

四部门：通用航空装备加快关键核心技术突破 兼顾氢动力等技术路线

3月27日，工业和信息化部、科学技术部、财政部、中国民用航空局印发《[通用航空装备创新应用实施方案（2024-2030年）](#)》。

《方案》提到，加快关键核心技术突破。以电动化为主攻方向，兼顾混合动力、[氢动力](#)、可持续燃料动力等技术路线，加快航空电推进技术突破和升级，开展高效储能、能量控制与管理、减排降噪等关键技术攻关。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/208831.html>