

【全球氢能CHC大会】同济大学马天才：质子交换膜燃料电池产业化进程与挑战

《CHC 2023 第四届中国（国际）氢能创新与发展大会暨展览会》将于2023年3月23日-24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，国家863计划项目首席科学家、同济大学汽车学院教授马天才先生将为您带来《质子交换膜燃料电池产业化进程与挑战》的主题报告。

嘉宾介绍



工作经验/专业知识：

同济大学汽车学院博士生导师，中国氢能源与燃料电池产业创新联盟副秘书长，国家863计划项目首席科学家，IEC国际电工学会燃料电池技术专家，中国内燃机学会燃料电池分会副主任委员，全国燃料电池及液流电池标准化技术委员会委员、中国工业节能与清洁生产协会电池回收与再利用分会专家、上海燃料电池商业化促进中心理事，International Journal of Powertrains期刊编辑。持续从事燃料电池汽车研发20年，作为第一负责人主持了6项国家级科研项目和10余项课题，4项省部级科研项目，开发了200余辆燃料电池汽车和100余套燃料电池备用电源系统，主持参与国内外标准16项，发表论文120余篇，授权专利80余项，获中国汽车工业科学技术进步特等奖1项。

关于全球氢能CHC大会

CHC五大亮点

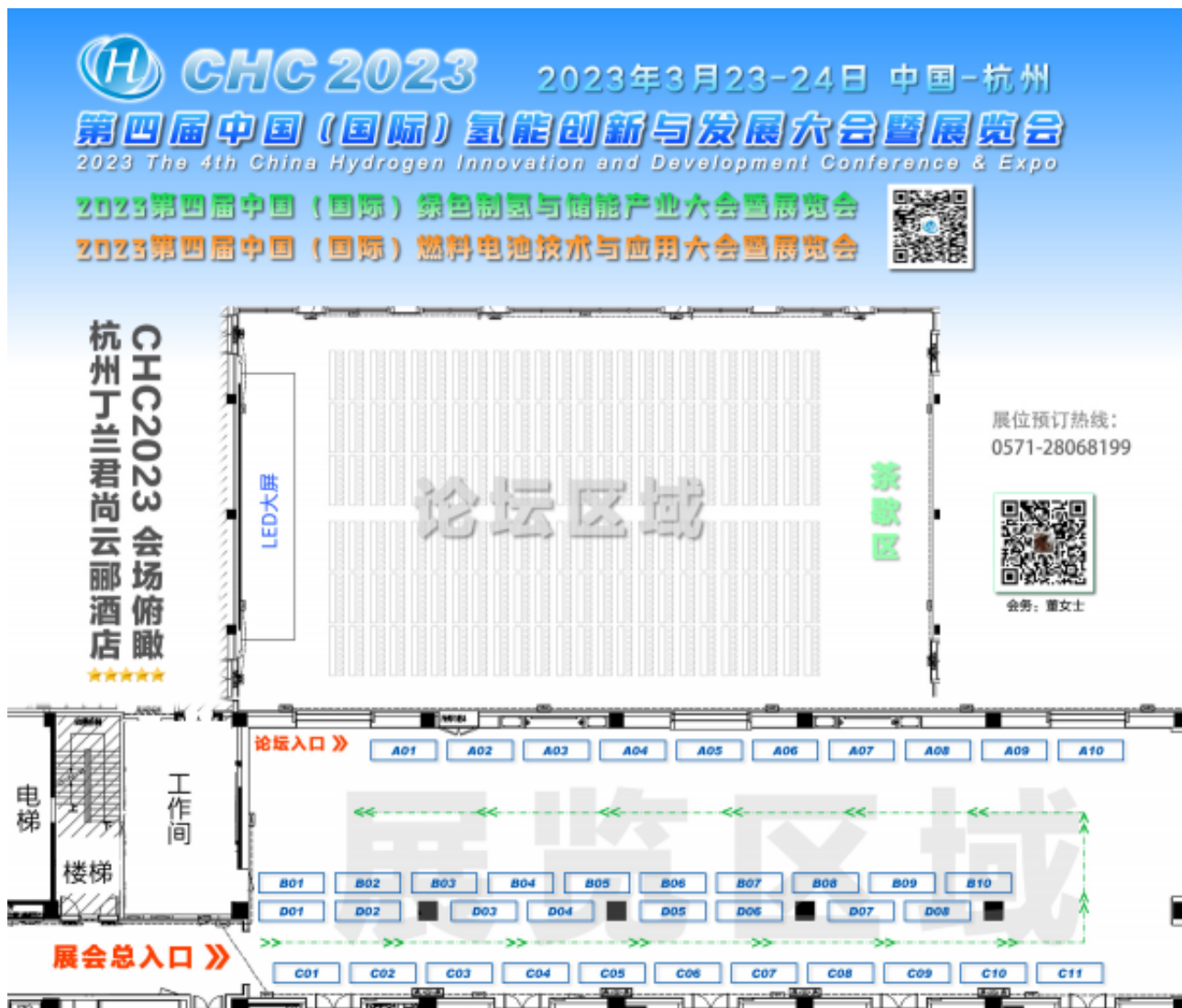
- 结合线上线下平台，打通氢能、燃料电池上下游供应链，方便参观并对产业链进行了解
- 鼓励创新，突出展示：新模式、新技术、新产品
- 促进合作，采购商对供应商的产品、设计、设备、综合实力等做深入了解。从中选择合适供应商进行合作
- 充分发挥龙头企业、领军企业的榜样带头作用，进行论坛会演讲，深入了解产品和技术
- 行业专家，厂商大佬，业内投资人等莅临现场，开展多场思维碰撞，共商行业未来发展方向







展位分布



参会须知

时间：2023年3月23-24日（3月22日开始签到）

地点：中国·杭州 丁兰君尚云邨酒店（江干区临丁路1188号）

本次大会为期两天，请提前一天到达指定酒店签到。

大会论坛为封闭式会议，需缴费报名；展位免费参观，需提前登记



在线报名二维码

参会与赞助咨询：

董经理 0571-28068199

刘经理 0571-28068180

夏经理 0571-28068187

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_189723.html