



中国汽车标准动态 研究报告

2019年



全国汽车标准化技术委员会秘书处

Secretariat of National Technical Committee of Auto Standardization

目 录

第一部分 中国汽车标准法规工作综述	1
一、2019 年中国汽车标准法规总体发展情况概述	1
二、2019 年中国标准化协会汽车分会（中汽标协）工作报告	7
第二部分 2019 年中国汽车强制性国家标准制修订动态	12
一、现阶段汽车（含摩托车）强制性国家标准体系表	12
二、2019 年新发布汽车强制性国家标准清单	19
三、2019 年上报待批汽车强制性国家标准清单	20
四、2019 年汽车强制性国家标准制修订计划及项目进展	21
五、汽车强制性国家标准介绍	21
第三部分 汽车推荐性国家标准和行业标准制修订动态	32
一、2019 年汽车推荐性国家标准和汽车行业标准概述	32
二、2019 年新发布汽车（含摩托车）推荐性国家标准清单	32
三、2019 年上报待批汽车推荐性国家标准清单	33
四、2019 年汽车推荐性国家标准制修订计划	35
五、2019 年新发布汽车行业标准清单	40
六、2019 年上报待批汽车行业标准清单	42
七、2019 年汽车行业标准制修订计划	43
八、2019 年新批准及上报待批的重要汽车推荐性国家标准介绍	45
第四部分 国际汽车标准和技术法规动态	56
一、2019 年国际标准化工作动态	56
二、国际标准法规跟踪与研究	70
三、国际汽车技术法规协调	85
四、国际汽车技术法规双边交流与合作	145
第五部分 重点领域汽车标准研究工作动态	153
一、智能网联汽车领域标准研究	153
二、新能源汽车标准研究	161
三、汽车节能标准研究	177
四、整车领域标准研究	182

五、汽车噪声领域标准研究	196
六、汽车碰撞标准研究	199
七、汽车电子与电磁兼容领域标准研究	207
八、道路车辆功能安全领域标准研究	220
九、汽车排放标准研究	225
十、车辆回收利用标准研究	226
十一、汽车灯光(照明与光信号装置) 标准研究工作	232
十二、燃气汽车标准研究工作	241
十三、汽车基础标准研究	242
十四、制动领域标准研究	245
十五、汽车车身领域标准研究	248
十六、车身附件领域标准研究	250
十七、挂车领域标准研究	251
十八、汽车电器领域标准研究	252
十九、客车领域标准研究	253
二十、摩托车领域标准研究	254
二十一、其他领域标准研究	256
第六部分 C-NCAP 工作进展总述	264
一、评价规程研究全年终述	264
二、车型评价结果汇总	266