

## PDC Machines周勇：加氢站氢气压缩机运行浅见【全球氢能HHH】

《HHH2023 第三届中国（国际）制氢、氢储运、加氢站及配套设备大会暨展览会》将于2023年7月17-18日在杭州召开。本次大会旨在建立氢能产业信息沟通与传播的平台，为促进行业发展贡献一份力量！

本次HHH大会现场，PDC MACHINES INC总经理周勇先生将为您带来《加氢站氢气压缩机运行浅见（Superficial views to the operation of hydrogen compressor in hydrogen refueling station）》的主题报告。

### 嘉宾介绍



### 工作经验/专业知识：

2015年加入辟缔熙机械公司PDC MACHINES, LLC (www.pdcmachines.com).  
十多年气体压缩机行业从业经历，熟悉多种形式压缩机设备及应用市场。

目前担任其在华全资子公司辟缔熙机械（上海）有限公司总经理一职。

深刻理解氢能产业基础设施的发展现状，专注于氢能上下游压缩机市场应用。为全球最高要求的氢能源设备提供整套氢气压缩解决方案。并与业内众多知名企业合作，针对不同需求，提供高性价比定制化方案。

### 公司介绍

辟缔熙机械公司总部位于美国宾夕法尼亚，是世界领先的金属隔膜压缩机制造及氢能加注应用的著名企业。

PDC Machines, LLC is located in Pennsylvania, USA is the world 's leading manufacturer of diaphragm compressors and hydrogen re-fueling stations.

辟缔熙从1977年起生产金属隔膜压缩机，应用于特种气体压缩、油气行业、化工石化、前沿研究及可再生能源行业等。公司秉承创新传统，恪守商业纪律，遵循公平定价的商业理念，践行企业对员工、客户、社会的责任。

PDC has been manufacturing diaphragm compressors since 1977 for use in the specialty gas, oil & gas, chemical, petrochemical, research and renewable energy industries. Our business is rooted in innovation, business discipline, fair pricing and a deep commitment to our employees, clients and the communities we serve.

我们生产的隔膜压缩机满足无污染、无泄漏压缩应用要求，是高压超高压压缩应用的首选。我们的产品非常适用于处理诸如有害、爆炸性、稀有、易自燃、有毒以及腐蚀性的工业气体和气体混合物等。我们现有全系列标准压缩模块，以及客户定制化的隔膜压缩机系统，遍布全球各地。

PDC diaphragm compressors are the first choice when contamination-free, leak-tight gas compression, high & ultrahigh pressure compression is required. Our compressors can handle industrial, hazardous, explosive, rare, pyrophoric, toxic and corrosive gases and gas mixtures. We have developed an extensive line of basic diaphragm compressors and fully automated turnkey diaphragm compression systems with installations located around the globe.

辟缔熙一直倡导发挥氢气作为能量载体的作用。多年以来，我们与全球领先的氢气供应商、学术院校及研究机构合作，促进了氢气这种能量载体在世界范围内的商业应用。辟缔熙在高压氢气压缩系统整合与工艺领域拥有超过40年经验，堪称加氢应用设备及系统总包的最佳选择。

PDC has long been a proponent of hydrogen as an energy carrier. Over the years we have partnered with the most prominent gas producers, technology and research companies to create practical and commercial worldwide acceptance of this concept. With more than 40 years of experience in high-pressure hydrogen compression system integration and process knowledge, we are the preferred source for component and systems packaging for hydrogen fueling applications.

辟缔熙在氢能领域拥有无与伦比的应用经验。截至目前，全球超过1000台辟缔熙氢气压缩机应用于示范及商用加注站，用于给重卡、轻卡、巴士、乘用车、叉车及实验飞行器的加氢，足以证明这些合作关系的巨大成功。我们提供丰富的标准压缩机产品线和压缩系统设计交钥匙工程，满足从小型示范到大型商用氢燃料加注站的各种应用要求。

Unparalleled excellence in Hydrogen Energy! The success of these partnerships is demonstrated with over 1000 compressors currently in use in high profile demonstration and commercial installations worldwide for hydrogen refueling of vehicles, buses, material handling equipment and experimental aircraft. We offer an extensive line of standard compressors and turn-key designed compression systems to meet an array of applications ranging from single sites to full-scale commercial stations.

## 关于大会

本次大会由新能源网、全球氢能网联合氢能相关产业链企业、科研团体共同联合发起。通过会展、网站、公众号、视频、刊物等各种渠道，为行业发展、政策制定、学术研究、企业宣传提供了有益的信息传播与沟通渠道。本次活动《HHH2023 第三届中国（国际）制氢、氢储运、加氢站及配套设备大会暨展览会》，《CHSC2023 第三届中国（国际）氢能安全与标准化高峰论坛暨展览会》，《CHDC2023 第一届中国（国际）氢衍生品（绿氨、绿色甲醇）高峰论坛暨展览会》三大主题论坛共同举办，旨在建立氢能产业链上下游产业的信息沟通与传播平台，为促进行业发展贡献一份力量！

## 历届会展现场实况









往届CFC燃料电池汽车供应链大会



往届CHC氢能大会

### 预定展位与参会

#### 参会须知：

本次大会为期两天，可提前一天到达指定酒店。

本次论坛需凭参会证进入会场；展览区可免费参观。

#### 参会套票

##### VIP套票：

¥2200/人（早鸟第二轮，6月30日之前，3人及以上9折）

¥2500/人（7月1日到7月16日，现场报名2800一人）

（费用含：两天自助中餐，VIP参会证，茶歇，资料袋，论坛会刊，优先预定会议酒店）

注：论坛套票不含住宿，可接受协议价预定，统一安排，费用自理

#### 主题演讲

¥9800/20分钟，包含内容：

1.大会会刊PPT入编

2.3人VIP套票

3.参与圆桌讨论环节

标准展位

¥ 9800/展位（早鸟优惠，7月1日之前结款）

¥ 12800/展位（7月1日之后结款）


1.展位背景制作

2.3人VIP套票+会刊资料，

3.会刊彩页后插1P

\*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



在线报名二维码  CHC国际大会

参会与赞助咨询：

董经理 0571-28068199

刘经理 0571-28068180

许经理 0571-28902366

夏经理 0571-28068187

原文地址：[http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition\\_news\\_196738.html](http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_196738.html)