

“双节”长假不停歇，龙岗治水再报捷

太原水龙东公园调蓄池顺利封顶

本报讯（龙岗融媒首席记者 张祥 通讯员 王欢）10月6日晚，伴随着一声停止浇筑的警示鸣笛，由中电建龙岗工区二（中国水电基础局）承建的太原水龙东公园调蓄池最后一仓顶板浇筑完成。从10月5日17:00到10月6日23:40，历时约31个小时不间断浇筑作业，龙东公园调蓄池顺利封顶，标志着太原水龙东公园调蓄池主体结构施工完成。

太原水调蓄池位于龙岗区宝龙街道源盛路龙东公园。工程总建筑面积2539.31平方米，除了调蓄池，其他附属设施还包括调蓄池收集、转输通道、管理房及公园景观绿化。调蓄池建成后，主要功能是收集太原水箱涵上游至龙东公园段的初期地表径流雨水，规避该区域雨水洪峰，防止内涝，提高雨水利用率，控制初期雨水对受纳水体的污染，对排水调度起到积极作用，为周边居民提供更多便利。2019年8月20日正式开工。

“自春节以来，项目部一手抓防疫、一手抓生产，与此同时，面对地下石方开挖困难等不利因素，项目部多次组织研讨会议，采用机械破碎、绳锯、静态爆破等多种方式相结合，最终攻克难关，完成石方开挖工作。”项目部相关负责人介绍，2020年6月10日，该调蓄池开始主体结构施工，10月6日，调蓄池顺利封顶，主体结构完工。截至目前累计完成灌注桩176根、旋喷桩432根、支护锚杆631根、支护锚索17根。



抗浮锚杆施工。龙岗融媒通讯员 王欢 摄

接下来，该项目部将进行调蓄池收集系统

以及结构附属设施的建设工作。“我们将根据总体进度计划，倒排工期，高质量、高标准、严要求有序推进工程建设，在全面打赢治水攻坚战的同时，还周边居民一个全新的多功能休闲娱乐公园。”该项目部相关负责人说。

中电建龙岗项目举办QC小组活动成果评审发布会

加强质量管理 提高全员素质 交流先进经验

本报讯（龙岗融媒首席记者 张祥 通讯员 庞军）为全面加强质量管理，提高全员质量素质和技能，总结、交流在质量管理方面的先进经验和成功做法，进一步提升龙岗治水品质。日前，中电建龙岗项目举办QC小组活动成果评审发布会。龙岗项目10个工区组成13支QC小组进行成果发布。

此次成果发布会的课题坚持以“小、实、活、新”为宗旨，13支QC小组发布人使出浑身解数，从课题选择、现状调查、原因分析、

制定对策、对策实施、效果检查、总结等方面，以图文并茂的形式对研究课题进行详细生动的阐释。这些成果紧贴工程实际，体现精细化施工要求，得到了评委的一致好评。每组发布完后，评委都对发布成果的优势、存在的不足、可改进方向等方面都进行专业、客观点评，在挖掘特点亮点上，提出改进建议。

最终，来自坂田工区（一）护面专家QC小组发布的《提高金园水混凝土面板结构外观质

量得分率》获得一等奖；来自龙城工区的龙城QC小组发布的《降低管道缺陷率》和来自坪地工区（一）鹏程QC小组发布的《提高压力钢管焊缝检测合格率》获得二等奖；来自坪地工区（二）QC小组发布的《提高污水管道闭水试验一次自检合格率》、坂田工区（二）飞翔之心QC小组发布的《降低PE排水管道内窥检测缺陷率》；来自平湖工区平湖雁田项目QC小组发布的《提高钻孔灌注桩成桩的优良率》分别获得三等奖。

第七次全国人口普查
2020年11月1日零时

THE SEVENTH NATIONAL POPULATION CENSUS

摸清国家人口 惠及万家生活

依据《中华人民共和国统计法》和《全国人口普查条例》的规定，人口普查对象应当真实、准确、完整、及时地提供人口普查所需的资料。

真实

准确

完整

及时

不提供虚假信息，不隐瞒、伪造有关情况

深圳市龙岗区第七次全国人口普查领导小组办公室

坪山区深汕西高速扩建工程项目迁坟公告

因深圳市深汕西高速扩建工程建设需要，凡在该工程范围内坑梓互通匝道上（龙田社区石陂头居民小组与老坑社区三角楼居民小组交界处，中国石油科发加油站背后山坳处，坐标BK0+820：X=467751.560，Y=2516231；BK0+730：X=467805.2975，Y=2516347.6955）的土坟、地坟、露天金埕等都需要搬迁，请有关权利主体在本公告之日起15天内将相关土坟、地坟、露天金埕等搬迁完毕，逾期不迁的，按无主坟处理。

相关事宜联系电话：0755-28397827 联系人：李生

坪山区龙田街道办事处
二〇二〇年十月九日