佛吉亚与Air Flow公司合作 为项目加氢站提供大容量储氢压力容器

链接:www.china-nengyuan.com/news/183330.html

来源:佛吉亚中国

佛吉亚与Air Flow公司合作 为项目加氢站提供大容量储氢压力容器

零排放绿动峡谷项目——法国领先的可再生氢能交通项目。FORVIA佛瑞亚集团旗下的佛吉亚有幸参与,与Air Flow公司合作,为项目加氢站提供大容量储氢压力容器。该项目由HYmpulsion公司共同推进。



截至2024年,零排放绿动峡谷项目将部署1200辆燃料电池汽车和20座加氢站,利用可再生电力生产氢气,不排放二氧化碳。在欧盟资金的共同资助下,米其林、ENGIE、奥弗涅-罗讷-阿尔卑斯大区及其合作伙伴通过HYmpulsion公司推进项目。

佛吉亚将利用其先进的储气系统和工业化技术,提供量身定制的大型轻质大容量储氢瓶。轻质储气系统在运输过程中消耗的燃料更少,因此可以降低二氧化碳排放量。这些储氢压力容器将实现加氢站、母站与子站之间的氢气储存和运输,为氢燃料汽车提供燃料。这些大容量储氢系统由佛吉亚位于德国奥格斯堡和法国巴万的研发中心联合开发。首批储氢压力容器将于2023年中期交付。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/183330.html