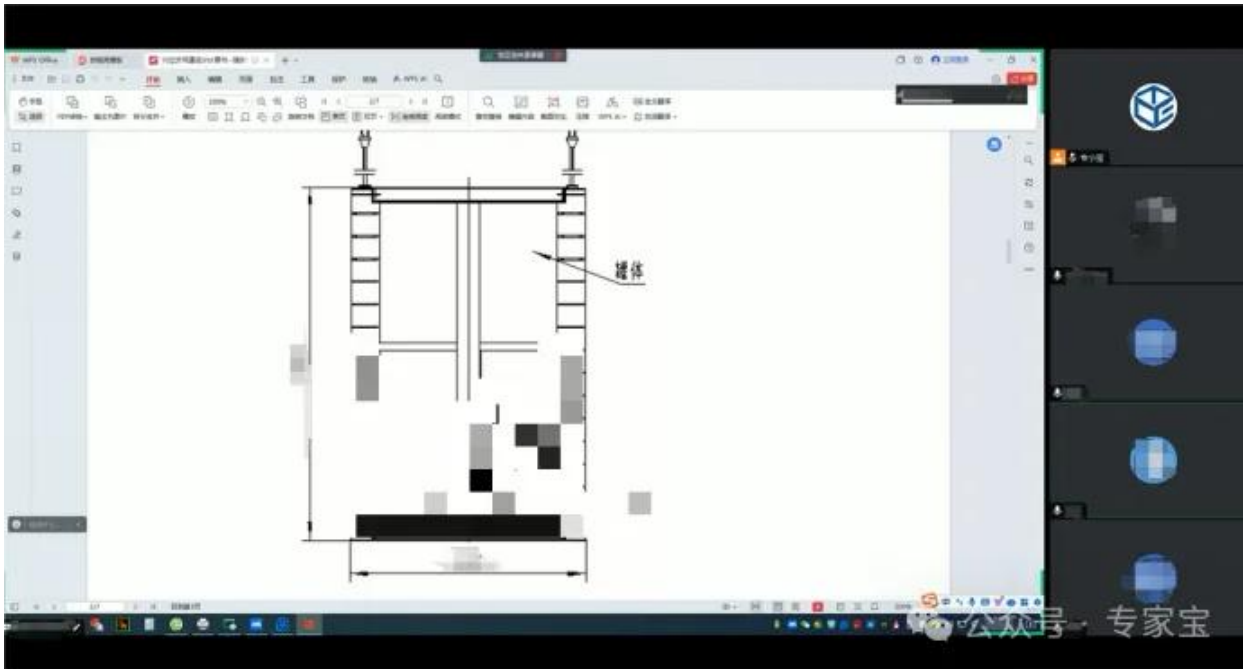


新疆某电厂厂房危大工程 专家评审

新疆某工程项目部就某电厂厂房高大模板专项施工方案在平台中发起危大工程评审需求，专家宝团队立即响应，并迅速组织相关专家为该项目提供论证服务。

来自广西、河南、深圳、北京的水利及房建安全方面专家，提前认真审阅了专项施工方案，并从几个方面给到了具体的指导；





某机械科技公司设计计算书核验 项目顺利完成

河北某企业发来的求助，其设计的一类罐体已完成设计计算书编制，希望通过第三方进行数据核验，确保以此数据设计的罐体在使用过程中符合安全要求，核验通过后才能进行下一步工作。于是企业慕名找到专家宝平台，取得联系寻求帮助。

专家宝平台迅速响应，听取关于此次核验项目的一些基本需求并梳理成需求清单。平台通过专业庞大的工程数据库很快匹配了拥有丰富结构力学经验的专家团队接手核验工作。





公路涵洞裂缝沉降缺陷专项施工 方案论证会议

某高速公路沿线，项目所在地区属于亚热带季风气候，春夏季节降水丰沛，地质环境主要以丘陵与盆地为主，含有各类地下水资源形成的岩溶地貌。

项目方在今年3月份的例行检查中发现，路段内的一个下穿公路涵洞主体部分出现竖向裂缝，同时部分节点有基础沉降迹象。经现场勘验后认为，此处需要尽快针对缺陷布置专项施工方案，并交由专家进行评审论证。

