

中国汽车产业唯一科学期刊

汽车

Auto Industry Research

工业研究

第2期

2020年6月5日

总第301期

邮发代号: 12-147

智能网联时代商用车服务转型探讨

智能网联汽车对促进汽车产业转型升级具有重大战略意义。本文根据智能网联时代商用汽车行业特点,分析了主机厂在未来商用车服务行业模式转型中面临的机遇和挑战,通过探讨新形势下服务转型方向和方法,希望能为未来新模式服务提供借鉴和参考。

绿色汽车产品认证评价体系研究



ISSN 1009-8478



定价: 人民币 10 元

20 我国加氢站行业发展驱动力分析

28 构建具有汽车行业特色的质量品牌评价指标体系

54 新能源汽车动力电池技术的专利竞争态势研究

万方数据



上期封面回顾

汽车工业研究

2020.2 (总301期)

特邀顾问 (按姓氏笔画排序)

王虹 赵欣 扈凡

主管 / 中国第一汽车集团有限公司

主办 / 中国第一汽车集团有限公司

出版 / 《汽车工业研究》杂志社

编委会主任 / 秦焕明

编委会副主任 / 张永训

编委 / 王刚 王志才 田青久 田聪明 刘亦功

刘海军 孟祥会 柳长庆 胡汉杰 荆青春

高岩 郭德强 黄春明 董修惠

(按姓氏笔画排序)

社长 / 李惠乐

主编 / 尹水

编辑部主任 / 远山

责任编辑 / 石荣 雷翔

社址 / 吉林省长春市东风大街39-1号

邮编 / 130011

编辑部 / 0431-85907709

广告部 / 0431-85901098

电子信箱 / qcgyyj_xcb@faw.com.cn

国际标准刊号 / ISSN 1009-847X

国内统一刊号 / CN22-1231/U

邮发代号 / 12-147

广告经营许可证 / 2201005050130

印刷 / 长春一汽四环汽研印刷有限公司

国内订阅 / 全国各地邮局

国内发行 / 长春市报刊发行局

零售价 / 人民币 10元

如发现印刷、装订等质量问题,

调换电话: 0431-85767741



CONTENTS

目录

特稿 Special

02 智能网联时代商用车服务转型探讨

08 绿色汽车产品认证评价体系研究

研究 Research

16 侧围外板成型裕度调试方法研究

20 我国加氢站行业发展驱动力分析

报告 Reports

24 乘用车进气系统总布置设计分析

28 构建具有汽车行业特色的质量品牌评价指标体系

管理 Manage

32 基于ISO/IEC 17025的汽车安全碰撞试验数据管理平台

36 汽车性能开发及整车性能集成与管控

调查 Probe

39 我国汽车出口发展现状及趋势展望

43 中国皮卡汽车产业海外市场研究

47 中国汽配电商销售关系研究

50 贵州省新能源汽车产业发展现状及对策研究

54 新能源汽车动力电池技术的专利竞争态势研究

零部件 Parts

58 电动汽车高压电气系统及上下电控制策略研究

62 汽车及零部件行业的新形势、新机遇、新挑战

稿件凡经本刊使用,即视为作者同意授权。本刊享有对其作品数字电子版出版权及信息网络传播权、无线增值业务权;并且本刊有权授权网络合作方再使用,本刊已许可中国学术期刊(光盘版)电子杂志社在中国知网及其系列数据库中数字化使用刊内文章;本刊支付的稿费已包括上述使用方式的稿费。