

珠海建筑行业 BIM 职业技能竞赛启幕

第 1 名将授予“珠海市技术能手”称号

广东建设报讯 记者廖惠康报道：珠海市建筑行业建筑信息建模职业技能竞赛报名于今天截止。据悉，为充分发挥职业技能大赛促进技能人才培养和弘扬工匠精神的重要作用，进一步推动珠海市住建行业信息化技术的发展，提高企业 BIM 技术应用水平，珠海市建筑业协会联合珠海市建筑行业工联会开展本次竞赛。

广州拟出台管理办法 随意倾倒装饰装修 废弃物将被处罚

广东建设报讯 记者誉建业报道：10 月 26 日，广州市城市管理和综合执法局就《广州市装饰装修废弃物管理办法》进行第二次意见征求（以下简称意见征求）。据悉，装饰装修废弃物的排放人需按照“谁产生、谁负责、谁付费”的原则承担主体责任，从事装饰装修工程的施工单位还应当对装饰装修废弃物处理方案进行备案。

意见征求显示，在广州行政区域内对住宅、门店、办公楼、厂房、公共建筑等场所内部进行装饰装修、修缮维护等依法不需要办理施工许可证的装饰装修工程，其产生的装饰装修废弃物的排放、收集、运输、综合利用及其相关活动将得到规范管理。各区城市管理行政主管部门应当按照方便投放和利于保洁的原则，设置装饰装修废弃物临时堆放点，并可委托第三方对临时堆放点进行管理。广州市城市管理行政主管部门统筹推进装饰装修废弃物清运平台的建设和运营工作，逐步实现装饰装修废弃物管理的信息化、数字化、智能化。

装饰装修废弃物的排放人应按照“谁产生、谁负责、谁付费”的原则承担主体责任。排放人所在区域如实行物业管理的，需提前告知物业管理人排放装饰装修废弃物的时间和地点；未实行物业管理的，提前告知镇人民政府、街道办事处排放装饰装修废弃物的时间和地点。意见征求称，物业管理小区内的排放人可以与物业服务人员签订装饰装修废弃物排放服务协议，鼓励排放人通过装饰装修废弃物清运平台自行委托具备相应资质的运输单位运输装饰装修废弃物。如果在广州从事装修装饰业务，相关施工单位应当将装饰装修废弃物处理方案的相关信息报区城市管理部门备案。

施工单位如违反本办法规定，随意倾倒、抛洒或者堆放施工过程中产生的装饰装修废弃物的，依照固体废物污染环境防治法有关规定进行处罚。其他单位和个人违反本办法规定，随意倾倒、抛洒或者堆放装饰装修废弃物的，依照《城市建筑垃圾管理规定》有关规定进行处罚。

据悉，广州不少地方镇街已在基层城管或环卫部门统筹下在辖区设置建筑废弃物临时堆放点，引导辖区内居住小区居民或商户将装修装饰工程所产生的余泥渣土废旧家具等放置在临时堆放点暂存，并聘用有资质的运输车队对废弃物外运处理。

根据要求，选手资格由实施单位负责审核，参赛选手必须符合以下条件之一：一是珠海户口个人；二是具有今年 8 月前已办理珠海居住地有效居住证的外地个人；三是珠海企业职工至少有连续 3 个月以上参保记录的非珠海户口职工；四是在珠学校的在校生。参赛选手的资格由各参赛单位初审，竞赛组委会办公室复审。

本次竞赛项目为建筑信息建模。主要评审指标包括 BIM 建模水平、BIM 应用点及应用效果、BIM 集成应用能力、应用价值评估、应用创新点。

竞赛结束后，执委会将对选手成绩进行复核，竞赛最终成绩于赛后在会场公布。竞赛项目分别赛出前 6 名，由市人力资源社会保障局、市总工会颁发名次荣誉证书及奖金，其中第 1 名由市人

