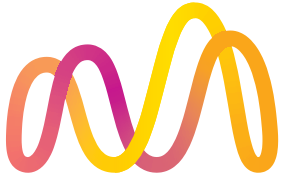


获迪拜酋长国副酋长大力支持

H. H. Sheikh Maktoum Bin Mohammed Bin Rashid Al Maktoum, Deputy Ruler Of Dubai



Middle East  
Energy Dubai

2021年6月14-16日 | 阿联酋 迪拜世贸中心

发现. 动力. 能量

# 参展指南

## MEE 2021



# 联通全球能源市场

中东国际电力、照明及新能源展览会MEE是一个全球领先的能源电力行业专业展会，几十年来一直服务于整个产业链，每年展会都会汇集制造商、经销商、行业专家、政府人士和电力行业专业人士。MEE致力于满足从业者寻求高效益和效率的愿景，同时努力推动展会和行业不断向前发展。

一年一度的MEE展会由阿联酋能源部及英富曼集团联合主办，2021将于6月14-16日于迪拜世界贸易中心举行，来自世界各地展商及观众将汇集一堂，交流经验、参观参会、维护客户关系、开发潜在合作伙伴，探讨行业发展趋势。

“MEE聚集了丰富多元的能源领域各类版块，为行业领军企业提供了展示最新产品和技术革新的优质平台，打通了商业合作之路”

**Ashrit YN**  
Country Manager  
International Energy Technik (Tz)  
Limited



# 市场概况

## 2035中东地区能源市场前景



到2035年，中东地区将新增能源电力容量2.77亿千瓦。



到2035年，中东地区的电力需求预计将以每年3.3%的速度增长。



天然气仍将是中东地区最大的发电来源，占总容量的60%



预计到2035年，该地区可再生能源的产能将增加8300万千瓦。

## 后疫情时代

- 尽管受到疫情冲击，中东地区可再生能源产生的收入仍将保持增长，预计从2020年的1840亿美元增加到2021年的2,260亿美元；
- 储能和氢能源技术是未来清洁能源的关键；
- 绿色可再生能源可以提供100万亿美元的经济刺激，推动经济的复苏；
- 在传统燃料需求大幅下降之后，经过新冠疫情的影响，为传统能源向可再生能源过渡创造了机会；
- 投资可替代燃油的绿色氢能，有望在2050年实现能源行业降低70%碳排放的目标中发挥重要作用。

“政府部门在调整电力部门规划实践以制定健全的、长远的能源战略方面发挥着关键作用。”

IRENA (2020)

