

2023年上海计划推广1000辆燃料电池汽车

近日，上海市发改委发布了《[上海市2022年国民经济和社会发展规划执行情况与2023年国民经济和社会发展规划草案的报告](#)》，其中提到：

促进重点产业提升能级。着力打造高端制造业增长极，推动高端装备、先进材料等行业扩产增能，推进电子信息制造企业产线智能化改造，支持汽车产业创新升级，新推广纯电动汽车12万辆、**燃料电池汽车1000辆**。

加快培育新兴产业集群。大力培育“五型经济”新业态新模式，加快实施数字经济、绿色低碳、元宇宙、智能终端等新赛道行动

方案和未来健康、未来智能

、未来能源、未来空间、未来材料等未来产业集群行动

方案，[落实氢能产业中长期规划](#)

，支持智能网联汽车创新发展，积极筹建航空发动机、大飞机、核电装备等创新中心以及大纤维创新策源基地、新材料中试基地等平台载体，推进未来产业科技园建设。

积极稳妥推进碳达峰碳中和。推进落实碳达峰碳中和实施意见和碳达峰实施方案，着力实施碳达峰“十大行动”。推进低碳零碳负碳技术创新，[推动分布式光伏布局建设和氢能协同开发利用](#)。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/191074.html>