

续航里程高达153公里！河南氢源技术固态氢能两轮车研发成功

河南氢源技术有限公司自主研发的固态氢能两轮车搭载氢源核心技术（低压固态储氢技术和智能供电技术等），正式亮相河南省新乡市牧野区新乡化学与物理产业园区内，运行安全稳定，续航里程高达153公里。具有长续航、使用成本低、循环次数高等突出明显优势。



在交通领域，河南氢源打造的固态氢能两轮车是在普通两轮电动车的基础上，增加氢燃料电池、储氢容器等模块。



燃料电池测试前/后图片



河南氢源技术有限公司

结合双碳目标的氢能解决方案，使其成为中短途出行的发展选择。普通电动两轮车存在充电慢、电池衰减污染及充电时间长火灾安全隐患等问题，但作为清洁能源的氢电是未来能源发展的大方向之一。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/199272.html>