

2024深圳国际数字能源暨光伏、储能产业博览会

产品名称	2024深圳国际数字能源暨光伏、储能产业博览会
公司名称	广东品耀展览服务有限公司
价格	10000.00/个
规格参数	
公司地址	广州市海珠区新港东路980号广州琶洲展馆
联系电话	020-89857249 13902401844

产品详情

为深入贯彻落实好“四个革命、一个合作”能源安全新战略，持续推动构建现代能源体系，服务碳达峰碳中和国家战略，充分释放创新动能、促进产业发展，国际数字能源展组委会初定于2024年7月4-6日在深圳会展中心举办2024国际数字能源展，抢抓数字能源产业发展机遇，加快打造数字能源先锋城市，携手为应对全球气候变化、助力实现“双碳”目标作出更大贡献!

2024深圳国际数字能源暨光伏、储能产业博览会

时间：2024年7月4-6日

地点：深圳会展中心

指导单位：

国家能源局

深圳市人民政府

中国电力企业联合会

组织单位：

广东省能源局

深圳市发展和改革委员会

主办单位：中国南方电网

协办单位：

华为数字能源技术有限公司

欣旺达电子股份有限公司

深圳市资本运营集团有限公司

深圳会展中心管理有限责任公司

深圳港华综合能源有限公司

嘉宾及参会代表：

- 国家发展和改革委员会、国家能源局等相关部委领导
- 广东省能源局、深圳市等相关领导
- 能源领域央企、国企及系统相关单位
- 友好城市、领馆、海外商协会、国际机构、驻华企业
- 国内外各科研院所、高校、媒体、社团组织
- 数字能源领域投资运营、装备制造、技术服务等相关企业
- 银行、证券、保险、基金、信托等开展绿色金融业务的金融机构

现诚挚邀请各相关单位、企业、团体或个人等参与2024国际数字能源展，通过参展、参会、组团参观或其他商务合作等各种形式开展交流，联动产业链上下游，共同助力培育打造数字能源领域yiliu展会品牌，促进知识、技术、资本和服务等高端创新要素对接，助力数字能源产业发展，推动构建绿色、高效、柔性、智能和可持续的现代能源体系。

上届回顾：

2023年6月29日至7月2日，全球首个以“数字能源”为主题的展会——2023国际数字能源展在深圳成功举办。展会全方位、多场景集中展示全球数字能源领域前沿技术和应用示范成果，为国内外数字能源领域新产品、新技术、新业态、新服务的发布提供了“首展”“首发”“首秀”平台。展会吸引参展企业407家，参会国家和地区超过100个，观展观众逾6.8万人次，43家主流媒体现场采访，报道发布转载上万篇次。展会发挥了聚科技、聚产业、聚项目、聚资本、聚人才的效果，成功打造一次高规格、高标准、高水平的数字能源领域行业盛会，引领了全球数字能源行业风向。

