

# 国家科学技术奖励大会 —— 2009 年度

国家科学技术奖励大会

[放大字体]

[缩小字体]

[打印]

[关闭窗口]

科技部门户 > 专题专栏 > 国家科学技术奖励大会 > 2009年国家科学技术奖励大会 > 2009年奖励工作特色 > 科技惠及民生

## 时速250公里动车组高速转向架及应用

科技部门户网站 [www.most.gov.cn](http://www.most.gov.cn) 2010年01月07日

### 2009年度国家科学技术进步奖一等奖

项目完成单位：南车青岛四方机车车辆股份有限公司

作为高速列车的核心技术，时速250公里动车组高速转向架具有重量轻、动力学性能优良、结构安全可靠、适用性强、维修方便等特点，整体技术达到国际先进水平。在第六次铁路既有线大提速中，该成果应用于京广、京沪等9条共计6003公里的主要干线，平均缩短旅客旅行时间30%-40%，大幅度提高客运能力，极大地推进了区域经济协调发展，取得了巨大的经济社会效益。

[放大字体]

[缩小字体]

[打印]

[关闭窗口]

▶ [网站首页](#) ▶ [网站导航](#) ▶ [返回顶部](#)

版权所有：中华人民共和国科学技术部

地址：北京市复兴路乙15号 | 邮编：100862 | [地理位置图](#) | ICP备案序号：京ICP备05022684