

## 2020年印尼展-印尼雅加达电池及储能技术展览会2020

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 2020年印尼展-<br>印尼雅加达电池及储能技术展览会2020 |
| 公司名称 | 深圳斯沃琪国际展览有限公司                    |
| 价格   | .00/个                            |
| 规格参数 |                                  |
| 公司地址 | 深圳市龙华区东环一路1号青创园·东环汇A座718室        |
| 联系电话 | 18811888195 18811888196          |

### 产品详情

2020年印尼展-印尼雅加达电池及储能技术展览会2020

展会信息

展会时间：2020年3月26日 - 28日（星期四-星期六，3天）

展会地址：[印尼](#) - [雅加达](#)

展馆名称：[雅加达会展中心Jakarta Int](#)

主办单位：PT. Global Expo Management (GEM Indonesia)

展会周期：一年一届

参展联系：何小姐（Rebecca）

深圳市斯沃琪国际展览有限公司

Tel：0755-83148314-8017

QQ：87917062

E-mail:Rebecca@Seric-Asia.com

Web：www.Seric-expo.com

Mob : 188-1188-8196

同期举办 :

CABLE & WIRE INDONESIA 2020—第6届印尼国际电线电缆工业展 INALIGHT  
2020—第7届印度尼西亚国际照明展览会 SOLARTECH INDONESIA  
2020—第7届印尼国际太阳能及光伏技术展览会

INATRONICS 2020—第11届印度尼西亚国际电子元器件、设备及技术展览会

Smart Home + City Indonesia 2020—第4届印度尼西亚智能家居+城市展览会

INAGREENTECH 2020—第9届印尼国际绿色技术及环保产品展览会

Renewable Energy & Environment Tech 2020—印尼国际可再生能源与环境技术展览会

印尼雅加达电池及储能技术展览会BATTERY Indonesia是由PT. Global Expo Management (GEM Indonesia) 举办, 是印度尼西亚唯一一个专注于电池, 原材料和零件的展会活动, 以个性化的展品成为了全方位展示电池的最具代表性的最全面的平台, 为展商提供一个了解国际电池市场新动态, 开拓印尼市场的理想空间。

印度尼西亚作为东盟最具潜力的工业可充电电池和储能市场, 对储能设备的需求正在增长, 特别是在电信部门。在印度尼西亚有几十万座塔楼。而每个电信塔通常一起用于多个不同的手机运营商。每个基站都需要一个电池约16-24 单位。他们对电池的需求非常大, 大多数是进口产品。印尼是G20中增长最快的经济体, 仅次于中国。拥有2.6亿人口的印度尼西亚已被公认为最重要的充满活力的市场和资源丰富的国家之一。这对电池和储能公司以及利益相关者来说是一个巨大的潜力市场。

- 1、各种储能电池：风力发电、太阳能发电、风光互补系统、太阳能路灯、草坪灯、景观灯及交通信号灯等产品用储能电池;
- 2、电动汽车充换电站及相关配套设施：充换电站智能网络、电动汽车充电站产品、充电站配电设备、充换电池及电池管理系统、停车场充电设施及智能监控设备、充电站供电解决方案、充电站智能电网解决方案;
- 3、动力电池及管理系统：电动工具、电动自行车、电动汽车及混合电动汽车等各种动力电池及电池管理系统;
- 4、各种组合电池：手机、对讲机、无绳电话、笔记本电脑、数码照相机、移动DVD、应急照明灯、电动玩具、UPS、铁路机车和客车、船舶等用电池组;
- 5、各系列电池：锂离子电池、镍氢电池、镍镉电池、铅酸蓄电池、空气电池、超级电容器、钠硫电池、液流电池、锂一次电池、锌锰电池、碱锰电池、锌镍电池、锌银电池、热电池、半导体温差电组件及其他新型电池;
- 6、电站产品及设备系统：电力装置、高压开关、传输、配电网、变压器、电流互感器、电压互感器、电池设备：铅酸电池、锂电池及相关生产、测试设备；

7、配件原料：电池原材料、正负极导电材料、极板、电解液、各种金属带等相关配件及电池材料制造用设备。

## 市场介绍

拥有超过2.5亿人口的印度尼西亚已被公认为最重要的活跃市场和资源丰富的国家之一，印度尼西亚是继中国之后20国集团中增长最快的经济体，世界经济论坛（WEF）发布了世界各国的竞争力指数。今年，印度尼西亚排名第34位，这比去年排名第38位好。

印度尼西亚研究和技术部长表示支持通过提供研究基础设施来实现锂电池行业，无论是以实验室测试设备还是试验计划的形式。对储能设备的需求正在增长，特别是在电信领域。在印度尼西亚有数十万座塔楼，虽然每个电信塔通常一起用于多个不同的移动电话运营商。每个基站需要大约16-24个单元的电池。他们对电池的需求非常大，大多数是进口产品。自去年以来，政府已经推出了环保汽车计划或通常被称为低成本绿色汽车（LCGC），该计划对汽车电池的需求产生积极影响。

印度尼西亚具2亿4000万人口，内需消费市场相当有潜力，印度尼西亚厂商也开始发展自有品牌，都有不错的知名度，这些厂商多半由早期的代理商转变成为组装厂或自行研发制造，以自有品牌迅速扩大国内通路与市场。印度尼西亚劳动力人口充沛，适合劳力密集产业前来设立组装工厂，因此美、日、韩等大厂皆已在印度尼西亚各地工业区设立大型组装工厂；中国零组件厂商如能配合美日韩品牌大厂之质量要求，并与代工大厂共同合作，前来设立重要组件制造工厂，除印度尼西亚市场外，亦可就近供应东南亚组装工厂。

央行报告预计，印尼全年经济持续增长态势不变，有望实现5.4%的增长，收入增长和消费者信心继续向好，发展领域投资增速将进一步提高，因此，央行将继续坚持“支持增长型”宏观调控政策组合，加大与行政部门和相关机构的政策协调力度，确保国民经济稳健增长。印尼工人联合会的预测更为乐观，即2020年经济增速将超过6%。该组织负责人哈里亚迪表示，“中国的发展经验告诉我们，要平衡好国内国外两个市场的关系，还要推进劳动力市场结构改革”。