附件

2024年度交通运输标准化指导性技术文件项目

| **序号** | **专业领域分委会** | **项目名称** | **主编单位** | **参编单位** | **主编人** | **主审人** | **指导部门** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 公路工程 | 混凝土桥梁顶升技术规范\* | 广东省公路建设有限公司 | 中交第二公路勘察设计研究院有限公司、武汉中交试验检测加固工程有限责任公司、上海先达特种土木工程有限公司 | 代希华 | 杨琪 | 基建管理处 |
|  | 公路下沉式隧道设计技术规范 | 广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司 | 广东省交通运输规划研究中心、广东省高速公路有限公司、华南理工大学、保利长大工程有限公司 | 梁淦波 | 魏立新 | 基建管理处 |
|  | 高速公路近零碳服务区建设指南 | 广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司 | 广东省交通开发有限公司、中电建（广东）中开高速公路有限公司、广东省交通运输规划研究中心、惠州交投能源投资有限公司、广州市高速公路有限公司、广东省路桥建设发展有限公司 | 郭月利 | 李卫民 | 科技处 |
|  | 高速公路宽幅路面防排水设计指南 | 广东省高速公路发展股份有限公司 | 广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司、广东省高速公路发展股份有限公司佛开分公司、广东华路交通科技有限公司、苏交科集团股份有限公司 | 骆保国 | 罗立峰 | 基建管理处 |
|  | 铁路工程 | 广东省铁路工程项目建设管理标准化指南 | 广东省铁路建设投资集团有限公司、广州地铁集团有限公司、深圳地铁集团有限公司 | 广东省交通运输规划研究中心、中国铁路设计集团有限公司、广东省交通运输工程造价事务中心 | 梁育辉 | 贾绍明 | 地方铁路处 |
|  | 广东省铁路工程绿美建设指南 | 广东省铁路建设投资集团有限公司 | 广东珠肇铁路有限责任公司、中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 余国武 | 王喜平 | 地方铁路处 |
|  | 加芯水泥土搅拌桩复合地基技术指南 | 广东省铁路建设投资集团有限公司 | 广东珠肇铁路有限责任公司、广东省铁路规划设计研究院有限公司、中山大学 | 余国武 | 史海欧 | 地方铁路处 |
|  | 桥梁水平转体技术规程 | 广东省铁路建设投资集团有限公司 | 中国铁路广州局集团有限公司、中铁大桥勘测设计院集团有限公司、广东揭惠铁路有限责任公司、广东省铁路规划设计研究院有限公司、广东省南粤交通投资建设有限公司 | 庄碧涛 | 孙向东 | 地方铁路处 |
|  | 粤港澳大湾区城际铁路预制节段拼装桥梁施工质量验收标准 | 广东省交通运输建设工程质量事务中心 | 广州铁路投资建设集团有限公司、中铁（广州）投资发展有限公司、中铁三局集团有限公司、华南理工大学、中铁广州工程局集团有限公司、中铁隧道局集团有限公司、中铁十局集团有限公司、中国铁路设计集团有限公司、中铁广州工程局集团检测中心有限公司 | 郭明泉 | 喻锐 | 地方铁路处 |
|  | 广东省铁路主导型综合交通枢纽设计指南 | 中铁二院工程集团有限责任公司、[广州市交通规划研究院有限公司](https://www.baidu.com/link?url=J4rBmuVCi6j25700pg7IiHbp_DKmtGrY_-j2eYM3Vs6Oyv1TRqLDcuvf6Cwpg6yz&wd=&eqid=8a86ebb10014f2d100000006649dbb0f" \t "https://www.baidu.com/_blank) | 广东省道路运输事务中心 | 欧 眉 | 孙元广 | 地方铁路处 |
|  | 广东省疏港铁路设计细则 | 中铁武汉勘察设计院有限公司 | 中铁大桥勘测设计院集团有限公司 | 肖宇松 | 蔡俊华 | 地方铁路处 |