阿拉伯国家电力规划项目:引入可再生能源



# 行业趋势



## 可再生能源脱颖而出

2019年至2050年间，预计将有13.3万亿美元投资于新的电力基建，为15.145亿千瓦的新电厂提供资金，其中80%将是新能源。



## 传统能源仍然不可替代

尽管可再生能源前景乐观，但世界部分地区将继续使用包括石油、天然气和煤炭在内的传统能源，以支持对能源灵活性日益增长的需求。



## 灵活性和创新性将发挥关键作用

随着全球向可再生能源转变，供应和控制需求的可靠性、灵活性和创新将成为人们关注的重要因素。



## 储能正在塑造去中心化的电网分布

随着电池价格在过去几年中下降了近80%，能源存储在商业上变得更加可行，并受到诸如屋顶太阳能和表内电池等消费者能源决策的推动。



## 氢能源迅猛发展

氢能源的发展势头前所未有，并日益被视为未来世界能源的重要组成部分。

# MEE 展会概况



**57000+**  
展出面积



**1200+**  
参展商



**11**  
展馆



**3**  
会议



**150**  
演讲嘉宾



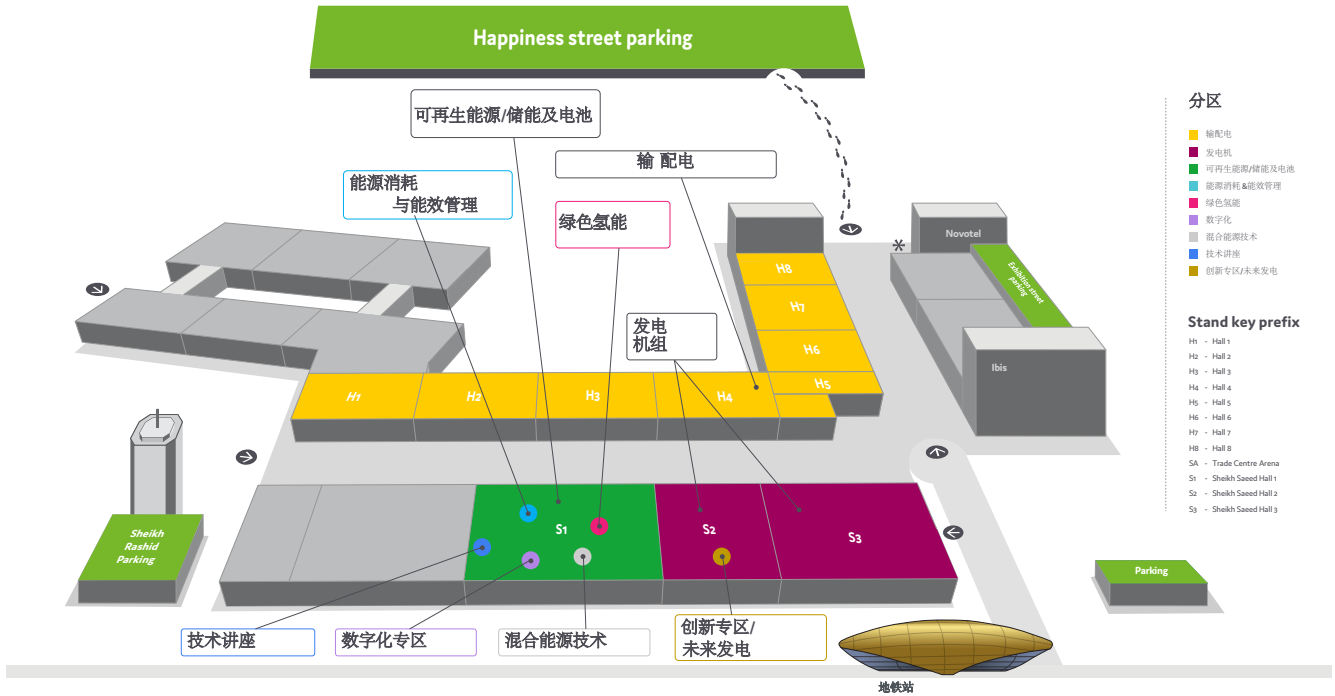
**15**  
国家展团



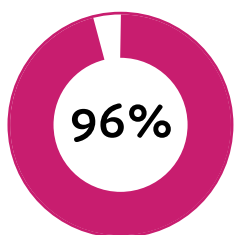
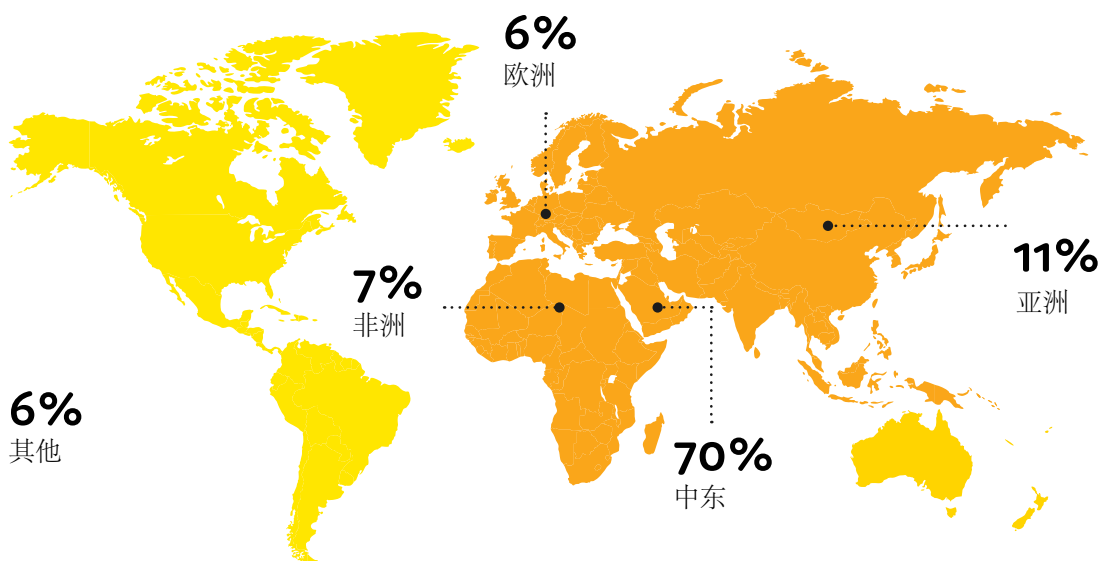
**131**  
参与国家



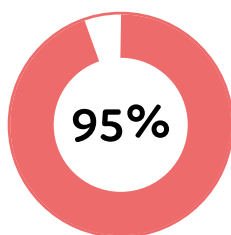
# MEE 2021 展区规划



# 观众组成



认为MEE对业务发展  
十分重要



专业观众表示下  
届还会参与

# 参观原因

了解最新的行业趋势和产品创新

59%

与专业人士建立联系

55%

寻找特定的产品或解决方案

43%

参加预先计划好的会议

25%

参加研讨会

17%

在展会期间完成交易

10%

# 观众分析



分销商



供应商



建筑师/室内设计师



教育机构



顾问公司(建筑及工程)



