

【CHC嘉宾风采】清华大学教授裴普成：车用燃料电池堆使用寿命测评方法国标的制定和相关技术

《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。

本次大会有幸邀请到清华大学教授裴普成先生出席。裴教授将在大会发表题为“车用燃料电池堆使用寿命测评方法国标的制定和相关技术”的主题演讲。

嘉宾介绍



工作经验/专业知识：

1987年本科毕业于天津大学内燃机专业并留校任教，1997年获博士学位，随后在浙江大学做博士后两年，从2000年1月至今在清华大学工作。

2005年11月被清华大学聘为教授，2016年9月成为首批长聘教授。

曾任车用动力研究所所长16年。社会兼职民建清华大学委员会主委、北京市政协委员等。

学术兼职包括《可持续发展》副主编，Mechanical Engineering and Technology副主编，Energy and Power Engineering、Journal of Environmental Protection和《汽车安全与节能学报》编委，中国内燃机学会燃烧节能净化分会副主任委员，中国仪表功能材料学会储能与动力电池及其材料专业委员会副主任委员，全国燃料电池及液流电池标委会委员等。

主要研究方向是氢能燃料电池、金属空气电池和特种内燃机技术。

申报国内外专利逾百项，发表SCI/EI论文过百篇，获北京市科技一等奖2项、省部级二等奖4项。

代表性技术成果有：燃料电池寿命快速测评及剩余寿命预报技术，燃料电池堆故障规避技术及调控器，燃料电池堆多片膜电极多参数同步检测技术及设备，燃料电池堆和燃料电池发动机设计制造技术，动力电池一致性快速检测及梯次利用技术，高能密度锌空气燃料电池设计制造技术等。

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！

参会与报名

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_145420.html