|  | 公路运养 | 公路桥梁缆索杆养护规范 | 广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司 | 广东交科检测有限公司、广东和立交通养护科技有限公司、广东盛翔交通工程检测有限公司、广东省交通集团有限公司、广东省南粤交通投资建设有限公司、广州市道路养护中心、广东省公路建设有限公司、珠海市桥隧养护中心、佛山市交通运输事务中心、广东长大道路养护有限公司 | 武建中 | 陈更生 | 基建管理处 |
|  | 广东省干线公路路基边坡养护和监测技术指南\* | 广州交通投资集团有限公司 | 广东华路交通科技有限公司、广州诚安路桥检测有限公司、广东粤路勘察设计有限公司、广东交科检测有限公司、广州公路工程集团有限公司养护分公司、广州交投工程检测有限公司、广州市交通设计研究院有限公司 | 刘建华 | 王安福 | 基建管理处 |
|  | 公路桥梁缆索结构防火技术指南 | 广东省公路建设有限公司 | 广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司，中交公路规划设计院有限公司，广东交科检测有限公司，华纤科学技术（深圳）集团有限公司，广州市开博桥梁工程有限公司，江苏中矿大正表面工程技术有限公司，广东和立交通养护科技有限公司 | 代希华 | 黄侨 | 基建管理处 |
|  | 桥梁除湿系统设计、施工及养护技术指南 | 广东省公路建设有限公司 | 江苏中矿大正表面工程技术有限公司，中交公路规划设计院有限公司，广东腐蚀科学与技术创新研究院，广东虎门大桥有限公司 | 代希华 | 吴玉刚 | 基建管理处 |
|  | 公路钢箱梁疲劳损伤监测与评估技术指南 | 广东省公路建设有限公司 | 广东交科检测有限公司，长安大学，西南交通大学，广东虎门大桥有限公司 | 李毅 | 吴玉刚 | 基建管理处 |
|  | 悬索桥索夹螺杆紧固力拉拔法检测技术指南 | 广东省公路建设有限公司 | 长安大学、中交公路规划设计院有限公司、中交第二公路工程局有限公司、广东虎门大桥有限公司、广西欣港交通投资有限公司 | 周旭东 | 吴玉刚 | 基建管理处 |
|  | 铁路运养 | 轨道交通车站通风空调系统更新改造细则 | 广州地铁设计研究院股份有限公司 | 广州地铁集团有限公司，广州科慧能源有限公司，港铁轨道交通（深圳）有限公司，广东省标准化研究院，佛山市地铁集团有限公司，佛山轨道交通设计研究院有限公司，广州碳达峰碳中和产业联盟 | 罗辉 | 周孝清 | 铁路运营监督管理处 |
|  | 城际铁路工程初步设计运营服务专篇编制指南 | 广州地铁设计研究院股份有限公司 | 广东省交通运输规划研究中心、广东舍卫工程技术咨询有限公司、广州地铁集团有限公司、广州地铁建设管理有限公司、深圳市地铁集团有限公司、深圳市市政设计研究院有限公司 | 农兴中 | 秦国栋 | 铁路运营监督管理处 |
|  | 轨道交通防洪防汛防风运营管理要求 | 广州地铁设计研究院股份有限公司 | 广东省交通运输规划研究中心、广东舍卫工程技术咨询有限公司、广州地铁集团有限公司、广州地铁建设管理有限公司、深圳市地铁集团有限公司、深圳市市政设计研究院有限公司 | 王迪军 | 朱建峰 | 铁路运营监督管理处 |
|  | 城市轨道交通工程运营服务专篇编制细则\* | 广州地铁设计研究院股份有限公司 | 广东省交通运输规划研究中心、广东舍卫工程技术咨询有限公司、广州地铁集团有限公司、广州地铁建设管理有限公司、深圳市地铁集团有限公司、深圳市市政设计研究院有限公司 | 农兴中 | 秦国栋 | 铁路运营监督管理处 |
|  | 综合运输 | 出租汽车车载智能终端设备计程计价技术规范\* | 广东省道路运输事务中心 | 广东省城市公共交通协会、广州交信投科技股份有限公司、工业和信息化部电子第五研究所 | 徐永高 | 彭美华 | 综合运输处 |
|  | 沿海干散货水路运输电子运单技术指南 | 中远海运散货运输有限公司 | 广州振华航科有限公司，  天津中海华润航运有限公司 | 李辉 | 梁克 | 水运管理处 |