设备管理人员



政府及公共实体



法律/法律服务专业人士



制造商



承包商



通讯专家



工程师



油气专家



项目管理专家



开发商



信息技术/软件专业人士



分包商



测量师



自动化技术终端用户



公用事业从业人员



数据中心运营



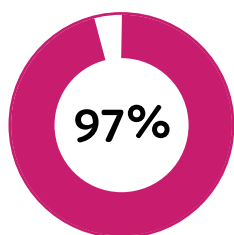
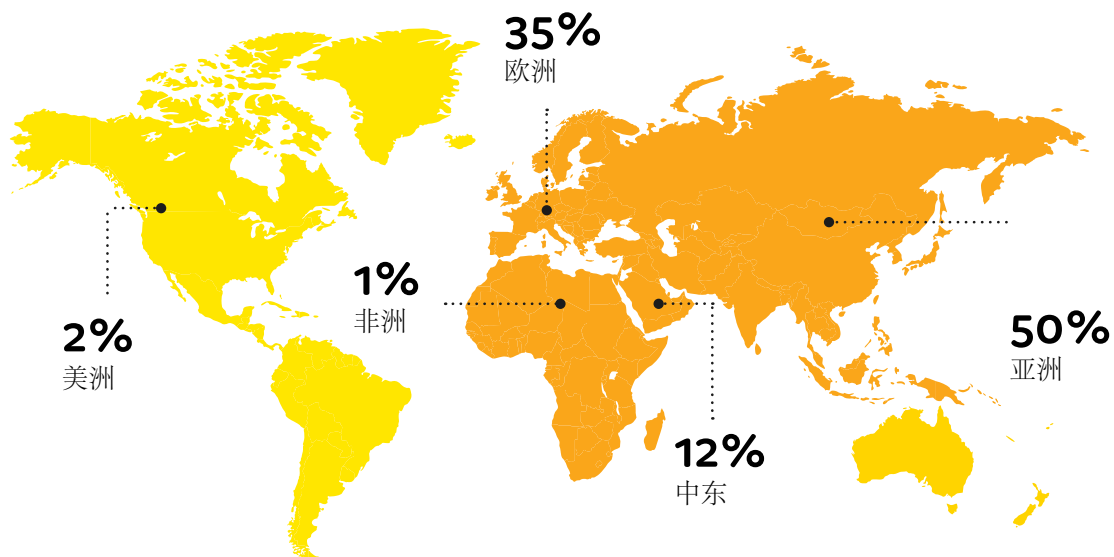
独立电力生产商



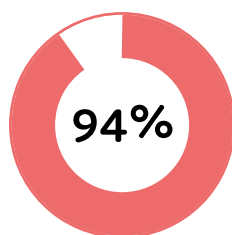


# 参展商构成

每届MEE展商12月内平均期待成交额在84万美元左右。



认为参展MEE十分有必要



认为观众质量很高



# MEE 2021亮点

主办方通过为期一年的全面的营销手段在全行业内对MEE进行宣传和推广，以求搭建更加高效的资讯及商业合作平台。



## 绿色氢能源专区<sup>新\*</sup>

绿色氢能源专区为您提供了一个全新开端！在这里，您可以了解整个中东地区的绿色氢能源项目，并深入了解氢能源在未来发挥的重要作用。



## 专家委员会

MEE专家委员会将于2021年展会上亮相！该委员会由极具影响力的行业领袖组成，将提供专业性的指导，以确保展会为参展商和观众提供真正的商业价值。**(更多成员可详见官网)**。



## 储能与电池专区<sup>新\*</sup>

对于那些希望通过技术创新来开发新商业模式和收入来源的企业，储能及电池专区将是你们完美的聚会场所。



## E&U线上营销平台

提供市场情报、行业新闻，同时为企业和产品增加曝光率，参展商得以获得额外的宣传的机会。



# MEE对环境可持续发展的承诺

我们希望在帮助能源市场提高其可持续性方面发挥作用，通过将人们与知识相结合，帮助解决能源领域的重大挑战。由于MEE关注可再生和清洁能源，我们致力于举办一个对环境负责的活动。

我们的三个目标:



通过促进可持续发展帮助我们的市场



举办环保的活动



以对社会负责的态度举办活动

您是否想助力我们展会的可持续发展目标?

