

触摸氢能最前沿 12月17日相约杭州CHC（附议程）

《CHC 2020第二届中国（国际）氢能创新与发展大会》将于2020年12月17日-18日在杭州开元萧山宾馆召开。

本次大会内容涵盖“制氢->氢储运->用氢终端”，涉及氢能全产业链各环节。即有全球氢能领军企业的参与，也有初创企业崭露头角。即有来自德国、澳大利亚、日本等氢能领先国家的嘉宾，也有来自国内各细分领域龙头单位的专家。本次大会将站在全球氢能发展大潮的最前沿，为您呈现丰富而精彩的内容。

回眸2020，这注定是非同寻常的一年。虽然疫情在全球范围的大爆发给经济带来了沉重打击，但仍阻挡不了滚滚而来的氢能大潮。9月16日，《关于开展燃料电池汽车示范应用的通知》落地。通知明确：针对产业发展现状，五部门将燃料电池汽车购置补贴调整为燃料电池汽车示范应用支持政策，对符合条件的城市群开展燃料电池汽车关键核心技术产业化攻关和示范应用给予奖励，形成布局合理、各有侧重、协同推进的燃料电池汽车发展新模式。近日，国家能源局新能源司，在公开征求对“十四五”可再生能源规划研究编制工作的意见和建议中提及：“促进可再生能源与农业、建筑、生态等行业融合发展，与储能、氢能等产业融合发展”，可见氢能必将纳入能源“十四五”规划内容之中。

截至目前，全国共有18个省，超过50个城市和地区颁布了氢能发展规划和相关产业激励政策。各地政府部门积极联络、纷纷抱团组成申报城市群。与此同时，产业链企业活动频频，签约合作不息，新品发布不断。



CHC2020大会议程（12月17-18日）：

我国核能制氢研发进展及应用场景初探

张平 清华大学 核能与新能源技术研究院研究员

液态阳光甲醇重整-钌膜纯化现场制氢技术

李慧 中国科学院大连化学物理研究所张家港产研院氢气纯化中心负责人

基于吸附CO₂增强反应的一步法天然气重整制氢及其应用展望

刘运权 厦门大学能源学院氢能研究中心主任

氢能助力中国实现碳中和目标

Lemin, Simon TÜV南德意志集团北亚区氢能业务负责人
贾红慧 TÜV南德意志集团大中华区氢能业务高级项目经理

能源转型：欧洲大功率绿色氢能产业化之路

张志成 法中能源协会主席

全球液氢生产的最新趋势

沈滢 林德大中华区氢能业务高级经理

阳光电源可再生能源制氢技术与系统解决方案

方伟 阳光电源氢能事业部营销总监

新能源发展方向之绿氢制氨Ammonia from Green Hydrogen, a New Energy Vector

Frank Wouters 沃利(Worley)集团低碳氢能业务副总裁

杨燕 沃利(Worley)中国 能源转型与新能源总监

中国西部绿氢资源潜力及低成本“西氢东送”安全输运技术

郑德温 中国石油勘探开发研究院新能源研究中心储能技术研究室主任

加氢合建站建设技术探讨

李明昕 正星氢电科技郑州有限公司氢能工程技术中心副主任

甲醇制氢的车载应用

高建林 浙江本德新能源科技有限公司总经理

大规模可再生能源电解水制氢的现状和展望

张碧航 考克利尔竞立（苏州）氢能科技有限公司副董事长

电解制氢装备的电气解决方案及发展趋势

贺明智 湖北英特利电气有限公司董事长

日本氢能社会发展的现状和展望

李扩建 日本总理认证NPO法人日中氢能研究所

航天技术在氢能发展中的实践

何湘 上海瀚氢动力科技有限公司总经理

PDC对中国氢能行业的一点思考

周勇 PDC MACHINES INC亚太业务发展总监

加氢站技术介绍及分析

胡金岷 国家能源集团北京低碳清洁能源研究院技术商务中心主任

稀土储氢材料技术及市场应用现状

李宝犬 包头稀土研究院储氢组负责人

燃料电池系统控制技术进展

马天才 国家燃料电池汽车及动力系统工程技术研究中心副主任

氢版“十城千辆”推广期下的氢燃料电池及核心零部件自主化进击之路

王海峰 浙江锋源氢能科技有限公司董事长

燃料电池及其关键材料

葛荣军 广东喜马拉雅氢能科技有限公司常务副总经理

如何保障燃料电池汽车的安全

靳殷实 中国航天科技集团公司一院十五所研究员

氢动力民用飞机的开发与实践

宋晓明 辽宁通用航空研究院动力室副主任

高温耐热聚酰胺树脂PA9T在燃料电池电堆的应用

曾祥生 可乐丽贸易（上海）有限公司技术总监

高可靠性燃料电池产品及产业化思考

张靖 河南豫氢动力有限公司营销总监

叉车用电池从锂电池到氢燃料电池

葛栩栩 上海引智动力科技有限公司总经理

燃料电池金属板电堆发展现状

齐志刚 新研氢能源科技有限公司首席技术官

燃料电池金属极板涂层及装备产业化

褚家宝 上海福宜氢能实业发展有限公司总经理

氢燃料电池核心部件工艺探讨

周凤满 浙江中合天空科技股份有限公司CEO

可持续发展理念下贵金属催化剂的应用

董蔚雯 贺利氏研发负责人

更多嘉宾确认中。。。。

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）

VIP 套票

¥1980/人（2人及以上享¥1780特惠）

（含：两天自助中餐，VIP参会证，资料袋，会刊，优先预定会议酒店）

注：套票不含住宿，可接受预定，统一安排，费用自理

在线报名二维码



赞助项目：

主题演讲：

¥6000/20分钟（含大会会刊PPT入编，含3人VIP套票）

标准展位：

展位尺寸(3mx2m)，¥6000/个（含会刊彩页1P，含3人VIP套票）

拎包参展、无需搭建

*如需特殊占地面积，统一按标准展位面积折算

咨询热线：

董小姐 0571-28068199

刘经理 0571-28068180

夏经理 0571-28068187

主办单位：

CHC氢能大会组委会 新能源网 全球氢能网 H2.china-nengyuan.com

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_163783.html