

打击偷排施工泥浆水 还白云新城排渠河清水绿

广州白云水务以高压态势维护水环境质量



泥浆水偷排入白云新城排渠时的情景

广东建设报讯 记者誉建业、通讯员赵雪峰报道：近年来，广州市白云区通过拆除涉水违建、实施排水单元达标、整治“散乱污”场所等手段，全面消除河涌黑臭，水环境得到进一步改善，长期黑臭的白云新城排渠时隔多年后再现岸树成荫、水清草美、鱼翔浅底的美景。

科技赋能科学精准执法

自2021年3月份以来，随着大批省、市重点项目进入白云新城排渠周边区域施工，参建单位违法偷排泥浆水的问题十分严重，民怨不断，也令各职能部门十分头疼。

据悉，白云新城排渠周边排水管网情况复杂，白云区水务局组织区水务建管中心、市排水公司北区分公司对该区域的排水管网、河涌排污口、在建工地排水口进行了一次全面摸查，绘制了各在建工地排水口到排渠各排污口的管线图，防止各工地参建单位相互推卸责任，为后期科学执法精准打击、提供了技术支撑和有力证据。

由于打击偷排施工泥浆水的问题，涉及多部法律法规也涉及多个部门，白云区水务局以高度负责的态度，根据自身职能，主动担当作为，想方设法运用法律机制制止此类违法行为。针对前期零星出现的偷排行为，多次派出执法人员进行法制宣传并及时制止，并多次组织对周边区域参建单位进行约谈，严格依法严厉予以打击。

为从根本上解决在建工地的泥浆水偷排问题，白云区水务局主要领导亲自部署、科学决策、严厉执法、铁腕打击，该局2021年共对白云新城排渠周边区域偷排施工泥浆水行为立案9宗，吊销施工临时排水许可证3个，成效显著，白云新城排渠恢复了往日河清水绿的景象。

部门合力严惩偷排泥浆

为做好部门联合执法，携手共管共治，白云区水务局多次牵头组织区住建局和交通局、区城市管理综合执法局、云城街、黄石街开展白云新城排渠周边在建工地泥浆水排放联合执法行动。各部门依据职能重点打击该区域在建工地无证排水、不按照排水许可证要求排水、泥浆水未经沉淀处理、洗车槽、沉淀池未按要求设置使用、渣土乱堆放等违法行为。据统计，白云区住建局和交通局共对3个严重违法工地做出停工整改处理，区城市管理综合执法局共对5个违法工地进行了处罚，有力地支持了区水务局的执法工作。

此外，白云区水务局主要领导顶住重重压力，要求办案人员严格依法办案，把工作做实做细，确保案件证据确凿、调查程序合法、适用法律正确、处罚裁量得当。同时对涉案单位耐心宣传相关法规，解释相关案件的查处情况，得到了涉案企业的理解和积极配合，依法排水意识明显增强，执法效果十分明显。自2021年年底至今，白云新城排渠周边在建工地再无偷排泥浆的违法行为，河道恢复河清水绿。

白云区水务局表示，下一步将继续加强与多部门及相关街镇的沟通协作，对违法排放施工泥浆水问题保持高压打击态势，发现一起，查处一起，持续改善水环境质量，不断增强人民群众获得感、幸福感和安全感。

清远筑牢小区业主健康安全防线

广东建设报讯 记者誉建业报道：近日，清远市住房和城乡建设局联合清新区住房和城乡建设局组成的检查组到清新区某小区检查安全管理、疫情防控和创文工作情况。

检查组对小区的消防控制室、电动自行车集中充电点、消防车通道、消防疏散通道、安全出口、楼宇通道、电井房、水井房、屋面、电梯轿厢、电梯机房、水泵房、柴油发电机房、地下车库、防汛设施等排水设施进行检查、维修，确保排水设施能正常运行，在出入口配备防洪沙包等防洪器材，做好地下车库被水淹时的应急

预案和演练，保障广大业主的生命财产安全。

同时，做好常态化疫情防控工作，对进入小区人员落实戴口罩、测体温、查绿码等措施，特别是要落实小区车库入口的防控措施，为小区业主健康安全守住第一道防线。该负责人表示，小区应按照清远市文明办的要求开展小区创文工作自查自评，及时整改存在问题。同时要求清新区住建局对物业服务企业发出整改通知书，采取措施督促其整改到位，并将整改情况上报市局。

中山约谈未达标水体整治项目单位

会议首先观看了省应急管理厅《有限空间安全作业指引》宣传视频。随后，市建设工程质量事务中心以及建设工程安全事务中心分别对中山市未达标水体整治工程质量水平，确保整治项目顺利竣工验收交付使用，近日，中山市住建局组织召开全市未达标水体整治项目单位集体约谈会。