[联系我们了解更多](#)

# MEE 展品分类



输配电



储能与电池<sup>新\*</sup>



可再生能源



发电机



能源消耗与能效管理



数字化





# 发电机

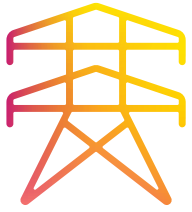
MEE 2021的发电机展区是展会的核心，包含发电机相关全产业链。创新的产品和服务将成为寻求节约成本和节能解决方案客户的目标。

## 从数字看发电市场

- 中东和北非地区的电力容量在2019年至2023年间的每年平均增长速度;
- 到2023年底中东和北非地区将需要增加880亿瓦发电量才能满足需求;
- 到2030年海湾国家将实现可再生能源部署目标,可节省相当于3.54亿桶石油等量的传统能源消耗。

## 加盟MEE部分发电机企业





# 输配电

到2022年，输配电行业的投资预计将增长到1080亿美元。40多年来，MEE为整个价值链的制造商和分销商提供了一个平台，以满足客户需求，获取新的业务和拓展业务范围。

## 从数字看输配电市场

- 全球输配电设备市场预计将增长743亿美元
- 2019年4月,中东和北非地区计划或正在进行的输配电项目约为4,510亿美元;
- 中东和北非地区的输配电(T&D)产业预计需要680亿美元的投资,到2023年将投入74GW的装机容量.

## 加盟MEE部分输配电企业





# 储能及电池 新\*

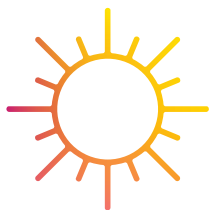
储能和电池专区是那些寻求相关解决方案的专业人士最佳聚会场所。

## 从数字看储能市场

- 到2040年,全球储能市场将累计增长942亿瓦;
- 到2025年,新兴市场的储能部署预计将以每年40%以上的速度增长;
- 预计到2022年,锂离子电池的生产能力将增长三倍.

## 加盟MEE部分储能及电池企业





# 可再生能源

中东将成为可再生能源的市场领导者。近些年可再生能源正被纳入主流。MEE努力为该地区带来投资机会,并巩固相关资源网路。

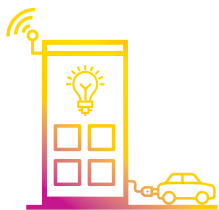
## 从数字看可再生能源市场

- 未来10- 20年,中东和北非地区计划建设高达900万千瓦的可再生能源设施,主要为太阳能和风能;
- 未来五年,可再生能源将占整个中东和北非地区电力部门总投资的34%;
- 未来五年内至少150亿美元的太阳能项目将投入使用。

## 加盟MEE部分可再生能源企业







# 能源消耗与能效管理

从聚焦智能建筑的自动化、数据和能效，到变革性照明系统，MEE的战略重点和业务方向面向全球智能技术市场。

## 从数字看能效管理市场

- 全球智能照明市场规模预计将从2020年的94亿美元增长到2025年的242亿美元,复合年增长率为20.9%;
- 据估计到2030年,中东和北非地区的智能照明市场价值将超过20亿美元;
- 到2050年,能源消费将继续适度增长36%,到2040年这一增长将由制造业、建筑业和运输业推动。

## 加盟MEE部分能效管理企业





## 绿色氢能专区 <sup>新\*</sup>

加入我们全新的绿色氢能专区，探索通向清洁能源未来的道路。



## 数字化专区

探索数字化如何让你的企业在未来立足。



## 创新及未来专区 <sup>新\*</sup>

汇集属于未来的想法！邀请新生代、初创企业和中小企业向行业专家小组和潜在投资者展示他们的创新理念。



# 为何参展?



与政府及公共事业机构建立联系，加速能源更替的进程



把握中东北非能源电力行业发展的脉搏



在多变的市场中展现独特的行业解决方案



在拓展能源市场中发现新的市场策略



在中东地区的能源项目中抢占一席之地



借助中东和北非地理优势打入欧亚市场



品牌曝光和新产品发布




获取区域内行业最新资讯



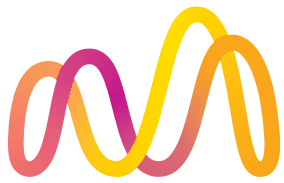
与可以推动能源系统更新的行业决策人进行社交互动



与中东北非地区能源领域领先代理商、贸易商进行会面



# 即刻规划您的 2021MEE吧!




Middle East  
Energy Dubai

发现. 动力. 能量

2021年6月14 - 16日 | 阿联酋 迪拜世贸中心

联系我们

 +86 10 65623306

 [Brittany.qiao@informa.com](mailto:Brittany.qiao@informa.com)

 [www.middleeast-energy.com](http://www.middleeast-energy.com)

加入MEE2021!

Organised by

 **informa**markets