

[微博微信](#) | [English](#) | [公务邮箱](#) | [加入收藏](#)

站内搜索

当前位置: [科技部门户](#) > [新闻中心](#) > [科技动态](#) > [科技部工作](#)
【字体: [大](#) [中](#) [小](#)】

“十二五”国家科技支撑计划“长安汽车插电式混合动力汽车开发与产业化”项目通过验收

日期: 2016年11月30日 来源: 科技部

近日, 国家科技支撑计划“长安汽车插电式混合动力汽车开发与产业化”项目在重庆通过验收。验收专家听取了项目执行情况的汇报, 审阅了相关材料, 观看了项目成果演示, 并进行了质询和答疑。

该项目完成了长安P2构型的插电式混合动力系统技术开发, 性能指标达到了要求, 完成了108辆样车的试制, 具备了批量生产能力准备; 整车百公里加速时间达到9秒由于目标13秒要求, 项目共计申请发明专利13项, 发表学术论文10篇。

验收专家组认为该项目完成了项目批复中规定的主要任务和指标, 同意通过验收。

打印本页

关闭窗口



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](#)