



资讯 浏览



扫码阅读更精彩

本版合办单位



浙江高新技术股份有限公司
宁波市高等级公路建设管理中心

柯桥平王线： 打造绍兴“农村智慧样板路”

导报讯 近日，绍兴市柯桥区平王线正在争创全国“十大最美农村路”，在平王线“美丽路”“旅游路”“致富路”等多个标签中，“智慧路”也成为微博上津津乐道的话题。

“建好后，如何管好、养好、运营好平王线，为沿线村庄持续拉动美丽经济，使之真正成为助推乡村振兴的‘四好农村路’，我们柯桥给出了智慧公路的方案。”柯桥区交通运输局相关负责人表示。

在智慧出行上，柯桥开发“美丽公路+智慧旅游”平台，游客通过手机在上述平台就可了解平王线沿线所有乡村特色旅游资料和附近各种出行方式的实时动态、道路路况和停车场等服务设施分布。

如今，在偏远山区平王线上，百姓也能知道实时公交动态，实现公交出行的“一键知晓”和“一键抵达”。

在智慧管养上，柯桥依托移动“互联网+”技术，以App为信息内容交互载体，全区GIS地理信息地图为数据基础，将公路全域纳入软件管理。百姓遇到路面坑洼、违章占道等问题，可通过“路长E网通”，用手机“随手拍”上传给路长办，路长办按照“派单—整改—反馈”流程，落实问题整改及回复，实现道路治理全民参与的良好氛围。

“非现场执法系统已在平王线山区农村路上布局完成。我们通过‘智慧天网’系统，利用公安等部门数据，对营运车辆实现联网即



图源：平王线争创全国“十大最美农村路”推介片

感知、异常即预警、人网可追踪，守护全区道路运输安全‘生命线’”。柯桥区交通运输局相关负责人说。“平王线智慧路方便了很多游

客，畅安舒美的环境，让沿线山村吃上了‘绿色饭’，村民有感有得，正积极投身在共同富裕建设路上。”平水镇副镇长金莹说。 □徐鑫 黄俊

“拍什么”“怎么拍”“视角怎么样” 验船师“云检”效果也不差

导报讯 “这张图片再放大一点，看看具体数据……”近日，在台州市港航事业发展中心云船检工作室，验船师们正在“云上”船检。

依托“云船检”平台，船东在平台上提交检验申请后，验船师通过与船上工作人员实时音视频交互。为了确保“云上”检验效果，验船师们还与船上交流“拍什么”“怎么拍”“视角怎么样”，使远程检验也能获得与现场检验同样甚至更好的效果。

船检师是船舶的“医生”。为了保证船舶、海上设施和船运货物集装箱具备安全航行、安全作业的技术条件，从船舶设计、建造、营运到报废，每一条船舶的全生命周期都离不开船舶检验。只有当船舶“安全无恙”，验船师才会出具“健康证”。

然而，长期在外省作业的船舶常常面临检

验证书过期，或空船回港成本过大的两难境地，再加上疫情期间验船师在国内部分地区无法登轮实施现场检查等活动，船检工作难以展开。

为此，台州市港航事业发展中心探索“云船检”新模式，既确保船检工作正常进行，又能减少船东时间和经济上的损失，且可通过随时倒查追溯加强监管。在“云船检”基础上，省委编办点题省交通运输厅船检数字化改革任务，省市联动打造浙江省数字化改革“最佳应用”——“船检通”。

“云船检”平台是“船检通”应用的建设板块之一，“船检通”应用自上线以来，实现了全省船舶精准管控，率先实施“通检互认”“多证联办”等改革，有效防范化解商渔船本质安全风险隐患，保障全省水上安全形势持续稳定。

□聂玉玲

嘉兴城市公交游3路双层巴士 入选嘉兴市儿童友好城市试点单元



游3路特设的“妈咪暖心小屋”

导报讯 嘉兴城市公交游3路双层巴士自9月确定为“儿童友好主题公交线”后，近日又成功入选嘉兴市儿童友好城市试点单元。

以“一米高度看嘉兴”的理念优化升级线路、车辆配置和服务后，游3路儿童“座驾”有什么不一样的乘坐体验呢？

不同于普通公交车，游3路双层巴士上下车车门均采用低地板一级踏步，小朋友们也能轻松上下车。

“游3路使用天然气清洁能源，能源消耗少、环境污染小、噪声低，小朋友坐起来不会觉得不舒服。”游3路线路班长陈东明说。车厢二层设置了观光座位、安装了全景天窗，视野开阔，正适合作为好奇心强烈的儿童观察城市的“窗口”。