|  | 数字交通 | 广东省高速公路网数字化协同管理指南\* | 广州市高速公路有限公司 | 广东省交通运输政务服务和应急指挥中心、广东省交通运输规划研究中心、广东省交通集团有限公司、招商局重庆交通科研设计院有限公司、广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司 | 王少飞 | 李爱民 | 科技处 |
|  | 高速公路智慧收费站建设技术指南\* | 广东广珠西线高速公路有限公司 | 广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司 | 张栋 | 李卫民 | 科技处 |
|  | 广东省公路工程分解结构和编码指南\* | 云基智慧工程股份有限公司 | 广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司、中交第二公路勘察设计研究院有限公司、中交第二航务工程局有限公司、中铁大桥局集团有限公司 | 赖嘉华 | 陈红 | 科技处 |
|  | 高速公路智慧服务区建设技术指南 | 广东省政府还货高速公路管理中心 | 广东省交通集团有限公司；广东省南粤交通吴川支线高速公路管理处；广东省交通运输规划研究中心；广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司；广东路路通有限公司；广东诚泰交通科技发展有限公司 | 吴俊强 | 李卫民 | 科技处 |
|  | 公路隧道设施物联网应用技术指南 | 中铁南方投资集团有限公司 | 广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司、中铁二院工程集团有限责任公司、广东阳信高速公路有限公司、广东省交通运输规划研究中心、华为技术有限公司、湖南开鸿智谷数字产业发展有限公司、上海城建数字产业集团有限公司 | 谢庆 | 鲍钢 | 科技处 |
|  | 广东省隧道照明设计规范 | 广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司 | 越秀(中国)交通基建投资有限公司、广东省南粤交通投资建设有限公司、广州北二环交通科技有限公司、广东省政府还贷高速公路管理中心、广州市高速公路有限公司、北京公科飞达交通工程发展有限公司、合肥源辉光电子有限公司 | 郭月利 | 李卫民 | 科技处 |
|  | 交通造价 | 广东省干线公路养护  预算编制办法\* | 广东省交通运输工程造价事务中心 | 广东省交通集团有限公司、广东省公路建设有限公司、广州市道路养护中心、广东粤路勘察设计有限公司、昆明海巍科技有限公司 | 易万中 | 方申 | 基建管理处 |
|  | 广东省干线公路养护  预算编制办法及定额 | 广东省交通运输工程造价事务中心 | 广东省交通集团有限公司、广东省公路建设有限公司、广东省高速公路有限公司、广东省路桥建设发展有限公司、广东省南粤交通投资建设有限公司、广州市道路养护中心、韶关市公路事务中心、 云浮市交通运输事务服务中心、广东粤路勘察设计有限公司、昆明海巍科技有限公司 | 易万中 | 方申 | 基建管理处 |
|  | 计量测试 | 公路水运工程试验检测设备量值溯源管理规范 | 广东华路交通科技有限公司 | 广东省交通运输建设工程质量事务中心、广东交科检测有限公司 | 王子彬 | 杨俊池 | 工程质量处 |
|  | 城市轨道交通设施运维接触轨几何参数测量技术要求 | 广州计量检测技术研究院 | 广东省标准化研究院、广州地铁集团有限公司、广州地铁设计研究院股份有限公司、深圳地铁运营集团有限公司、佛山市地铁集团有限公司、东莞市轨道交通有限公司、广东省科学院智能制造研究所、中车广东轨道交通车辆有限公司、东莞市诺丽科技股份有限公司、 广州景研智能科技有限公司 | 古耀达 | 洪松 | 工程质量处 |
|  | 桥梁健康监测系统核查技术规范 | 广东华路交通科技有限公司 | 广东交科检测有限公司 | 高科 | 王强 | 工程质量处 |

注：标“\*”的项目为已推荐地方标准，共8项。