

SNEC(2019)国际储能和氢能及燃料电池工程技术展览会暨峰会将在6月开启

2019年6月3-6日

中国·上海新国际博览中心(SNIEC) 中国上海浦东新区龙阳路2345号

重点聚焦全球光伏+储能、移动能源+储能、氢能及燃料电池等工程技术，涵盖整个产业链的国际盛会。

由全球储能联盟(GESA)、亚太新能源协会(NEIAAP)、亚洲光伏产业协会(APVIA)、中国可再生能源学会(CRES)、德国储能协会(邀)(BVES)、中关村储能联盟(CNESA)、加州储能协会(CESA)上海市经济团体联合会(SFEO)、上海新能源协会(SNEIA)等国际机构和组织联合主办的“SNEC(2019)国际储能和氢能及燃料电池工程技术展览会暨峰会”(简称“峰会”)，将于2019年6月3-6日在中国·上海隆重举行。

本届展览会举办，旨在推动储能、移动能源和氢能及燃料电池的国际合作交流，重点展示展出涵盖整个产业链的全球光伏+储能、移动能源+储能、氢能及燃料电池等工程技术和产品。

展览会同期将举办高峰论坛，会议将汇聚全球影响力的政策制定者、行业专家、学者，领军企业、金融机构、咨询机构及权威媒体等，将重点探讨全球光伏+储能、移动能源+储能、氢能及燃料电池产业的政策导向、前沿技术、市场趋势、商业模式和融资渠道等。

“峰会”将通过集聚产、学、研各方面的专家技术资源，加强协同创新，推动全产业链技术突破，并同时加强产业及市场协同，推动氢能和燃料电池在分布式能源、汽车动力、储能装备等方向的跨领域应用。将成为在中国、在亚洲、在全球最具影响力的国际化、专业化、规模化的国际盛会。

本届“峰会”同期还将举办

“SNEC(2019)国际太阳能光伏与智慧能源(上海)展览会暨论坛”(简称“光伏两会”)。

我们期待着全球相关业者聚首中国·上海，从产业的视野、以问题为导向，一起把脉中国、亚洲及世界的行业趋势，共同引领行业创新发展之路。愿我们相聚在2019年6月3-6日的上海!

展出内容(展品属类)

A.能源互联网及信息通信：

能源互联网综合展示、能源网络运营商、信息能源系统集成商、信息能源融合应用开发商、物联网技术、云计算技术、移动互联网、大数据、多网融合技术、传输技术与设备、接入设备、光纤光缆、工业以太网、数据通信与网络技术及相关产品、厂内通信设备、电力线载波机、配套设备和仪表、数字微波通信设备、测试设备及仪器仪表、网络在线监视设备

B.氢能和燃料电池技术、材料及设备：

压缩空气氢气生产/供应、氢气储存/运输、加氢站、燃料电池整车、燃料电池系统、燃料电池电堆零部件和原材料、相关设备及装置、测试及分析仪器

C.储能技术、设备及材料：

压缩空气储能、抽水蓄能、超导电磁储能、飞轮储能、蓄热/蓄冷储能、蓄氢储能及其他可用于插电式电动车的储能技术、设备及材料；各类蓄电池(镍氢电池、锂离子电池、锂聚合物电池、铅酸蓄电池、智能电池、钠硫电池)、储能电源、超级电容器、可再生燃料电池、液流电池等技术、设备及材料

D.分布式发电、微电网、储能电站及EPC工程：

BMS电池管理系统、PCS储能逆变器、微电网、分布式发电并网、光伏逆变器、太阳能光伏发电系统、光伏热电联

产、燃气冷热电联产、燃气分布式发电系统、换热器设备、风能分布式发电；电动汽车充换电站及相关配套设施

E.新能源发电并网与智能输配电：

并网逆变器、轻型直流设备、运行监控装置、并网控制系统、柔性输电设备、断路器、特高压输电设备、高温超导设备、可控高压并联电抗器、高温超导电缆、配电自动化系统及保护装置、智能开关设备、变压器、互感器、智能组件、数字化变电站、变电站综合自动化、配网自动化装置、输配电在线监测、故障诊断及自愈装置、电能质量监测、谐波治理及无功补偿、智能监测和控制、超导电工技术、各类新型电线电缆、复合材料、晶闸管控制串联电容器、雷电定位系统、雷电防护、智能评估诊断与状态检修技术、智能防灾与仿真技术；

F.智能用电管理、电网调度与自动化控制：

智能电网调度系统、调度综合数据平台系统、电网安全与控制、智能巡检系统、一体化测控保护及消弧选线系统、安全稳定控制系统解决方案、电能监控系统及微机继电保护、广域动态监测系统、电网稳定在线监控系统、配电网智能无功补偿装置、控制软件、遥控遥测装置、大屏幕显示系统、电力系统仿真、GIS组合电器、Sf6断路器、智能电表及芯片、远程/集中抄表系统、用电信息采集系统、用电管理信息系统、负荷管理终端、监控系统、检验装置、计量柜和元件、量测仪器、传感器、半导体

G.电力无人机及机器人：

无人固定翼机、无人垂直起降机、无人飞艇、无人直升机、无人多旋翼飞行器、机载光电吊舱、机载激光扫描雷达、红外紫外成像仪/热像仪、导线损伤检测仪、地面显控单元等设备或装置、综合保障分系统、变电站巡检机器人、输电线路巡检机器人、电力行业作业机器人、电缆隧道巡检设备；

H.新能源汽车（乘用车/商用车）、充电设施：

电动客货车、电动轿车、电动旅游观光车、电动高尔夫车、电动清洁车、混合动力客车轿车、太阳能电动车、轻型电动车、混合动力汽车（微混、轻混、中混、重混和插电式混合）、纯电动汽车燃料电池汽车、氢能源天然等各种新能源清洁能源、混合动力车辆及各种低排放环保节能型汽车、充电站、充电桩、换电装置、充电站智能网络项目规划及成果展示、智能网联核心技术等；

I.其它

参展费用

标准展位（豪标，3m x 3m）：

一区展位（国内企业）：RMB13,800/个

二区展位（国内企业）：RMB12,800/个

三区展位（国内企业）：RMB11,800/个

四区展位（国内企业）：RMB10,800/个

基本配置：一张咨询桌、两把折椅、一只废纸篓、一个220V/500W电源插座、两个射灯、中英文楣板、展位内铺地毯。

室内光地（36平方米起租）：

一区光地（国内企业）：RMB1,380 /M2

二区光地（国内企业）：RMB1,280 /M2

三区光地（国内企业）：RMB1,180 /M2

四区光地（国内企业）：RMB1,080 /M2

欢迎垂询

上海新能源行业协会、上海讯态展览服务有限公司

SNEC(2019)国际储能和氢能及燃料电池工程技术展览会暨峰会组委会

联系人：魏经理

手机：13817218765(微信同步)

电话：021-33682591/33683791- 896

Email：weiwei@sneec.org.cn

Q Q：190980085/624984640

网址：www.sneec.org.cn

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_134608.html