

CIBF2021第十四届中国国际电池技术交流会/展览会将于3月19日隆重开幕

由中国化学与物理电源行业协会主办、中电科能源有限公司协办的“第十四届中国国际电池技术交流会/展览会(CIBF2021)”将于3月19日在深圳会展中心隆重开幕！

中国化学与物理电源行业协会热烈欢迎来自世界各地的朋友们，很高兴与大家再次相聚在深圳。衷心感谢各位领导、各位朋友在百忙之中来参加这次盛会。本次会展活动原定于2020年5月25日-27日在深圳举办。因新冠疫情在全球的蔓延，作为国际性的大型会展，为了最大限度地保障参展商、观众、参会代表以及合作伙伴的身体健康与生命安全，经慎重评估，我们将展会延期到今年3月举行。

CIBF是中国电池行业第一个通过商标注册保护的国际会展项目，每两年在中国举办一届。CIBF2021包括展览会、买家洽谈会、国际先进电池前沿技术研讨会、新能源汽车及动力电池国际交流会及中国国际电池产业合作峰会等多项专场活动。

由于疫情仍在全球肆虐，国外参展商、参会代表和观众绝大部分难以亲临现场，但CIBF2021仍受到全球电池行业的高度重视，展会面积达到10万平方米，国内外参展商超过1295家，德国和韩国继续组团参展，预计参观人数达到6万人次。CIBF2021展览会将集中展示全球动力电池、储能电池、3C电池、各种电池材料、制造设备、动力及储能系统解决方案，特别将重点展示近两年来全球在各种乘用车、新能源客车、物流车及电动两轮车用动力电池领域和新能源储能领域的一系列成果。

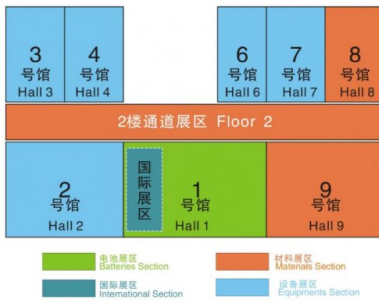
展会同期，电池行业和产业会议将带给业界更多惊喜。

3月18-20日将举办“CIBF2021先进电池国际前沿技术研讨会”主论坛，继续以“动力电池和储能电池”为主题，邀请50多位国内外专家重点探讨和交流动力电池、储能电池及各种材料的最新进展，预计将有1200多人参加会议，其中特别邀请到2019年诺贝尔化学奖得主之一的M. Stanley Whittingham教授通过视频发表主题演讲。18-19日举行的“第二届新能源汽车及动力电池(CIBF深圳)国际交流会”，预计参会规模300多人，将以“软包电池技术应用与发展”为主题，通过对国内外软包电池相关产业链企业近两年来在软包电池材料技术、制造工艺、智能装备等方面创新研发所取得的成就进行梳理，探讨软包电池相关技术发展与应用前景，助力动力锂电池产业链特别是软包电池相关产业的健康、可持续发展。19-20日举办的“首届中国国际电池产业合作峰会”，参会规模同样超300人。峰会将聚焦欧洲碳排放技术标准，搭建欧洲新能源市场与中国电池产业企业面对面沟通平台，促进全球电池产业链共通与互融，助力中国电池产业链企业进击欧洲市场，抢占市场先机。

当前，全球新一轮科技革命和产业变革蓬勃发展，汽车与能源、交通、信息通信等领域有关技术加速融合，电动化、网联化、智能化成为汽车产业的发展潮流和趋势。新能源汽车已成为全球汽车产业转型发展的主要方向和促进世界经济持续增长的重要引擎。中国连续五年成为全球最大的新能源汽车和动力电池市场。2020年欧洲超越中国，成为全球最大和增长最快的新能源汽车市场。伴随着全球主要经济体碳达峰和碳中和目标的实施，将为电池行业提供巨大的发展空间和市场需求。

CIBF2021的隆重召开，为国内外电池企业提供了一个信息交流和产品交易的平台，我们期待所有的参展企业、与会代表和观众各有所获，满载而归。

CIBF2021展馆布局图
CIBF2021 Exhibition-hall layout



同期论坛报名通道

(1) CIBF2021国际先进电池前沿技术研讨会



请扫描二维码填写参会报名信息，也可以点击如下链接填写：
<https://www.wjx.cn/vj/hyegKDi.aspx>

(2) 第二届新能源汽车及动力电池（CIBF深圳）国际交流会



扫码报名参会

(3) 首届中国国际电池产业合作峰会



扫码报名参会



观众注册扫码注册

1 微信扫描关注CIBF微信公众号或扫描右侧二维码进入登记链接

2 点击公众号下方“CIBF2021-参观预登记”进入登记页面 或直接进入登记链接

3 按照提示选择登记方式、填写并确认信息、填写问卷

4 最后登记成功，获得胸卡号及二维码 凭微信中成功页面或登记成功短信 进入通道换取胸卡

观众参观注册指南

了解CIBF2021详情，请访问展会网站：www.cibf.org.cn，或关注展会微信公众号：“中国国际电池展”或“CIBF-China”。



CIBF展会二维码

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_166985.html