游3路车厢后门外，还特别用厚实的帘子辟出了一方私密的小天地，这是专门为宝妈们设置的“妈咪暖心小屋”。陈东明介绍，游3路的这个小角落被评为第四批市级“妈咪暖心小屋”。这里准备了溢乳垫、婴儿湿巾、奶瓶置物架、医药箱等用品，还有宝宝玩具、小电视机等“哄娃利器”。

游3路共设23个站点，从秀园路公交枢纽站始发至大新路公交枢纽站，沿途有儿童游玩研学场所及多个学校附近站点，全程14.1公里，共投运7辆双层巴士。自游3路儿童友好专线启动以来，已接待了2万余名乘客。嘉兴市公路与运输管理中心相关负责人表示，管理部门还将引导公交企业在各类资源配置中融入儿童友好理念。 □记者 王君 通讯员 张屹

湖州加速推进乡镇充电桩建设

导报讯 近日，湖州交通集团加快“电桩下乡”项目推进行步，进一步探索空桩查询、地图导航、扫码充电、故障报修、服务投诉等便民实用功能，着力解决城郊和乡镇公用充电桩数量少、位置偏、服务弱等问题。

自7月首批充电站正式建设以来，“电桩下乡”项目已累计开工建设（含改建）14座充电站，涵盖埭溪镇、东林镇、妙西镇、环渚乡、菱湖镇、千金镇、练市镇、德清县、南太湖新区。

今年4月，由湖州交通集团牵头的“电桩下

乡”项目正式启动，按照“统一布点、统一标准、统一平台、统一监管”的原则，计划在湖州市三县两区统一建设100座快速公共充电站，同步改造开放一批具备条件的公交充电站，最终形成平均半径小于3公里的乡镇充电圈。

“今年9月，集团还争取到了省发改委主管的省能源业联合会‘光储充检一体化试点’，目前正力争打造全国第一座高速公路光储充检智能站。”湖州交通集团相关负责人介绍。

□记者 王琼蕾 通讯员 杨周浩

新闻短波

11月23日至24日，温州市2022年“四好农村路”高质量发展市级现场会在文成召开。

会议要求，要全面对标“十四五”规划、交通共富指数及“四好农村路”2.0版建设要求，加快健全机制保障，创新推进智治赋能，持续提升通畅水平，力争“十四五”末实现乡镇通达三级以上公路达95%以上、行政村通双车道比例达80%、百人以上自然村等级公路全覆盖，实现保通保畅保安水平显著提升，加快形成“四好农村路”市域示范效应。同时，以农村公路为纽带，助力激活沿途山水、人文、生态、经济、景观，创新“美丽公路+”发展模式，加快形成各具区域特色的“迎宾大道”，全力打造各显神通的乡村振兴“共富之路”。 □潘倩

11月25日，宁波市交通工程管理中心组织召开S309鄞州区东钱湖湖段新建工程估算审查会议。本项目路线起点位于栎斜互通西侧的鄞城大道，与规划的锁岚路相接，路线向南经孔家潭村东侧，终点在俞塘村与S215现状道路（盛宁线）相接。路线全长约8公里，设计速度80公里/小时，一级公路标准，双向四车道。 □熊亚东 林伟挺 顾佳杰

日前，温州市交通工程数智路面施工现场观摩会在金丽温东延线项目举行。在该项目机场枢纽主线桥沥青路面施工现场，进行了沥青路面规范化施工、物联网技术应用、生产施工全过程的智慧化监管系统和数字化验收等演示。 □陈崇笛

近日，浙江交通集团旗下金属新材料公司顺利通过ISO9001质量管理体系、ISO14001环境管理体系、ISO45001职业健康安全管理体系“三体系”国际标准认证。 □王文卿

近日，兰溪港区香溪下杨货运码头通过竣工验收。码头投产后，将具备砂石料散货装卸、中转运营等货运功能。该码头位于兰江航道香溪镇下杨行政村段。码头泊位总长240米，建有4个500吨级（按1000吨级船舶设计）船舶装卸泊位及相应配套设施，年设计吞吐量500万吨，总投资约1.3亿元。 □李超群 黄诗恒