

# 【CHC企业风采】金士顿轴承亮相中国(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。

石家庄金士顿轴承科技有限公司已定于19日-20日参加《CHC 2019中国(国际)氢能创新与发展大会暨展览会》,诚邀莅临展位参观洽谈!

# 石家庄金士顿轴承科技有限公司

公司简介



石家庄金士顿轴承科技有限公司成立于2007年,是一家专业从事高速滚动轴承、动压空气轴承、高速流体机械研发、生产、销售为一体的环保型高新技术企业。

公司凭借多年在流体机械行业的技术积淀,于2017年底开发出了氢燃料电池用无油空压机,核心技术拥有自主知识 产权,截止目前已实现批量上车应用。

公司产品主要涉及新能源、环保、军民融合、冶金4个领域。在新能源领域,自主研发的氢燃料电池空压机,已与 国内多家知名系统集成商建立稳固的合作关系,产品成功的运用到公交、大巴、物流等类型的氢燃料电池车辆。我公 司ZCJSD空压机成为国内为数不多的能够与国外同类产品同台竞争的品牌并成为我国氢燃料电池行业坚定的推动者。



链接:www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition\_news\_149665.html



Shijiazhuang Kingston bearing technology co., ltd. was established in 2007, is a professional engaged in high-speed rolling bearing, dynamic pressure air bearing, high-speed fluid machinery research and development, production, sales as one of the environment-friendly high-tech enterprises.

By virtue of years of technical accumulation in the fluid machinery industry, the company developed an oil-free air compressor for hydrogen fuel cell at the end of 2017, and the core technology has independent intellectual property rights. Up to now, it has realized batch on-board application.

The company's products mainly involve new energy, environmental protection, civil-military integration, metallurgy four areas. In the field of new energy, the independently developed hydrogen fuel cell air compressor has established a stable cooperative relationship with a number of well-known system integrators in China, and the product has been successfully applied to buses, buses, logistics and other types of hydrogen fuel cell vehicles. Our ZCJSD air compressor has become one of the few domestic brands that can compete with similar foreign products and become a firm promoter of China's hydrogen fuel cell industry.

## 发展历程

2007—2010 滚动轴承市场占有率达到57%,实现了对进口精轧机轴承的全面替代。

2010—2013 箔片动压空气轴承研发完成

2013—2014 高速永磁电机测试通过

2014—2015 空气悬浮离心鼓风机样机研制成功并投放市场

2016年,开展燃料电池空压机研发

2018年,空压机完成匹配测试验证并实现小批量生产应用。

2019年,实现空压机系列化、批量化。

```
产品
```

氢燃料汽车







【CHC企业风采】金士顿轴承亮相中国(国际)氢能创新与发展大会暨展览会 来源:新能源网 china-nengyuan.com 链接:www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition\_news\_149665.html











空气轴承



高速永磁电机



高频控制器



【CHC企业风采】金士顿轴承亮相中国(国际)氢能创新与发展大会暨展览会 来源:新能源网 china-nengyuan.com 链接:www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition\_news\_149665.html



RDGF8.0-2.2 无油空压机



RDGF8.5-2.0 无油空压机



RDGF22-3.0 无油空压机





【CHC企业风采】金士顿轴承亮相中国(国际)氢能创新与发展大会暨展览会 来源:新能源网 china-nengyuan.com 链接:www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition\_news\_149665.html















# 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:<u>http://www.china-nengyuan.com/CHC/</u>

原文地址: <u>http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition\_news\_149665.html</u>