最后，中山市住建局副局长冯文伟传达了广东省住房和城乡建设厅有关加强房屋市政工程消防安全管理的精神，并就近期重点工作提出五点意见：一是守住安全生产底线，严格落实建筑施工领域复工复产和安全生产；二是加强施工质量管理，消除质量通病，争创优质精品工程；三是加强安全文明施工管理水品；四是加强有限空间作业管理，严格落实“七个不”要求；五是加强宣传教育，做好应急准备。

(上接01版)

下，重点考虑城市景观需求，常规照明灯具型制可采用特色型路灯，突出广州特色文化。除常规照明方式外，骑楼街还可采用壁灯、悬索等方式设置功能照明灯具。值得注意的是，含文保类建筑的骑楼街设置照明时应按照文保要求执行。

多措并举防控光污染

在光污染防治方面，《意见稿》指出，将定期检测灯具对光污染的影响情况，背街小巷应选用灯具时应严格按照光污染防治要求执行，保障夜间环境的舒适性，已建成的媒体立面，应符合光污染防治相关规定，同时，策划超高能耗、超大规模、过度亮化，造成“光污染”的灯光秀等行为被列入“负面清单”。此外，为了响应低碳环保要求，城市景观照明项目日常非必

要不开启，在节假日期间，应结合日出日落、天气及夜间公众活动需求，合理压减运行时间和规模，并与本地用电集中时段进行错峰；重大活动期间，根据实际情况按要求配合宣传亮灯。

同时，《意见稿》列出了4项光污染防治措施。首先，景观照明建设应控制选择范围，宜在视线分析及建筑立面选择具有表现价值的载体为照明对象，有效缩小建设对象照明范围，降低能耗。其次，应对潜在受干扰的对象进行分析评估，评估结果达标后方可实施。再有，宜根据照明对象的功能、特征、风格、周边环境选择适宜的照明方式，若受光面反射比中的镜面反射分量超过50%，则不宜使用泛光方式。最后，除商业区和文化娱乐区外，不宜设置频繁变换图案的动态照明设施。

针对不同的城市的公共空间，如隧道、高架桥、人行道、天桥、公园、骑楼街等，《意见稿》均设置了具体照明指标和要求。例如，骑楼街灯具设置方式不同于常规道路，应在满足照明标准的前提下

■ 企典

第十一届中国建筑幕墙安全应用高峰论坛举办

积极打造建筑幕墙高质量产业链

广东建设报讯 记者誉建业报道：3月11日，由广州市白云化工实业有限公司主办，中国建筑金属结构协会铝门窗幕墙分会协办的第十一届中国建筑幕墙安全应用高峰论坛在广州举行。

本届论坛聚焦建筑幕墙高质量发展新生态，致力构建更高水平的行业生态，携手更多行业同道者打造高质量产业链，协同共生，共赢未来。相关协会领导、房地产开发商、幕墙专家、建筑设计院、顾问公司、施工单位共二百余位业内精英齐聚广州，共同探讨“构建建筑幕墙高质

量发展新生态”这一行业焦点议题。

白云化工董事长钟振林在致辞中称，时代大潮浩浩荡荡，新的机会在灰烬中尽数涌出，因此更需要整个产业链上中下游企业的密切合作，以一种全产业链相融共生、协同发展的姿态，重塑行业高质量发展新生态，助力国家“双碳”“绿色发展”目标的持续落地，向更高、更远的目标迈进。

中国建筑金属结构协会副会长兼秘书长宋为民表示，房地产业、建筑业与门窗幕墙行业的可持续发展，需要产业链的每一个企业，有意识地选择具有共同价值观念的高质量合作伙伴，把控生产经营中的每一个环节，贯彻高品质、高品位信仰。同时，离不开更多像“白云”一样的长期主义者，以“协同共生”之道为未来赋能，行业协会也将持续呼吁上、下游企业，携起手来，共筑行业高质量发展新生态！

（分会）也将持续用实际行动，在门窗幕墙领域为高质量发展“鼓与呼”，联合更多像白云这样心怀梦想的同道者，践行互通互融、协同共生的理念，续写行业高质量发展的新篇章，构建幕墙高质量发展新生态、新景象！”

作为推动行业发展，传播幕墙安全理念的重要学术盛宴，此次论坛充分分析了当下市场提出的诸多挑战与机遇，为行业发展积累宝贵的意见和建议，不仅具有理论学术意义，更对实际应用具有指导作用。

按要求停工排查，900多农民工滞留工地，怎么办？

提供免费营养三餐，工人安心又暖心

广东建设报讯 深圳疫情近期出现明显反弹且多点散发，波及范围仍在扩大，防疫形势十分严峻复杂，防控措施逐步升级。按要求停工进行排查的深圳华大基因中心项目，滞留了近千名工人。

