

## 【CHC企业风采】武汉泰歌亮相中国（国际）氢能创新与发展大会暨展览会

《CHC 2019中国（国际）氢能创新与发展大会暨展览会》将于2019年12月19日-20日在杭州召开。本次大会致力于氢能全产业链，聚焦燃料电池技术与应用、绿色制氢与储能产业。是业内顶尖的氢能及燃料电池会展之一。

本次CHC大会现场，武汉泰歌氢能汽车有限公司CEO朱水兴先生将向您分享《车用氢燃料电池系统关键要素与应用实践》。

武汉泰歌氢能汽车有限公司



### 公司简介

2016年9月21日，武汉市人民政府、同济大学、中国地质大学(武汉)三方共建氢能汽车产业创新发展平台合作协议在武汉签约，作为市场化运营主体，武汉泰歌氢能汽车公司应运而生。

同济大学的燃料电池动力系统集成技术处于国际、国内领先水平，是非常宝贵的氢能产业战略性创新资源。武汉泰歌以资本和产业为纽带，面向全球整合氢能汽车技术创新资源和优势产业资源，发挥同济大学国内外一流的燃料电池汽车系统集成与控制技术能力，对氢能动力整车系统集成产业化中的关键技术进行攻关研究，突破汽车氢能化、智能化、轻量化、互联网化的技术瓶颈，大力推进氢能汽车整车系统集成创新与产业化应用示范推广。

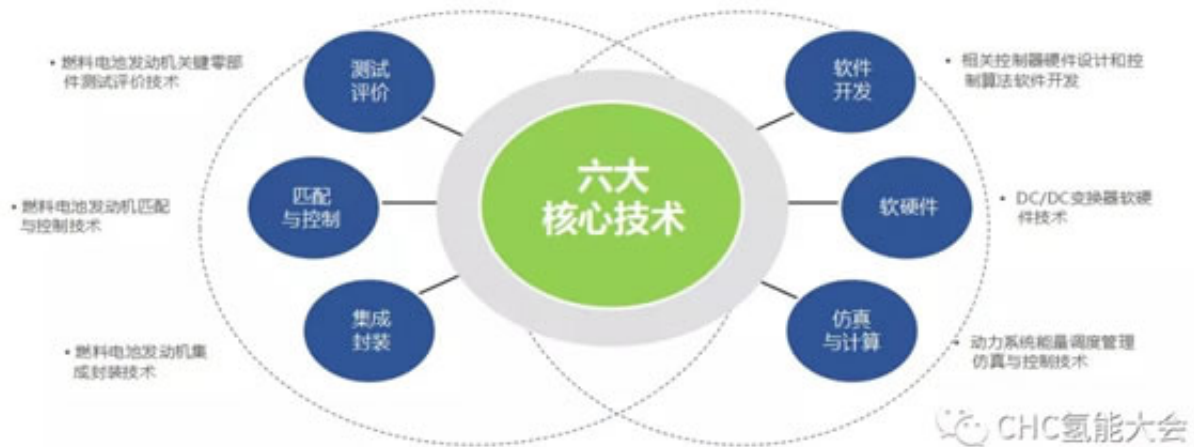
公司依托武汉资环工研院的开放性、全球化的战略性创新资源整合平台，整合欧美领先的核心资源，致力于氢能燃料电池动力系统的研发，为整车提供氢能燃料电池发动机产品和系统集成控制服务。



### 主营业务

| 动力系统开发与制造  | 核心零部件开发   | 技术服务与咨询   | 氢燃料电池汽车匹配开发  |
|--|---|---|--|
|  <ul style="list-style-type: none"> <li>车用燃料电池动力系统</li> <li>车用燃料电池发动机</li> <li>氢燃料电池系统</li> <li>燃料电池动力系统控制</li> </ul> |  <ul style="list-style-type: none"> <li>新能源系统控制器</li> <li>高压氢流零部件</li> <li>功率电子部件</li> <li>燃料电池发动机子系统</li> <li>电路开发</li> </ul> |  <ul style="list-style-type: none"> <li>系统集成控制</li> <li>电子电气架构设计与开发</li> <li>控制器软硬件</li> <li>测试平台开发</li> </ul> |  <ul style="list-style-type: none"> <li>燃料电池动力系统与整车匹配开发（标准开发）</li> <li>燃料电池动力系统与整车匹配开发（定制开发）</li> </ul> |

**技术优势**



**嘉宾介绍**



武汉泰歌氢能汽车有限公司 CEO

**工作经验/专业知识：**

工学硕士、工商管理硕士、高级工程师。30多年工作经历包括20年的汽车企业从业经历。历任江铃汽车集团公司工艺处工程师、工艺处处长、工程部部长、机械部第五设计研究院江铃分院副院长，喜利得湛江(中国)有限公司项目经理、质量部经理、珠海飞利浦家电公司采购经理、生产经理，国际纸业(广州)包装有限公司厂长、安费诺东亚电子

科技(深圳)有限公司运营总监，江铃汽车股份有限公司总裁助理、副总裁。

## 关于大会

《CHC 2019中国（国际）氢能创新与发展大会暨展览会》由中国新能源网(china-nengyuan.com)、中国氢能企业创新联盟发起，联合多家氢能与燃料电池产业的高端科研院所、投资机构和多家知名媒体共同举办，旨在建立氢能全产业链信息沟通与传播平台，为共同促进行业发展贡献一份力量！

## 参与与报名

### 参会须知：

本次大会为期两天，请提前一天到达指定酒店签到。

本次大会为封闭式会议，需凭参会证进入会场（含展区），注册购票流程如下：

扫描二维码 填写参会人员信息并选择套票类型 在线付费完成购票



参会咨询或了解更多赞助机会请联系我们：

董小姐 0571-28068199

刘经理 0571-28068180

夏经理 0571-28068187

大会官网：<http://www.china-nengyuan.com/CHC/>

原文地址：[http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition\\_news\\_148089.html](http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_148089.html)