



慎思明辨 求是笃行  
SHEN SI MING BIAN QIU SHI DU XING



## 市交通工程中心「啄木鸟」打造平安百年品质工程

一项优良的工程就像一棵参天大树，充满郁郁葱葱的翠绿和震撼人心的力量；质量就是那虬曲的盘根，深埋地下，不为人知。

很多人可能并不知道，随着交通投融资规模持续增长，宁波交通工程管理中心平均每年需要保障近200亿元交通投资、60余个交通工程、120余个合同段高质量实施。

交通工程建设功在当代、利在千秋。

也正因此，我市交通工程中心着力打造平安百年品质工程，通过“啄木鸟”党建品牌，推进交通工程建设高质量发展，为高水平交通强市建设鼎力护航。

在打造平安百年品质工程过程中，市交通工程中心强化示范引领、标准化建设、质量通病治理和“四新”技术应用，为宁波重大交通工程质量安全保驾护航。

去年12月初，宁海梅林街道皂浦村，建设中的G228国道雏形初现，路基旁一处预制构件厂房格外醒目，这里堆放着提前制成的箱梁、T梁、小型构件。同时，来自各地的交通建设的相关人士，正在此参加G228宁海西店至桃园段公路工程“品质工程”现场会。这样的现场会、对标学习，是我市交通工程建设强化示范引领的重要举措。去年，市交通工程中心通过对

千方百计在建设中提升项目品质的同时，市交通工程中心通过打造“啄木鸟”服务小分队党建品牌，紧紧围绕宁波市交通发展大局，以平安百年品质工程建设和质监铁军打造为主线，持续发扬“慎思明辨、求是笃行”的“啄木鸟”精神，始终恪守“品行立身、品质监督”的初心，不惧千辛万苦，不断推动宁波市交通质监事业发展。

市交通工程中心党委通过制定《深化“啄木鸟”服务专题实施方案》，开展精准式、巡回式、订单式和驻点式服务。提炼总结中心党建品牌创建经验，仅去年，“啄木鸟”服务小分队就累计服务工程项目58个，出动服务人数1300余人次，提出意见建议200余条，帮助解决困难问题10余项。

订单式服务：围绕品质工程建设、现场监督管理、行业帮扶、信息化建设等主题，制定年

标学习行业内先进单位，赴平潭海峡公铁大桥、深中通道考察学习桥梁、隧道等施工技术。完成《预制构件出厂合格证制度》等相关课题研究；就预制构件出厂合格证制度、小型预制构件生产企业合格验收标准等内容与有关单位合作并取得实质进展。

推进G228国道的预制构建建设，也是市交通工程中心推进交通

度服务清单。依托“宁波交通质监”微信订阅号，公布“啄木鸟”服务联系方式，开辟服务需求填写专栏，进一步畅通沟通交流渠道。同时，根据服务对象需求订单，组织专业技术力量专门研究，并进行上门服务，切实做到“你下单、我服务”。

精准式服务：根据公路水运建设现状及参建各方需求，市站各小分队及各区县（市）小分队分别组织制定精准式服务计划。按照“行业推进、企业试点、专项帮扶”的原则分层分类加大对监理和检验检测行业指导帮扶力度，研究探索“管理”向“管理+服务”模式转变，最大限度激发企业活力。

工程工业化发展的一项举措。不仅是这里，目前，我市所有在建高速公路、列入重点项目的国省道工程，均开始采用预制模式。今后这一模式还将在我市其他交通工程项目中持续推广。为落实交通强国示范建设任务，市交通工程中心形成码头预制构件、高桩码头施工临边防护和软基处理等3项标准化成果，印发《宁波市水运品质工程创

建标准化汇编》；一体化施工作业平台在桥墩施工过程中得到运用，集临边防护栏杆、桩帽节点操作、人行通道等功能于一体的装配化平台在水运项目中得到广泛实践。

在强化质量通病治理过程中，市交通工程中心深入开展隧道锚杆、码头面层裂缝等质量通病治理活动，梳理分析通病治理工作成效，形成32项质量通病治理成

果，汇编形成《宁波市公路水运工程质量通病治理成果》手册。抓好质量趋势分析，定期发布公路水运工程质量状况分析报告。

此外，强化“四新”技术应用。如在疏港高速TJ3标引进机械化生产设备，采用工厂化生产模式，实现预应力T梁构件模台流转自动化生产；多臂凿岩台车、自行式移动栈桥等机械化设备在公路水运工程项目中得到推广应用。杭甬复线、石浦高速及象山湾疏港高速、慈溪陆路公路、象山亚帆中心等项目均采用了扬尘监测设备，为加强施工现场扬尘管理发挥了积极作用。

### “四个强化”着力打造品质工程

### “四项服务”精心纾困解难

“丁（zheng）丁向晚急还稀，啄遍庭槐未肯归”，一首《啄木谣》将这种鸟儿的品格跃然纸上。

梅山春晓大桥荣获菲迪克优秀工程奖、鲁班奖和李春奖，宁波舟山港北仑港区五期集装箱码头工程、宁波舟山港梅山保税港区1#-5#集装箱码头工程、宁波舟山港穿山港区中宅煤炭码头工程等工程项目荣获国家优质工程奖，甬金高速鄞州连接线横涨至高桥公路（古林至高桥段）工程、穿山至好思房高速公路获钱江杯，象山县荣获“四好”农村公路全国示范县……

一个个沉甸甸的荣誉背后，不仅是对交通工程品质的肯定，更是对市交通工程中心“啄木鸟”们“慎思明辨、求是笃行”工作作风的最好诠释和崇高褒奖。

张燕 甘军仁/文 图片由市交通工程管理中心提供



北仑港区四期集装箱码头工程



“啄木鸟”服务小分队在大榭利万化工码头改建项目开展“送技术送服务”活动