这么多人的生活怎么保障？如何进行疫情防控？建设单位中建四局一公司广州分公司的做法让工人既安心又暖心。

3月12日，深圳市发布关于加强建设项目停工排查期间人员管控力度的通知，要求抓紧抓牢建筑工地疫情防控八

项措施，加强停工排查期间人员管控力度，遏制防范疫情传播扩散风险。

收到文件后，深圳华大基因中心项目建设单位中建四局一公司广州分公司，于第一时间落实停工排查，实行封闭式管控。“我们对滞留建筑工人、留守人员进行了细致摸排，并绘制作战图，建立责任制。”据该项目建设书记蒲云贵介绍，针对实时更新的项目人员名单，项目部分类统计，组织一天一次完成全员大规模核酸检测，并建立责任包抓制，

让疫情防控措施落细落实，全力确保建筑领域疫情防控形势平稳。

项目工程停工，900多名农民工不仅失去收入来源，还要被封闭式管控，这么多人的吃饭和心理辅导都成了问题。

为关心关爱项目农民工，安抚农民工紧张情绪，并全力做好农民工的日常生活保障工作，项目部自15日起，为900多名农民工提供免费营养三餐。早餐有鸡蛋、包点等8种不同的食物，午

餐、晚餐为农民工安排了三荤一素一汤，保证农民工营养充足。

“疫情之下，保障好农民工的日常生活，有利于停工期间疫情防控管理工作开展。我们将在做好当前项目封控与生活物资保障服务的同时，积极传达解读最新疫情防控政策。同时，审慎有序为复工复产准备，确保打赢这场疫情防控阻击战后，第一时间恢复项目园区经济生产和人民生活。”蒲云贵说。

（魏莱 陈姝杉）

中新知识塔塔楼地下室顶板完成浇筑



中新知识塔项目效果图

广东建设报讯 记者誉建业、通讯员陈尧报道：3月16日，中新知识塔项目地下室最后一块顶板约900立方米的混凝土顺利浇筑完成，项目提前90天开启了向塔楼主体结构全面封顶的冲刺。

中新广州知识城投资开发有限公司总裁陈长新，中建八局华南公司党委副书记、总经理罗利刚出席活动并发表讲话。

据悉，本次塔楼地下室顶板封顶充分展现了中建八局面对重大项目建设卓越的

管理能力。项目通过运用无人机、塔吊吊钩可视化、智能安全帽、AI摄像头、GPS定位系统、无线测温仪及BIM技术模拟+三维扫描等技术，打造智慧工地，为项目的高效建造实现完美履约奠定了坚实基础。

罗利刚表示，中建八局将全力做好资源保障，聚焦质量安全，严抓疫情防控，全面做好项目建设各项工作，为打造“省级观摩示范项目”、争创鲁班奖做好准备。项目团队将始终保持高昂的精

神状态、严谨的工作作风、科学的管理方式，深化工程总承包管理，用匠心铸就精品，将中新知识塔建设成为标杆项目、精品工程、满意工程。

陈长新表示，项目管理团队用八局速度诠释了铁军的实力和担当，全过程质量、安全管控有力，统筹管理科学施策，进度节点全面提前。各方要继续把好技术关、图纸关、质量关、安全关，全面实现创优目标。

中建八局华南公司东区水质净化厂三期工程项目第一块底板浇筑顺利完成

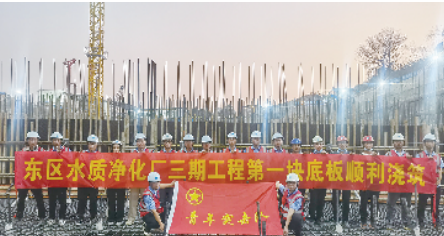
广东建设报讯 记者誉建业、通讯员李福林、王金秀报道：3月15日，由中建八局华南公司（以下简称华南公司）承建的东区水质净化厂三期工程项目圆满完成第一块底板浇筑，标志着该工程正式从基础施工阶段转入主体结构施工阶段，将为年底通水目标提供强有力保障。

据悉，东区水质净化厂三期工程属

建日处理污水量10万立方米全地埋式地下污水处理厂。该项目对增强黄埔区南岗污水处理系统建设，为消除河涌黑臭提供基础设施，完善污水市政管网等地下基础设施建设具有重大意义。

本次浇筑从14日19点开始，2台混凝土输送泵同时作业，历时12小时，完成浇筑面积约730平方米，浇筑方量累计约644立方米，过程中施工管理人员全程监督，确保混凝土浇筑的完美履约添砖加瓦。

华南公司有关负责人表示，此次圆满完成第一块底板浇筑，极大地鼓舞了项目士气，振奋了人心。接下来，项目全体人员还将充分发挥中建八局“令行禁止、使命必达”的铁军精神，高标准、严要求、高效率推进项目建设，以安全生产为底线，大干快干，为实现项目的完美履约添砖加瓦。



首块底板的成功浇筑，为项目建设打下基础