



## 全面推广“浙路品质”重大应用

### 全省交通建设平安百年品质工程“浙路品质”重大应用推进现场会召开

导报讯 11月1日至2日,全省交通建设平安百年品质工程“浙路品质”重大应用推进现场会在金华召开。会议强调,要深入学习领会党的二十大和省第十五次党代会精神,贯彻落实省委省政府关于推进数字化改革的决策部署,以“高水平推进数字化改革,打造数字变革高地”为目标,全面推广“浙路品质”重大应用,全力推进交通工程数字化改革,积极助力高水平交通强省建设。

省交通运输厅党组成员、副厅长洪秀敏出席会议并讲话,金华市委常委、常务副市长张新宇,省交通集团党委委员、副总经理袁迎捷等领导出席会议,省交通工程管理中心主要负责人主持会议。

“浙路品质”是交通数字化改革“数字工程”板块项目建设管理的1个重点应用。围绕交通工程质量关键因素、主要环节、核心问题,打造1个“浙路品质”智控平台、6大质量管理要素、X个应用场景的“1+6+X”工程质量管控体系。从今年3月28日“浙路品质”驾驶舱在交通大脑点亮以来,陆续上线推出了电子打卡、质量工单、数字验收、安全码等场景和沥青路面施工质量智控等多个小切口应用场景,截至目前,11个市、90个区县、211个在建项目已推广应用“浙路品质”,基本实现了省市县项目全覆盖。

会上,与会代表观看了“浙路品质”介绍短片,省交通工程管理中心现场演示了“浙路品质”重大应用,金华市

交通运输局等4家单位作交流发言。随后,现场举行“浙路品质”重大应用全面上线启动仪式,与会代表共同见证“浙路品质”重大应用全面上线。

会议指出,要统一认识,进一步增强交通工程数字化改革的紧迫性。要充分认识到数字化改革的重要意义。未来全省交通建设投资体量大、项目多、工程技术难度复杂,传统监管模式面临“瓶颈制约”,交通工程数字化改革是提升工程管理水平的必由之路,要进一步提高认识,加快推进交通工程数字化改革。

会议要求,要狠抓落实,全面推广“浙路品质”重大应用。一要做到系统全面覆盖,要实现项目参建各方和监管部门“浙路品质”应用全覆盖、全贯通;二要做到重点场景全面应用,参建各方要应用“电子打卡、质量工单、数字验收、安全三码”等重点场景解决现场实际问题,做到真用实用;三要做到物联网全面使用,确保拌合楼、预制场等重点部位、预应力张拉压浆、沥青摊铺碾压等关键环节、压力机、摊铺机等重要检测或施工设备实现物联网全部改造、全覆盖;四要做到数据真实准确,保证数据的完整性,并做好数据贯通;五要做到预警和监管作用充分发挥,要通过“浙路品质”发现问题、及时预警、主动干预,最终实现问题闭环,要与行政处罚、信用评价关联,强化问题处治、处罚力度,提升监管效能。会议明确,要在2023

年年底前,实现“浙路品质”重大应用在全省高速公路、普通国省道、大型水运项目全覆盖,项目建设和行业监管数据全贯通,把“浙路品质”打造成为浙江交通数字化改革的一张亮丽名片。

会议强调,要强化保障,确保“浙路品质”重大应用取得实效。一是要切实加强组织领导,不断完善省市县协同推进机制;二是要强化责任落实,建立考核晾晒机制,形成赛马氛围;三是要将制度重塑作为下阶段的重点工作,加快制定一批配套标准制度;四是要通过“线上+线下”培训、讲座等多种形式,迅速掀起应用热潮,营造良好氛围。

