

氢动力无人机

简介

氢动力无人机是以氢燃料电池作为核心动力，将携带的氢气作为燃料与自然吸入的氧气在铂金催化剂的作用下发生化学反应产生电能驱动无人机飞行。

优点

氢动力无人机是真正意义上实现了零碳排放，同时具备超长续航、耐受低温等优点，可便捷高效地采集输电线路通道情况，极大减轻作业人员巡视压力，及时发现线路通道外力破坏、森林火灾、超高树木等安全隐患，保障电网安全稳定运行。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/7730.html>