

东风汽车携三方 开发氢燃料电池汽车

链接:www.china-nengyuan.com/news/143545.html

来源:东风汽车报

东风汽车携三方 开发氡燃料电池汽车

记者从东风汽车股份有限公司获悉,7月25日,东风汽车股份有限公司、襄阳市政府、国家电投集团科学技术研究院有限公司(以下简称"国电投研究院")、武汉理工大学在襄阳签署战略合作协议,四方将根据"优势互补、市场主导、互利共赢"的基本原则,结合各自优势,在氢能装备研发与制造、氢能交通应用示范与推广等方面加强合作。根据合作协议,四方将联合开展氢燃料电池汽车的车型开发与推广,大力推动氢能及燃料电池技术在公交、物流等场景的广泛应用,共同培育氢能装备制造产业。

其中,国电投研究院负责氢燃料电池电堆及系统的研发,东风汽车股份负责氢燃料电池汽车整车的开发,武汉理工大学负责为氢燃料电池汽车开发提供技术支持和人才保障。各方将在襄阳市联合设立协同创新平台,通过融合创新发展,推动氢能技术在交通等领域的应用。四方优势互补,政产学研一体,将打通氢能技术研发、制造、应用各个环节,打造先进的氢能交通清洁产业。据悉,东风汽车股份自2005年开始研发新能源纯电动客车,2016年开始研发燃料电池汽车,是国家燃料电池客车标准的起草单位之一。经过十余年的技术积累,东风汽车股份在新能源汽车事业发展方面走在行业前列。在国内燃料电池的开发以市场和核心零备件资源为主导的大背景下,东风汽车股份联合国内主流燃料电池系统供应商及战略合作整车企业,进行了燃料电池整车和底盘的开发,通过技术引进消化吸收,初步构建了燃料电池物流车、客车、乘用车三大平台,主要应用于出租、共享、市政公交通勤、客运等领域。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/143545.html