

中国公路学会文件

公学字〔2017〕89号

关于发布2017年（第一批）中国公路学会 标准编制计划的通知

各有关单位：

根据《中国公路学会标准管理办法（暂行）》，经符合性审查、立项评审及大纲审查等环节，经研究，共19项已完成大纲审查的项目达到中国公路学会标准立项要求，正式列入我会2017年第一批标准编制计划（名单见附件）。

请各申报单位根据大纲审查会议意见，进一步完善材料，落实编制单位和人员，做好任务分工，加强组织协调，确保项目的顺利开展，保证标准的编写质量和水平。

附件：2017年（第一批）中国公路学会标准编制计划



中国公路学会秘书处

2017年9月20日印发

附件：

2017 年（第一批）中国公路学会标准编制计划

序号	标准名称	申报单位
1	公路水泥基复合毯设计与施工技术指南	宁波和谐信息科技有限公司
2	公路养护信息管理数据规范	北京首发公路养护工程有限公司
3	旧水泥混凝土路面碎石化设计与施工技术指南	苏交科集团股份有限公司
4	机械发泡温拌沥青混合料路面施工技术指南	苏交科集团股份有限公司
5	玄武岩纤维沥青混凝土路面技术指南	扬州大学
6	公路路面干法 SBS 改性沥青混合料技术指南	国路高科（北京）工程技术研究院有限公司
7	不粘轮乳化沥青粘层处治技术指南	江苏中路工程技术研究院有限公司
8	公路路面彩色树脂表面处治技术指南	江苏中路工程技术研究院有限公司

序号	标准名称	申报单位
9	沥青路面施工质量监控信息管理技术指南	苏交科集团股份有限公司
10	高速公路养护规划编制指南	中交第一公路勘察设计研究院有限公司
11	透水沥青路面技术指南	交通运输部公路科学研究所
12	沥青路面预防性养护技术指南	中公高科养护科技股份有限公司
13	公路钢桥面环氧沥青铺装养护技术指南	东南大学
14	公路桥梁防船撞护舷技术指南	中交第一公路勘察设计研究院有限公司
15	公路桥梁钢筋锥套接头技术指南	深中通道管理中心、中国建筑科学研究院
16	公路桥面用环氧树脂层铺装技术指南	交通运输部公路科学研究所
17	在役公路隧道长期监测技术规范	同济大学
18	公路隧道多功能蓄能发光材料技术指南	武汉广益交通科技股份有限公司
19	公路隧道玻璃纤维增强塑料轻集料逃生管道技术指南	浙江恒则熙交通科技有限公司