

## 缅甸仰光电力展览会MYANENERGY

### 展会信息

举办时间：2020-11-19 至 2020-11-21

举办周期：一年一届

国家地区：亚洲—缅甸—仰光

展馆名称：缅甸仰光会展中心Myanmar Convention Centre

主办单位：AMB

展馆面积：5000平方 客商流量：20000人 展商数量：260家

### 展会介绍

MYANENERGY 展会每年在缅甸仰光举办一次，是当地最专业的电力能源展，为当地政府官员和行业专业人士了解最新技术，接洽技术和服务提供商提供了非常好的市场平台。展会每年在仰光举办一次，同期举办水处理展。2016年共有来自美国、日本、印度、德国、新加坡、马来西亚、泰国、韩国、中国、台湾等20多个国家和地区的200家展商，带来了最新和适合当地的产品和技术。其中，近50家中国展商组成了当地最大的展团。参展展品由发电机、变压器、开关柜、绝缘材料、电线电缆、开关插座、断路器、电表等传统电力产品，太阳能组件、电源、小系统、变频器、蓄电池、支架等新能源产品和泵阀、污水净化器等水处理设备等共同组成。缅甸电力能源展览会将于11月23日至25日在仰光举办。

缅甸电网覆盖人口估算仅26%左右，大于45%的人口不在电网覆盖范围内。

基础设施建筑部，称发电、输配电领域相比2011年增长11.88%，占2011年建筑业价值的26.4% 缅甸的安装发电容量3,361MW左右，从未达到总的需求量。因技术问题，例如：维护不善的天然气管道，破旧的传输电缆&变压器，以及水位低的情况下水电电解系统功率降低 缅甸河的水利发电潜力在总电量100,000MW以上，并且总电量46,101MW的92个大型项目已确定定在缅甸。从2014年到2020年，缅甸能源部门计划建13个水利发电项目完成总发电量2,570MW的目标，且大部分将投放给国外投资商

据统计，缅甸天然气总储量11.8万亿立方英尺，煤489公吨，2011年总生产量692,000吨 缅甸65%以上的一次性能源消耗都来自生物能燃料，例如：木材，木炭，农业垃圾。剩余的来源于15%的天然气，10%的石油，5%的电、煤

缅甸正在提高石油和天然气勘探招标的透明度，以满足主要的西方能源公司的透明标准。

底推出的投标项目，提供给外国投资者10个以上离岸块和10个在岸块 2011年，能源和水利发电的国外投资金额25亿美金左右，2012年4月缅甸基础设施建设方面的国际投资金额创造了有史以来的最高记录。

### 展品范围

发电设备:自动化装置、母线&电缆、连接器、控制系统/操控设备、电器&电子附件、电力工程、电气设备安装、节能/可再生能源技术、仪器仪表

照明电力:照明设备/系统/控制、设备维护/修理、发电设备&服务、程序控制设备、安全保障系统、软件、开关系统、测试/测量系统、变压器、传输&分配系统、电线&管道系统

输电设备:高压开关类展区：隔离开关、接地开关、熔断器、自动分断器、真空灭弧室、负荷开关、组合电器；变压器类：非晶变压器、干式变压器、油浸变压器、变压器组件

电力施工:电建施工设备、线钳、断线设备、携带型短路接地线、液压钳、液压扭力扳手、超高压液压工具、导线卡线器、高空作业台

## 上届回顾

缅甸仰光电力展览会MYANENERGY 是由AMB举办，展览会一年一届，该展会也是企业打开缅甸市场非常重要的一个平台，缅甸仰光电力展览会MYANENERGY 上届吸引来自260家参展企业，客商数量达到20000人，展会是缅甸仰光会展中心Myanmar Convention Centre在举办，展会面积达到5000平方。

## 展会图片