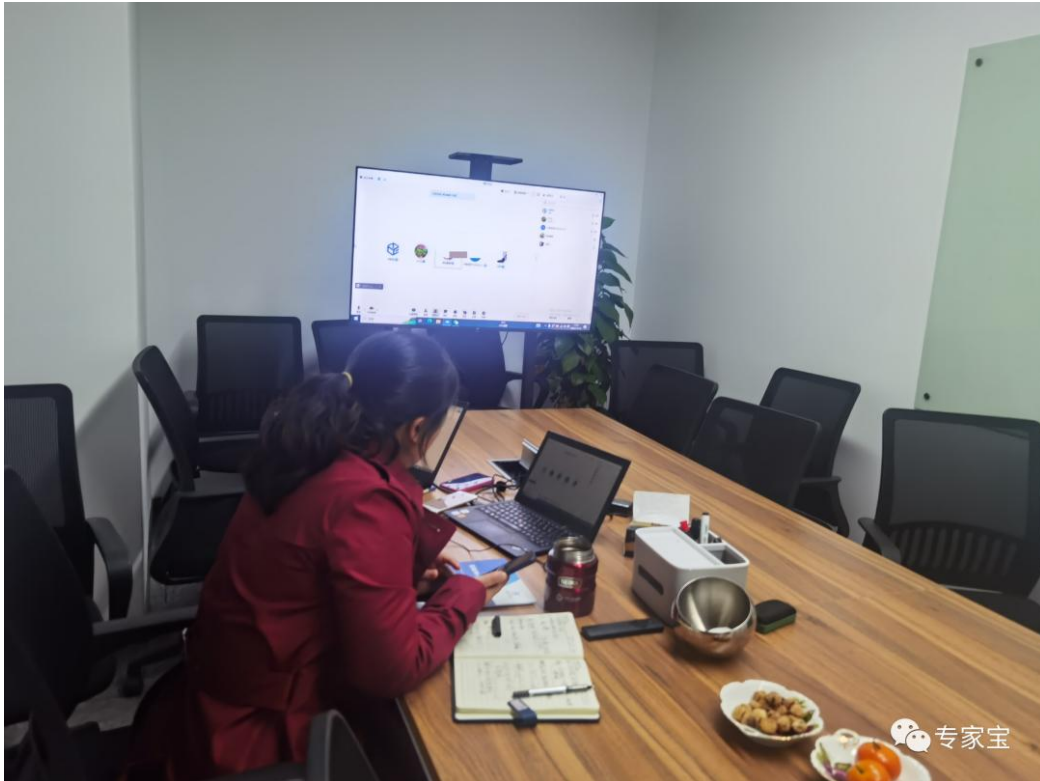


旧改小区房屋装饰面裂缝问题的 论证顺利完成

某施工项目方紧急发来的求助，在他们施工并已完成交付的旧改小区内，有住户在入住不久后发现其住所有部分墙体装饰面产生了数量不等的细微裂缝，而这些裂缝是否对房屋结构安全产生影响，施工方无法当场做出答复，于是秉承着对住户人身财产安全负责的态度，紧急寻求专家宝平台专家的帮助。

平台快速响应并根据对方的实际情况与诉求，从专家库中匹配了三位符合相关专业的专家组成了该次论证会专家组。专家团队确定后，随即前往现场确认了房屋裂缝位置、大小等情况，依托多年的房建及结构等经验，现场出具了初步意见。





渗漏防治专家受律所委托进行 渗漏鉴定报告解读咨询

河南某律师事务所，就当地人民法院委托的河南某建设工程质量检测有限公司给出的鉴定报告提出质疑，希望对原鉴定报告进行申辩，遂向专家宝平台发出专家邀请。

专家宝迅速响应，结合客户提供的资料，推荐平台首席渗漏防治专家，并快速组织远程会议，就客户的疑问及基于原鉴定报告给出专业的指导和相关意见。



谢谢观看！

网址：<https://www.51zjb.com>

专家热线：13310038872

