



今日高邮APP

在线投稿: <http://tg.gytoday.cn> 新闻热线: 84683100 QQ: 486720458

详情请浏览“今日高邮”网站 <http://www.gytoday.cn>

全面排查 立改见效

主城区积水点整治工程快速推进

高邮市水利局

花湾路西段更换乙型平算式雨水箅18座,新建直径355雨水口连接管50米;塔沿路更换乙型平算式雨水箅6座,新建直径355雨水口连接管30米;新华东路西端增设乙型平算式雨水箅5座,新建直径355雨水口连接管35米;成贤路(九龙湾北门)桥梁东西两侧新建两道直径630出水管道12米,铺装路面8平方米……近日,由水利部门组织实施的主城区积水点整治工程正在全面铺开。据了解,此次主城区积水点改造工程累计投入共480万元,其中本年度投入130万元,改造积水点12处。

今年我市入梅时间偏早但出梅偏晚,梅雨期降水量达626.1毫米,比常年多1.6倍(常年梅雨量242毫米)。梅雨期间多次出现强

对流天气,其中暴雨天气7次,降水强度较大。

特别是7月6日至7日早晨,我市遭受了超过200毫米大暴雨袭击,城区水位迅速从1.32米涨至3.05米,里下河三垛水位从1.25米上涨到2.97米,防汛形势严峻。在此情况下,市防汛防旱指挥部迅速启动排涝抢险措施,各部门联防联控、及时应对,防汛工作取得显著成效,未发生严重内涝,仅城区花湾路、成贤路及龙泽苑等17处道路和区域发生局地短时积水,给居民出行和生活带来一定的影响。

市委、市政府主要领导对此高度重视,第一时间深入一线现场办公,要求尽快拿出整治方案,消除和根治问题隐患。为此,水利部门专门召开会议,要求全

面开展城区积水区排查,做到不漏不错;协调对接相关部门,做好治理衔接;谋划整治方案,做到科学有效;落实整改措施,立行立改。

会后,水利局相关部门立即组织力量进行实地勘察。经排查发现,造成此次城区临时积水的主要原因除了今年汛期降雨量较往年增大外,还有住宅商业建成投入使用后地面硬化率增大、部分路面设计雨水口偏少、一些雨水管网在开发建设过程中被淤积堵塞等。值得点赞的是,去年由水利局等部门负责改造实施的城区内涝点整治项目,今年暴雨期间均排水顺畅,未发生内涝和积水情况。

市水利局还会同第三方通过专业测绘、机器人检测,迅速制定

了汛期局地积水应急治理方案:对花湾路等12处易积水点按照立改见效的原则进行整改;将龙泽苑、蝶园南路等5处工程体量相对较大积水点纳入明年民生实事工程。

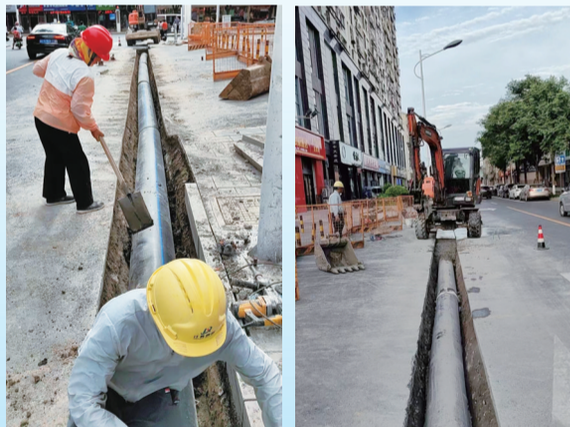
方案上报确认后,市水利局迅速组织施工队伍入场。连日来,施工人员顶烈日、战酷暑,抢抓工期,加快推进施工进度。截至目前,已完成花湾路、成贤路等5处积水点整治工程,其他7处积水点正在稳步推进。

“塔沿路、新华东路等易积水路段排水设施经过改造后,乙型平算式雨水箅可快速排除雨水,并直接进入了大管径的排水管道,可彻底消除地面积水现象。”现场施工负责人表示。

成贤路



花湾路



塔沿路



新华西路



邮汉路

