

2022年10月欧洲德国国际氢能源（制氢，储运及氢能汽车应用） 设备贸易展览会

产品名称	2022年10月欧洲德国国际氢能源（制氢，储运及氢能汽车应用）设备贸易展览会
公司名称	北京韦博国际展览有限公司
价格	40000.00/展位
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区黄厂路3号院9号楼4层408（注册地址）
联系电话	18911105711

产品详情

2022年10月欧洲德国国际氢能源（制氢，储运及氢能汽车应用）
设备贸易展览会

一、展览时间：2022年10月19日-20日（每年一届）

二、展览地点：德国 不莱梅

三、展品内容：

此展是当今世界上欧洲的氢能源从制氢、储运到氢能汽车应用的设备贸易专场活动。

The world ' s largest suppliers trade fair for hydrogen technologies, materials, components, and engineering solutions.

加氢设备：加氢反应釜、高压罐/瓶、高压换热器、高压分离器、加氢脱硫装置、氢气车载运输瓶组、氢气计量装置、氢气压缩系统、氢气储存系统、售气系统、控制系统等；加气机、加氢枪，液压胶管、氢气专用加气车检测专用车辆加气站等、氢气加注站设备、氢气加注机主体及配套设施零部件、加气站建设及加气站设备其他氢气相关设备类等； 氢气储运设备：储氢槽/储氢罐，氢气感应器，分配器，储氢合金，储氢相关材料，氢气站设施、加氢、脱氢设施、输氢管线、泵、阀，特种运输车辆等；相关设备：气体涡轮/蒸汽涡轮，变频器/变流器等； 氢燃料汽车：氢燃料电池汽车、客车、氢气减压器、减压阀、压力开关、循环泵、分析仪、传感器、流量计、仪器仪表等； 氢液化和压缩设备：低温液化设备、低温泵、低温阀门、压缩机、净化装置、压缩机撬、膨胀机与液化装置、储存净化器、

冷箱换热器等；

氢燃料电池设备：氢气燃料电池系统与制品、氢内燃机、电子负载仪器，氢器传感器，气体分析设备，材料测验仪器，电池侧射设备等；

四，展览会数据：（每年一届）2021届

展商数量：210家（展商来自包括德国在内16个国家，22年预计超过250家）

展览会面积：13,460平米

观众：12,125人，来自17个国家（展览会只对观众开放）

五，展览会介绍：

此展由英国的会展集团举办，是欧洲的氢能技术、氢能材料、氢气工程、氢能燃料电池主题贸易展览会，每年一届。在领域非常成功，同期举办“碳捕捉碳回收”展，是清洁能源领域展会，在国际上非常出名。

该展会是当今世界上的氢能源从制氢、储运到氢能汽车应用的设备贸易专场活动。此次活动将汇集整个氢能价值链，重点开发低碳氢气生产、高效储存和配送以及各种固定和移动应用的解决方案和创新。

该展于2022年由我司正式代理合作引入中国市场，当时世界上的贸易展览会都在向更化的方向发展，只有展览会在行业具有极强的性，对于展商来说才会有更好的实效性，保证展商和观众的性，实现卖家与买家间的直接对接，保证贸易的成功率。我们的这个展览会正是符合了极强的性这个关键点，非常适合这个产业内的积极企业参展。

六、德国不莱梅--正在成为欧洲氢能发展者

2019年底北德不莱梅州，汉堡市，梅前州，下萨克森州和石荷州基于北德海上和陆上风电能力，洞穴存储设施和海港的地域特质提出了的北德氢能源战略，力求在商业、科研和行政领域里展开的广泛而具有建设性的跨界合作，计划到2035年北德沿海各州将建成一个绿色氢能经济圈，形成绿氢经济供应链。

在不久的将来，不莱梅港口将成为各绿色能源的转平台。不莱梅作为航天工业重镇，氢能源已经在航天领域广泛使用了几十年，和氢能源提供商也有着很长的合作历史。

空客公司（Airbus）提出“0排放飞行”目标，使用氢能源作为燃料可实现这一目标。空客公司不莱梅的研发团队在利用氢技术工程和系统方面有着40余年的丰富经验。

Bremen)与世界航天项目合作，提供液态氢在失重状态下的存储和运输等解决方案。

由于氢能源有灵活多样的替代性，在未来，氢能源不只用于航天工业，不莱梅州将与其它北德沿海各州一起深入研究利用风力涡轮剩余电力制氢技术，将氢气作为储能介质推进该领域的合作，为不莱梅州经济创建一个充满希望的未来，将不莱梅打造成为氢能源领域的者。