11月26日,重庆市 2025年第三批重大项目开工暨投产活动举行,其中民 生领域重大"路桥隧"项目共有14个。快来看看,这些市级重点项目有没有路过你家门口的? 黄桷坪长江大桥、华岩立交二期、南山立交改造工程……

# 重庆路桥隧项目又上新了穿山跨江城市动脉更畅通

# 华岩立交二期

华岩立交主要由华岩1号立交(内环快速路与八横线、新九中路交叉)、华岩2号立交(二纵线与内环快速路交叉)、华岩3号立交(二纵线与新九中路交叉)组成。

华岩立交分两期实施,一期工程已于2021年12月建成通车。本次开工建设的华岩立交二期工程,主要建设内容包括新建3条主线,总长约0.9公里;28条匝道,总长约10.4公里;2条改线保通道路,总长约0.3公里。

其中,车行桥梁16座,总长约2802.2米;人行天桥2座、总长约67.6米;隧道2座,总长约378.7米;车行地通道6座,总长约992米;支挡57处,总长约4680米。

本项目是快速路二纵线、八横线,内 环的重要节点之一,内环快速路、二纵 线、八横线是重庆中心城区重要的交通 干道。项目建成后,将完善中心城区快 速路网间交通转换,同时改善华岩立交 目前的交通环境。

### 礼白大道拓宽改造工程

礼白大道拓宽改造工程位于两江新 区礼嘉片区,为已有道路拓宽改造项目, 项目采用"地面+隧道"方案,将新增一 条下穿隧道,形成地面双向四车道及隧 道双向四车道的城市主干路。

项目南接礼仁立交,北接金山寺立交,全长2020.3米,全线包含一座双洞双向四车道小净距隧道,全长约1500米;隧道上方保持现有双向4车道。

项目建成后,从两江新区前往北碚区的车辆,可经星光大道、礼仁立交快速抵达礼嘉,再经由本项目及蔡家嘉陵江大桥实现高效直达。同时,该通道将有效分流过境车流,显著缓解既有道路拥堵问题,提升整体路网运行效率。

### 黄桷坪长江大桥

黄桷坪长江大桥西起黄桷坪立交,衔接八横线白黄段,向东跨越长江后止于南岸区二塘立交,衔接鹿角隧道,全长约2.9公里,采用"上层双六+下层双六及轨道"断面形式,大桥上层为城市快速路;下层为城市主干路。该项目还可以实现与轨道交通24号线同桥过江,共建范围为2.1公里(含车站一座)。

项目包括特大桥一座(黄桷坪大桥),立交两座(黄桷坪立交、二塘立交)。

目前,该项目下部结构部分已建设完成,此次开工建设的为大桥上部结构和立交部分。

项目建成后,将提升九龙半岛、重钢片区的出行便利性,助推城市老区复兴,对四横线交通起到显著的分流作

用,有效缓解快速路四 横线(鹅公岩大桥) 的交通压力。 华岩立交二期



南山立交改造工程







# 南山立交改造工程

南山立交是内环快速路、南山隧 道和龙黄路相交形成的立交节点,为 缓解现状拥堵、提高通行能力,结合周 边路网,南山立交改造工程启动建设。

南山立交改造主要建设内容包括:新建A、B、D、F、H匝道,总长约1.2公里;改建拓宽C、E、G匝道,总长约0.36公里。其中,桥梁5座,总长1029.4米;车行地通道2座,总长192.5米;支挡22处,总长1108.3米。

项目建成后,将扩容南山立交匝 道,提高通行能力,减少转向交通对主 线的影响,提高主线通行能力。同时, 消除立交区交织,提升上新街和南山 区域上下内环交通效率,促进区域社 会经济发展。

## 黄桷湾立交改造工程

黄桷湾立交是三横线、内环快速路、渝航大道相交的五路交叉立交,为缓解拥堵现状、提高通行能力,黄桷湾立交启动了改造建设工程。

本次立交改造将新建C、U、X匝道总长约1.54公里,改建D、F匝道及内环、渝航大道拓宽段总长约1.5公里。

黄桷湾立交串联起江北机场、南岸区、朝天门大桥、大佛寺大桥等区域,是内环快速路的主要交通节点。项目改造建成后,将提高立交节点通行能力,增强市域路网条件,改善区域交通出行,增强组团内外的联系,同时服务沿线弹子石片区发展。

### 长滨片区道路下穿工程

长滨片区道路下穿工程项目位于渝中区长滨路,拟对储奇门至海客瀛洲段道路下穿改造及滨江连通改造,下穿隧道长约2.3公里,将双向6车道长滨路路面结构改建为地下双向4车道隧道、地面双向3车道。

项目建成后,将提升片区交通效率,推动滨江经济带高质量发展。

市住建委相关负责人介绍,"十四五"以来,重庆市中心城区新增城市道路1240公里,较"十三五"同期增加22%。截至目前,中心城区城市道路通车总里程达6930公里,基本形成互联互通、层次分明的城市路网体系。

"十五五"期间,中心城区还将新增宝山大桥、黄桷沱长江大桥、陶家隧道、新燕尾山隧道等"3桥5隧"。这批通道建成后,将进一步打通穿山跨江交通瓶颈,让那些曾经觉得"很远"的地方变得触手可及,为市民提供更加舒适便利的出行体验,让重庆的"城市动脉"更畅通。

上游财经-重庆晨报记者 杨新宇 市住建委供图

