

上海毅镁与川化集团深化技术合作，共启绿氢制储运加战略新未来

近日，一场聚焦氢能技术与产业合作的高层交流会在四川成都圆满举行。四川毅镁交蓉新能源科技有限公司股东方代表——上海毅镁公司董事长罗坚与丁文江院士团队负责人刘兵银总经理一行，与川化集团有限责任公司董事长李枫及其核心管理团队，就氢气制储运加技术、绿氢供应及产业化应用等议题展开深度交流，并达成重要战略合作意向。



技术引领：上海毅镁展示电解槽与储氢创新成果

会上，上海毅镁新能源团队重点介绍了其在新型电解槽领域的核心技术特点，着重强调了其对降低绿氢成本的技术和技术成果转化方面的作用，结合丁院士的镁基固态储氢技术，推动绿氢“制-储-运-加”产业化发展。作为高科技企业，上海毅镁依托材料科学前沿成果，与丁文江院士团队深度合作，致力于解决氢能产业链中高效制氢、安全储运等关键环节的“卡脖子”问题。针对水电站化工领域的特殊需求，双方还深入探讨了氢能存储的定制化解决方案。

产业协同：川化集团赋能绿氢供应链

川化集团董事长李枫详细介绍了集团在“绿氢生产与供应”领域的布局与规划。作为四川省化工行业的龙头企业，川化集团正积极推动传统产业向绿色低碳转型，而氢能被视为实现“双碳”目标的重要抓手。李枫表示，依托川化在化工领域的资源与场景优势，未来可与上海毅镁在绿氢制取、储运及终端应用上形成强互补，共同探索规模化、商业化路径。

战略共识：共绘氢能工业化应用蓝图

此次会议中，双方围绕“产研结合”达成高度共识，明确将以具体项目为纽带，在电解水制氢及镁基固态储氢等创新技术在化工领域的工业化应用等方面深化合作。



结语

氢风已至，未来可期！上海毅镭与川化集团的此次对话，标志着两家企业在氢能赛道的战略合作正式启航。后续，双方将加快推动项目落地，共同书写氢能产业高质量发展的新篇章！

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/224599.html>