

工人正在进行钢筋焊接作业

8月28日,在中铁四局宿迁市宿 迁大道快速化改造工程3标施工现 场,一片高2.17米,重156吨的钢箱

梁正被高高吊起,数十名施工人员正在进行钢箱梁与墩柱间的架设焊

宿迁大道快速化改造工程全长 11.8公里,中铁四局南京分公司承建 的3标线路全长4.341公里,建设内 容包括路基、桥梁、排水及防护、管 线等工程。建设过程中,为应对空 间限制,项目部将多数非关键性现 浇构件改为预制;同时,通过引入智 能监控系统、优化作业流程与加强

技术协作等措施加强智慧梁场建 设,确保预制梁质量,提升出梁效 率,确保施工进度全速推进。

宿迁大道建成后,将与已通车 的北京路快速路、迎宾大道快速路 及在建的酒都路快速路形成宿迁快 速路网环线,对缓解区域路网交通 压力以及带动产业发展、促进区域经济发展等具有重要作用。

孙茂楠 丁万江 高超 姜博顺

接准备工作。



全线首件预制盖梁架设现场



工人正在进行预制箱梁模板混凝土浇筑及振捣作业



工人正在进行垫石凿毛施工



工人正在进行预制盖梁钢筋绑扎作业





建设中的宿迁市宿迁大道