展品范围：

包括新型电力系统展区、国际企业展区、数字赋能展区、能源综合服务展区。

1、新型电力系统展区：展出绿色发电技术应用及节能降耗减排系列产品、数字电网技术发展、虚拟电厂、充电桩等相关技术、设备及解决方案。

2、国际企业展区：展出国际企业在数字能源领域的产品、技术和解决方案，以及全球有关国家在数字能源领域出台的相关规划及取得的成果。

3、数字赋能展区：展出大数据分析、云计算、传感和智能决策系统、楼宇智能技术、数据管理系统、物联网等相关技术和解决方案在能源行业的应用场景。

4、能源综合服务展区：展出配套服务于数字能源领域的智慧物流技术及运输服务、绿色金融产品、数字能源学术及科研成果、工业设计、知识产权服务、交易中心等。

储能产业馆：包括工商业储能展区和家用储能展区

1、工商业储能展区：展出应用于工商业储能系统的机械储能、电气类储能、电化学储能、热储能、化学类储能等相关技术、设备及解决方案。

2、家用储能展区：展出家用储能设备、充电设备、储能控制器及家用储能系统等在家庭应用场景中起到储存和供应电能作用的相关技术、设备及解决方案。

光伏产业馆：

光伏电池：光伏电池生产商、电池组件生产商、电池组件安装商；

零部件：蓄电池、充电器、控制器、转换器、记录仪、逆变器、监视器、支架/追踪系统、电缆等；

光伏原材料：硅料、硅锭/硅块、硅片、封装玻璃、封装薄膜、其它原料；

光伏工程及系统：移动能源、离网型太阳能光伏系统、光伏系统集成、太阳能光伏储能技术设备及系统、智能电网储能电站系统、太阳能空气调节系统、农村光伏发电系统、太阳能检测及控制系统、太阳能取暖系统工程、光电建筑一体化技术、太阳能光伏工程过程控制、工程管理及软件编制系统。

光伏生产设备：硅棒硅块硅锭生产设备、硅片晶圆生产设备、电池生产设备、电池板/组件生产设备、薄膜电池版生产设备

太阳能光伏应用产品：太阳能路灯、草坪灯、庭院灯、航标灯、农用杀虫灯、充电器、信号灯、交通警示灯、太阳能信息显示屏、供电系统、移动充电器、水泵、太阳能家居用品及其它太阳能产品等。

2024国际数字能源暨光伏、储能博览会预计规模：

2024深圳国际数字能源展规划展区面积约7万平方米，拟邀120个左右国家和地区、超过1000家企业单位参与展会。展会将连接能源产业链上下游生态圈发挥经济虹吸效应，汇集人流、信息流以及技术流，展示国内外新产品新技术新设备新服务，帮助展商扩大影响力和知名度，并拓展业务网络开拓市场。

展位类型及展位费用：

国内企业：

标准展位（3*3/个）：15000元/个

空地展位：1500元/平米（36平米起租）

标准展位：每个标准展位的规格为9m²（3mX3m），费用包含展出场地、1张咨询桌、2把椅子、3盏长臂射灯、1个废纸篓、1个插座、壁板及楣板制作、地毯铺设。

光地展位：仅指展览场地，不含任何电力设施、展位外墙和家具，参展商需自行搭建；

2024国际数字能源展主题论坛

新能源数字化发展主题论坛：

基于新能源数字化建设经验，探讨数字化转型下的新能源产业发展趋势、建设方向。

新型储能技术发展主题论坛：

从电源侧、用户侧、电网侧等不同角度，探讨新能源储能技术发展及市场运行情况，分析新型储能技术发展潜在的机遇和挑战。

数字能源产业投融资主题论坛：

探讨时下能源产业相关热点话题，搭建产业资本、实业技术等要素相融合的交流服务平台，促进产业资本与实业技术有效对接。

2024国际数字能源展专题活动

数字能源成果展示发布：

组委搭建成果展示发布平台，参展商展示数字能源领域新技术、新产品、新成果，提升企业形象和产品宣传效果，展现展会的核心价值。

项目合作签约：

由参展商报送数字能源合作签约项目，组委协助宣传，并搭建平台供参展商进行现场签约仪式，展示数字能源领域发展成果。

数字能源沙龙：

以酒会/茶会形式在展会现场举行交流活动，邀请参展商代表、专家学者、企业代表现场进行交流。

用电大客户现场交流会：

邀请南方电网用电大客户出席现场交流会，与参展商进行业务交流、需求对接。

youxiu技术/产品评选：

设置数字能源技术/产品评选活动，由参展商选送数字能源领域技术/产品进行参评，组委会组织专家评审团进行评选，并在展会期间举行颁奖仪式。

互动展陈：

在展会现场设置互动专区及组织互动活动，引导参展观众参与了解数字能源产业，提升展会的科普性、趣味性，吸引更多观众参展。

数字能源产业发展主题论坛：

通过对能源产业数字化转型、数字技术和新能源融合发展路径、能源跨区域协同等主题的探讨，分析数字能源产业的发展趋势及发展方向，为深圳市打造数字能源先锋城市战略规划建言献策。

新型电力系统发展主题论坛：

围绕能源转型、数字电网发展等要素，探讨构建以电力数字化为核心的新型电力系统发展路径。

南方电网供应链合作伙伴大会：

邀请政府、协会、能源产业上下游企业聚集一堂，共商共建能源产业供应链新生态，为助力构建新发展格局献计献策。