附件1：

2025年广西交通运输标准制修订计划项目清单

| 序号 | 项目名称 | 制定/修订 | 起止年限 | 推荐标准类型 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 运河工程流态固化土应用技术指南 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 2 | 公路隧道监控量测技术规程 | 修订 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 3 | 公路边坡地质灾害自动化监测与预警技术规程 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西交通运输行业指南 |
| 4 | 公路边坡锚索（杆）预应力智能化检测技术规范 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 5 | 公路隧道结构可靠性评估鉴定技术规范 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 6 | 公路隧道波纹钢组合支护技术规范 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 7 | 红粘土路基设计与施工技术规范 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 8 | 公路混凝土梁桥水平转体施工技术规程 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 9 | 公路沥青路面冷补施工技术规程 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 10 | 高速公路薄沥青面层复合式路面养护技术规范 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 11 | 干法SBS改性沥青路面施工技术规范 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 12 | 公路大粒径级配碎石基层沥青路面设计规范 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 13 | 水性环氧乳化沥青超薄功能层技术规范 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 14 | 公路钢箱梁桥施工技术规程 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 15 | 高速公路交通事件检测数据与接口规范 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 16 | 高速公路隧道运行管控技术指南 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西交通运输行业指南 |
| 17 | 运河数字孪生建设总体技术指南 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西交通运输行业指南 |
| 18 | 内河电子航道图数据采集与预处理技术指南 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西交通运输行业指南 |
| 19 | 高速公路机电工程施工技术指南 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西交通运输行业指南 |
| 20 | 公路工程无人机收方技术规程 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西交通运输行业指南 |
| 21 | 公路工程机载激光雷达测量规范 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 22 | 高速公路养护施工安全作业规范 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 23 | 公路路基路面长期性能观测技术规范 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西交通运输行业指南 |
| 24 | 公路路基路面隐性病害三维探地雷达检测技术指南 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西交通运输行业指南 |
| 25 | 普通国省干线公路路面除冰技术规程 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西交通运输行业指南 |
| 26 | 收费公路复杂通行场景下、桥梁、隧道、互通立交计费里程计算规则 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 27 | 高速公路护栏端部防护技术规范 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 28 | 公路桥梁水下构件检测评定技术规范 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西交通运输行业指南 |
| 29 | 公路隧道养护决策技术指南 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西交通运输行业指南 |
| 30 | 公路建设项目档案文件管理规范 | 修订 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 31 | 普通国省干线公路特殊路段主动安全提升设计规范 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 32 | 公路景观提升改造设计规范 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 33 | 公路建设项目涉自然保护地绿色施工规范 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 34 | 绿色航道评价规程 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 35 | 运河景观建设技术指南 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 36 | 交通运输综合行政执法稽查指南 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西交通运输行业指南 |
| 37 | 机动车驾驶员培训教学车辆专用标识 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 38 | 高铁物流基地及站点规划设计指南 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西交通运输行业指南 |
| 39 | 城市轨道交通运营安全评估规范 | 修订 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 40 | 铁路悬臂造桥机施工技术指南 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西交通运输行业指南 |
| 41 | 城市轨道交通智能运维技术规范 第1部分 总体要求 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西交通运输行业指南 |
| 42 | 城市轨道交通智能运维技术规范 第2部分 通信系统 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西交通运输行业指南 |
| 43 | 城市轨道交通智能运维技术规范 第3部分 机电系统 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西交通运输行业指南 |
| 44 | 网络预约出租汽车平台公司线下服务能力要求 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西交通运输行业指南 |
| 45 | 船闸闸门防撞装置设计规范 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 46 | 江海联运码头设计规范 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 47 | 粮食专用连续式卸船机操作技术规范 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 48 | 水运工程爆破振动监测技术规范 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 49 | 入海口航道低影响疏浚技术指南 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 50 | 海洋起重机液压系统安装技术规程 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 51 | 运河疏浚土规模化综合利用技术导则 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 52 | 入海口船闸防咸规程 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 53 | 平陆运河生态运行调度规程 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 54 | 运河工程湿地生态修复技术规范 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 55 | 运河工程鱼类生境营造技术规范 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 56 | 运河水生态环境监测技术规范 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 57 | 运河绿色低碳服务区评价指南 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 58 | 全生命周期数字孪生运河可视化平台建设规范 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |
| 59 | 高速公路自助收费站运营管理规范 | 制定 | 2025.01～2026.12 | 广西地方标准 |