

未势能源&捷氢科技将共同研发燃料电池核心技术研发

11月11日上午，未势能源科技有限公司（以下简称“未势能源”）与上海捷氢科技有限公司（以下简称“捷氢科技”）在保定举行战略合作签约仪式，双方将深入开展氢能产业业务战略合作，携手坚持走自主研发与创新之路，共促氢燃料电池产业稳健发展，共推氢能完整产业链建设。

捷氢科技总经理卢兵兵、副总经理程伟、业务规划&项目管理总监余意，未势能源总裁陈雪松、未势能源副总裁兼上燃动力总经理王亚波、上燃动力副总经理吴兵、未势能源燃料电池系统总监崔天宇、长城氢能检测中心运营总监段志洁，出席签约仪式。

捷氢科技总经理卢兵兵与未势能源总裁陈雪松，分别代表双方签约。



根据协议内容，双方将建立长期稳定战略合作关系，充分发挥各自产业优势、资源优势和研发创新优势，重点围绕燃料电池核心部件研发及攻关、储氢系统核心部件研发及攻关、燃料电池测试及验证能力共享、燃料电池汽车及技术的规模化推广、科技项目申报五项内容展开深度合作。

同时，双方将共享市场机遇、共享研发成果，共同开展具有产业化前景项目的协同攻关、推动成果转移转化，力求产生一批重大标志性成果，共同推动燃料电池系统核心部件的国产化替代和降本，共同促进燃料电池产业的发展。



座谈交流

卢兵兵表示，在氢能领域，长城和上汽的投入力度都非常大，双方团队的渊源也很深，从国内自主研发角度来看，双方的成功合作对促进国内燃料电池汽车发展具有很大意义，包括在未来规划方面都将起到实质性的推动作用，未来希望双方能够在关键零部件研发、原材料开发、测试及验证三个层面能够共享评估数据、共同创新解决方案，尤其在推进规范化、标准建设方面，能够发挥合力作用，共同推进产业化系统建设模式。

陈雪松表示，未势能源与捷氢科技的目标和观点是一致的，长城汽车作为中国汽车产业民族品牌代表之一，在借鉴国外先进技术的基础上，坚持走自主研发和创新之路，捷氢科技与同行企业相比，在这方面起步更超前一些，相信双方的密切合作，将成为国内自主品牌车企氢能与燃料电池领域合作的典范，一定能够有效带动燃料电池汽车、关键零部件、原材料、氢储存与运输等高端装备制造业的快速发展，加快我国氢能与燃料电池技术自主化发展，推动中国氢能行业的进步。

期间，陈雪松总裁陪同卢兵兵一行参观了长城氢能技术中心，卢总对未势能源在燃料电池及关键零部件领域取得的突破性成果，给予充分肯定。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/163416.html>