

广西汽车工程学会

桂汽工字〔2024〕3号

关于《汽车安全气囊控制模块技术要求及试验方法》等4项团体标准立项的公告

根据《广西汽车工程学会团体标准管理办法（试行）》相关规定，为更好地促进广西汽车行业转型升级，满足学会发展及团体标准工作需要，广西汽车工程学会标准化工作组专家于2024年2月2日对团体标准《汽车安全气囊控制模块技术要求及试验方法》、《汽车安全气囊系统误作用试验方法及要求》、《安全气囊点火驱动芯片》、《汽车安全气囊系统标定矩阵》四项标准项目进行了立项评审，经专家组评审会评定，所申报的团体标准符合立项条件，现批准立项。

请标准起草单位严格按照有关规定和要求组织开展团体标准制定工作，严把标准质量关，增强标准的适用性和有效性，按时完成团体标准制定任务。如有单位或个人对该标准项目存在异议，请与广西汽车工程学会秘书处联系。

联系电话：0772-3750108

邮 箱：gxqcgcxh@163.com

附件：广西汽车工程学会2024年第一批团体标准立项目录

(此页无正文)



附件：

广西汽车工程学会 2024 年第一批团体标准立项目录

序号	项目计划编号	标准项目名称	标准类别	制定/修订	制定周期(月)	标准起草牵头单位
1	2024-001-T/QC001	汽车安全气囊控制模块技术要求及试验方法	方法	制定	12	上汽通用五菱汽车股份有限公司
2	2024-002-T/QC002	汽车安全气囊系统误作用试验方法及要求	方法	制定	12	上汽通用五菱汽车股份有限公司
3	2024-003-T/QC003	安全气囊点火驱动芯片	方法	制定	12	中电科芯片技术(集团)有限公司
4	2024-004-T/QC004	汽车安全气囊系统标定矩阵	方法	制定	12	上汽通用五菱汽车股份有限公司