

我市加紧推进多个排水管网改造建设工程

提升排水防涝能力 改善市民生活环境

日报消息（全媒体记者李书厚报道摄影）城市排水设施是城市重要的基础设施之一，担负着收集和排除城市雨水、减少路面积水、方便居民出行等重要功能。近日，记者从市住房城乡建设局获悉，目前我市正下大力气开展城市排水工程综合整治工作，正在加紧推进鱼峰区南片区排水管网改造工程项目等9个排水防涝重点项目建设，以提升城市排水防涝能力，改善居民生活环境。

昨日下午，在燎原路的鱼峰区南片区排水管网改造建设工程项目工地，记者看到繁忙的施工现场内，两台施工机械正将一根根钢槽吊起后插入排水沟内，用于支撑和防护两侧的路面，以便施工安装排水箱涵。

据了解，鱼峰区南片区排水管网改造建设工程项目，是针对燎原路南片区排水管道断面不足、设施老旧容易引发内涝，对该片区的排水管网实施更新改造，共计改造管渠3764米。项目建成后，能有效完善区域基础设施功能，提升城市综合承载能力，解决雨季内涝积水问题。

当天，在燎原路以南片区及水

山片区市政基础设施完善项目工地。记者现场了解到，燎原路与九头山路相交路口，遇到暴雨天气，路面容易积水成涝，给居民的出行和周边居民的生活造成较大的不便。该项目对该片区的市政基础设施进行完善，新建排水管道1432米、排水边沟472米。该项目建成后能有效缓解该片区的内涝和出行问题，有效缓解燎原路与九头山路相交路口多管渠汇流排水不顺问题，解决柳石干渠过路排水瓶颈，有效提高过路渠道排水能力，改善周边居民生活环境。

随后，记者来到柳南区南片区排水管网改造建设工程项目工地。据了解该项目主要在航二路、航三路、航四路、航星路、航岭路等路段改造排水管道6151米。该项目建成后可有效解决原有管道流量小导致的内涝问题，提升城市排水防涝能力。

市住房城乡建设局相关负责人表示，排水防涝工程是重要的民生工程，各项目负责人和施工单位要加快项目建设、科学组织施工，严格按照时间节点推进项目建设，让项目早日发挥功效，提升城市排水防涝能力，改善居民生活环境。



燎原路以南片区及水山片区施工现场。

消除隐患！ 依法速拆违建

近日，城中区综合执法部门在城中区牛车坪村巡查中，发现村里的一处空地上突然“长”出了一栋三层高的房屋。

这栋三层高的房屋位于牛车坪村菜市口附近的村道边，房子没有地基，一层是水泥砖，二层、三层全用夹心泡沫板当外墙，还将一根高压电缆包裹进墙内。执法人员走进建筑内，看到的是三层高的钢架框，每层钢架框都铺着三合板；屋内水电皆无，一楼水泥砖外墙的泥浆湿润，三楼钢架框建了一半，尚未封顶，显然还处于建设之中。

执法人员现场测量发现，该房屋总建筑面积近700平方米。执法人员在附近走访调查，但受访者皆表示对此毫不知情。随后，执法人员将行政执法文书张贴在该房屋一楼房门处，要求当事人到执法部门配合执法，并限期自行拆除违建。然而，限期内一直无人出面接受调查。

由于该违建正处于抢建之中，加之建在村道旁，给附近村民带来安全隐患。为给当事人减少损失，也本着违建“拆早拆小”的工作原则，在报经上级部门同意后，城中区综合行政执法局决定依法对违建实施拆除。

2月27日上午，执法人员赶到牛车坪村，在违建旁设置好警戒线维持现场秩序后，施工人员进场对违建实施拆除。在拆除过程中，施工人员将被当成外墙的夹心泡沫板和三合板一一拆下，再用氧割枪对钢架框进行切割分解。经过6个多小时的工作，当天下午4时，这栋3层高的违建被拆除完毕（见下图）。

本报通讯员 邓湖广 报道摄影



接诉即办！拆除“霸口”地锁

2月27日，柳南区综合行政执法局协助相关部门拆除柳邕路刀片厂宿舍内私自设置的地锁18个，还路于民。

近日，柳南区智慧城管平台接到市民投诉，有人在刀片厂宿舍区公共场所私自安装地锁“霸口”，不仅侵占了居民的公共利益，还存在一定的安全

隐患。辖区街道、社区和柳南区综合行政执法局工作人员经调查发现，小区多条道路两侧和数栋居民楼前后通道处共有28个私自设置的地锁，均为小区居民所设置。

据柳石街道八达社区一名负责人介绍，社区曾协调引进物业公司进行管理，但因费用

问题导致物业公司无法顺利开展。该负责人还说，下一步会继续组织小区居民商讨解决小区的管理问题，2月27日上午，他们组织拆除了其中没有车辆停放的18个地锁（见左图），剩下的将择期拆除。

本报通讯员 韦德盛 覃金盛 报道摄影



坚守工业本色 重振工业雄风

挺起工业脊梁 再创工业辉煌

