

# 广东省交通运输厅

---

粤交科函〔2017〕2833号

## 广东省交通运输厅关于公布 2017 年度 行业地方标准项目的通知

各地级以上市交通运输局（委），厅直属各单位，省交通集团、省航运集团、港珠澳大桥管理局，各有关单位：

根据交通运输行业地方标准工作安排，厅确定了“道路直投式高模量改性沥青路面施工技术规范”等12项行业地方标准编制类项目和“公路工程预应力混凝土预制梁静载试验方法及评定标准”等26项行业地方标准研究类项目，现予以公布（见附件），并提出以下要求，请遵照执行。

一、对行业地方标准编制类项目，厅将统一转报省技术质量监督局立项。编制单位按规定程序发布并获得地方标准编号后，厅再给予一定的经费补助。

二、对行业地方标准研究类项目，由申报研究单位自主研究为主，研究时间不超过2年，通过厅组织的验收后，根据专家评审意见视情况转入下一年度行业地方标准编制类项目。

---

联系人：袁功青、罗琪，电话：020-83804950。

附件：广东省交通运输厅2017年度行业地方标准项目计划



附件

## 广东省交通运输厅2017年度行业地方标准项目计划

一、行业地方标准编制类项目（共12项）			
序号	项目编号	项目名称	主要承担单位
1	标准编 -2017-001	道路直投式高模量改性沥青路面施工技术规范	广东华路交通科技有限公司
2	标准编 -2017-002	旋转剪切压实试验法(GTM)沥青混合料设计与施工技术规范	广东华路交通科技有限公司
3	标准编 -2017-003	广东省高速公路日常养护作业地方规定	广东能达高等级公路维护有限公司
4	标准编 -2017-004	广东省岩溶地区公路工程地质勘察技术规定	广东省交通规划设计研究院股份有限公司
5	标准编 -2017-005	广东省桥梁索杆内部锈蚀断丝导波无损检测技术标准	广东省交通规划设计研究院股份有限公司
6	标准编 -2017-006	广东省高速公路服务设施规模地方标准	广东省交通规划设计研究院股份有限公司
7	标准编 -2017-007	广东省公路软土路基技术规范	广东省公路建设有限公司
8	标准编 -2017-008	公路工程安全生产费用工程量清单及计量标准	广东省公路建设有限公司
9	标准编 -2017-009	海洋工程不锈钢钢筋应用技术规范	港珠澳大桥管理局
10	标准编 -2017-010	高速公路机电设施养护及技术状况评定标准	广东省交通集团有限公司
11	标准编 -2017-011	公共汽电车行车安全检查操作规范	珠海市交通运输局

12	标准编 -2017-012	公共汽电车文明驾驶操作规范	珠海市交通运输局
<b>二、行业地方标准研究类项目（共 26 项）</b>			
序号	项目编号	项目名称	主要承担单位
1	标准研 -2017-001	公路工程预应力混凝土预制梁静载试验方法及评定标准	广东省交通运输建设工程质量检测中心
2	标准研 -2017-002	公路隧道结构耐火技术规范	广东华路交通科技有限公司
3	标准研 -2017-003	广东省营运公路隧道病害防治技术规范	广东华路交通科技有限公司
4	标准研 -2017-004	火灾后混凝土桥梁技术状况检测评定标准研究	广东华路交通科技有限公司
5	标准研 -2017-005	公路工程施工第三方中心实验室试验检测规范	广东省南粤交通云湛高速公路管理中心
6	标准研 -2017-006	水泥（砂）浆喷射多向加芯搅拌桩技术规程	广东省交通规划设计研究院股份有限公司
7	标准研 -2017-007	广东省桥梁用摩擦摆式减震隔震支座应用及技术标准研究	广东省交通规划设计研究院股份有限公司
8	标准研 -2017-008	基于振动搅拌的骨架密实型水泥稳定碎石基层技术应用研究	广东省交通规划设计研究院股份有限公司
9	标准研 -2017-009	变截面挤密螺纹灌注桩技术规程	广东省交通规划设计研究院股份有限公司
10	标准研 -2017-010	公路桥梁防碰撞预警系统标准	广东省交通规划设计研究院股份有限公司

11	标准研 -2017-011	短线匹配法节段预制拼装预应力混凝土桥梁质量检验评定标准	广东省公路建设有限公司
12	标准研 -2017-012	短线匹配法节段预制拼装预应力混凝土桥梁施工技术规范	广东省公路建设有限公司
13	标准研 -2017-013	钢板组合梁桥设计标准图	广东省公路建设有限公司
14	标准研 -2017-014	公路装配式混凝土通道标准图	广东省公路建设有限公司
15	标准研 -2017-015	高速公路改扩建工程防撞护栏再利用成套技术指南	广东省高速公路有限公司
16	标准研 -2017-016	公路工程信息模型施工应用标准	广东省公路建设有限公司
17	标准研 -2017-017	跨海钢结构桥梁大节段安装控制技术规范	港珠澳大桥管理局
18	标准研 -2017-018	互联网道路运输从业人员电子证件技术规范研究	广东省道路运输管理局
19	标准研 -2017-019	广东省城市公共交通二维码应用技术规范	广东岭南通股份有限公司
20	标准研 -2017-020	广东省道路危险货物运输企业安全评价标准研究与推广	广东交通职业技术学院
21	标准研 -2017-021	城市互联网租赁自行车交通系统停放的管理规范	广东交通职业技术学院
22	标准研 -2017-022	机动车维修行业节能环保技术规范	广东交通职业技术学院
23	标准研 -2017-023	广东省汽车客运联网售票服务规范	广东南粤通客运联网中心有限公司
24	标准研 -2017-024	广东省交通运输电动汽车充换电服务数据交换接口技术要求	广东省交通运输规划研究中心
25	标准研 -2017-025	广东省交通运输电动汽车数据交换接口技术要求	广东省交通运输规划研究中心
26	标准研 -2017-026	广东省高速公路工程施工安全防护施工标准研究	惠清高速公路有限公司

公开方式：主动公开