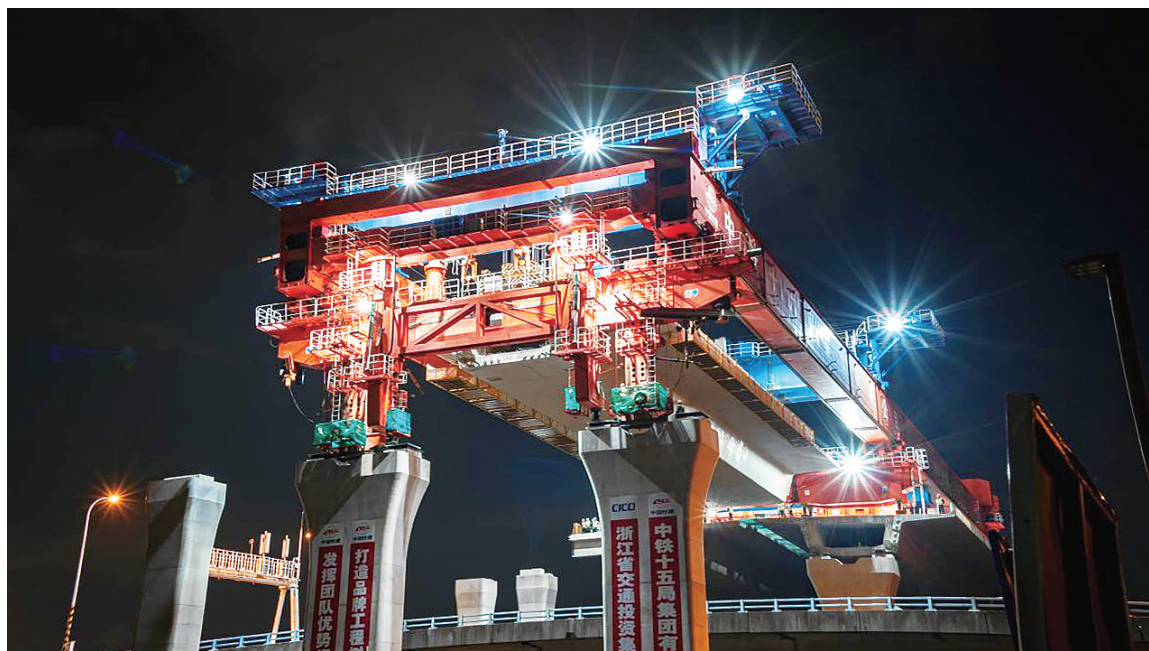
会前,与会代表还现场观摩了义东高速项目电子打卡、数字验收、安全码、智慧仓储、智慧拌合、智慧梁场、路基施工质量智控等数字化场景应用情况。

各市交通运输局、义乌市交通运输局,舟山市港航和口岸管理局、台州市港航事业发展中心,省市部分交通投资集团,部分在建高速公路、普通国省道、重点水运工程项目建设单位,省建设厅、省交通运输厅有关处室,省公路与运输管理中心、省港航管理中心、省交通工程管理中心等有关领导参加会议。

□王诗颖 任汝乐 戴文可 虎洁琼

## 链接：“浙路品质”全面上线 义东高速先试先行

|| 详见2版 ||



### 1800吨 整孔箱梁就位

11月3日凌晨,在浙江交通集团杭甬复线宁波一期项目施工现场,一片长50米、重达1800吨整孔箱梁在运梁车和架梁机的密切配合下,被稳稳地放置在金塘大桥的两侧桥墩上,标志着目前在建的亚洲最大海上互通——滨海互通主线桥顺利完成上跨金塘大桥架梁施工。

杭甬复线宁波一期项目由浙江交通集团牵头投资建设,其中滨海互通由中铁十五局承建,滨海互通主线桥箱梁架设由中铁十六局承建。中铁十六局杭甬复线宁波一期项目负责人介绍,这次架设的整孔预制箱梁,是目前国内高速公路建设系统梁上运架单体最重的整孔预制箱梁。

□陈国强 何杰 李全平 卢衍羽

## 高信公司“急客通·施救在线”获浙江省数字化改革“最佳应用”

导报讯 在近日浙江省委改革办(省数改办)公布的2022年度浙江省数字化改革“最系列”成果中,浙江交通集团旗下高信公司研发的“急客通·施救在线”入选,获“最佳应用”称号。

高信公司协同浙高运及相关单位研发的“急客通”施救在线应用,包括信息直通、施救直联、车辆直拖、路损直赔等四大应用场景。该应用通过数字化联通交通、交警、消防、卫健、保险、汽

修等“一路多方”信息数据,打造了一个交通事件信息交互共享平台和协调指挥平台,为高速车辆救援一站式服务、打通公众出行救、修、赔“最后一公里”提供了一套具体可行方案。目前该产品已在省交通集团范围内高速公路推广使用。

□李梦婷 乐潇潇 王琦乐



“交通好新闻”栏目

由宁波市交通建设工程试验检测中心有限公司冠名

### 难忘我们共同的奋斗

访江山市交通运输局原党委委员、总工程师柴云

### 车展办进高速服务区

台州沿海高速助企出“新招”