"十四五"硬核成果 | 全球首发! 实现新能源汽车领域技术 突破

来源: 李英杰 发布时间: 2025-11-15 06:25:57

"十四五"期间

我国涌现出大批

原创性、引领性科技成果

科技日报重磅推出

【成果名称】智能超混800V技术

【推荐理由】全栈自研的混动综合技术方案

【推荐单位】岚图汽车

东梦汽车网

我最心动的

"十四五"硬核成果征集展示活动

- 111111 -



(戳→参与抽奖)

一起来看↓↓↓

岚图梦想家 EV最低售价: 34.99万起图片参数配置询底价懂车分4.01懂车实测暂无车友 圈1.8万车友热议二手车18.38万起 │ 36辆

2025年8月22日



由岚图汽车全栈自研的

岚海智混技术正式发布

作为全球首发的智能超混800V技术

它以全域800V系统、5C超充

以及63kWh大电量电池的综合技术方案

在中大型混动车上

实现360-410公里的纯电续航

超过1400公里的综合续航

以及最快12分钟从20%电量充至80%的

超高充电效率

完成中国新能源汽车领域的技术突破

它还成功通过了

全球首个超高温(52℃)5C超充测试

全球首个超低温(-24℃)5C超充测试

全球首个高温电池包针刺及高空跌落组合串行实验

三项严苛的极限测试

今年下半年

岚海智混技术全面搭载于岚图三款旗舰车型

实现MPV、轿车、SUV全品类覆盖

如此硬核的智能超混800V技术

你心动了吗?

动动手指

在本文右下角点击

"赞""分享""推荐"吧!

供图: 岚图汽车

文案: 科技日报 杨雪 综合整理

海报:杨凯

来源:科技日报

HTML版本: "十四五"硬核成果 | 全球首发!实现新能源汽车领域技术突破