



- 吉林大学
- 本站首页
- 吉大新闻
- 吉大人物
- 吉大文化
- 吉大百科
- 吉大媒体
- 媒体吉大



当前位置: 本站首页 > 吉大新闻 > 校园快讯 > 正文

吉林大学1项科研成果获2016年度中国汽车工业科学技术一等奖

发布日期: 2016-11-10 作者: 汽车工程学院 点击: 1457

【消息来源汽车工程学院】10月28日, 2016年度中国汽车工业科学技术奖揭晓, 吉林大学汽车工程学院、汽车仿真与控制国家重点实验室王登峰教授带领的汽车结构设计理论与关键技术创新团队与中国第一汽车集团公司和重庆长安汽车股份有限公司等5家汽车企业共同完成的“汽车车身结构与声学包装轻量化设计方法研究与应用”项目获科技进步一等奖。



据悉, 2016年度中国汽车工业科学技术奖授奖58项, 其中一等奖6项、二等奖18项, 三等奖34项。

我要评论:

相关文章

- 吉林大学2项成果获2014年度中国... 10-28
- 吉大1项科技成果荣获2012年度中... 11-30
- 吉大4项科技成果获中国汽车工业... 01-12
- 10-29
- 吉林大学2项成果获2014年中国汽...
- “高压下钠和锂单质及二元化合... 01-14

- 吉林大学40项科研成果获2017年... 11-14
- 吉林大学8项科技成果获2017年度... 12-26
- 吉林大学39项成果获2016年度吉... 11-08

匿名发布 验证码 看不清楚,换张图片 发布

共0条评论 共1页 当前第1页

友情链接

[教育部](#) [新华网](#) [光明网](#) [人民网](#) [大学生在线](#) [吉林大学北京校友会](#)

地址:吉林省长春市前进大街2699号
E-mail:jlunewsnet@163.com
Copyright©2012 All rights reserved.
吉林大学党委宣传部 版权所有
[手机版](#)