力资源社会保障局授予“珠海市技术能手”称号，奖励 3000 元；第 2-3 名奖励 2000 元；第 4-6 名奖励 1000 元。

本次竞赛时间为 11 月 13 日。按照珠海市防疫要求执行，各参赛队伍及竞赛组委会办公室工作人员，参赛前 14 天不得去中风险及以上地区，进场前必须测温、消毒、凭 72 小时内的核酸检测阴性结果及 14 天行程轨迹入考场。

中建八局将打造“五个工程”

中新广州知识城龙狮项目开工



开工奠基仪式

中建八局作为国家首批“三特三甲”资质企业，连续多年入选世界企业 500 强，在国内外创建了一大批具有广

中铁七局从埔项目

神岗特大桥首个斜肢完成浇筑

广东建设报讯 记者廖惠康、通讯员郑立冰报道：10 月 23 日，经过 14 小时连续施工，中铁七局广州公司从埔高速项目神岗特大桥右幅 33 号墩斜肢顺利完成浇筑，为后续梁体分节段施工奠定了基础。

据悉，神岗互通主线桥上跨 G105 国道及地铁 14 号线，上跨部位设计为（62+95+62 米）连续刚构，理论跨径 219 米。连续刚构主墩 33#、34# 墩，分别位于 G105 国道两侧。此次浇筑的 33 号墩为“Y”型预应力混凝土实体墩，是项目标志性、控制性工程。

为确保顺利浇筑，项目部从模板

施工到浇筑方法制定了详细的方案，由于主墩设计为 Y 型墩身，斜肢钢筋种类多且数量大，需要安装劲性骨架，且主墩紧邻 G105 国道，支架搭设存在困难，为此项目部委托地质钻探作业队，对 Y 型墩施工支架搭设范围内的地质进行钻探，对地面以下 3 米范围进行砖渣换填，确保地基满足施工所需的承载力要求。项目部多次组织施工讨论，对重难点施工部位提前部署，通过 BIM 技术对实体结构三维建模和现场施工指导，确保主墩斜肢的顺利浇筑，为后续施工创造良好条件。

中建二局二公司安装分公司多措并举

打响秋冬季安全施工攻坚战

保驾护航。

一是组建“农民工安全督察队”。在工友中选出先进代表作安全督察员，在施工现场进行安全巡视，做好各岗位的自查、监督工作，及时报告并处理安全隐患，发挥示范引领作用，切实提高整体安全意识。

二是创新开展“亲情呼唤安康”活动。项目部与农民工家属建立联络，家属利用多种通讯手段直接呼唤叮嘱，提升作业人员安全意识，充分发挥亲情管理约束“心”的优势，用亲情的纽带和情感的牵绊，为企业的安全生产和家庭的美满幸福提供有力的保障。

三是开展针对性安全教育培训。摆

脱传统的说教形式，创新开展多样化活动，包括安全演练、专门培训班、作业现场模拟操作培训、事故案例警示会等。培训后及时组织考核，保证从业人员具备必要的安全生产知识，熟悉有关安全生产规章制度和安全操作规程，掌握本岗位的安全操作技能。

四是强化“行为安全之星”活动。月度集中组织现场所有作业人员开展“行为安全之星”表彰大会，奖励先进工友，充分发挥正向激励作用，变说教为引导，变处罚为奖励，变“被动安全”为“主动安全”，切实提高一线作业人员的安全意识，规范一线作业人员的安全行为。

广东建设报讯 记者誉建业、通讯员权冲冲报道：“大家看到没有，遇到危险千万不要慌乱，第一步先确保自身安全……”为切实帮助广大农民工学安全、懂安全、守安全，消灭习惯性违章，确保在年底生产工作中打赢秋冬季安全施工攻坚战，近日，一场消防演练在中建二局二公司安装分公司深大艺术楼项目进行，项目消防员老李边扯着水管边向工友们传授着经验。

记者了解到，随着近期全国气温转冷，季节性安全风险、常态化疫情防控、年底争抢工期等因素叠加，安全生产压力增加。对此，中建二局二公司安装分公司多措并举为广大工友的安全



浇筑现场