**欢迎参加两年一届之大型国际电池交流会**

**CIBF2021**

**国际先进电池前沿技术研讨会**

**主 办**

**中国化学与物理电源行业协会**

**2021年3月18日～20日，深圳会展中心五楼梅花厅**

**（地址：深圳市福田中心区福华三路）**

截止2021年3月12日，报名参加CIBF2021国际先进电池前沿技术研讨会的代表已超过600人，预计参会总人数将超过1200人。研讨会将于3月18日8:30召开，为期三天，50余位国内外专家发表精彩演讲。3月17日14:00开放代表现场办理报到手续，地点：深圳会展中心五楼。

**部分报名参会单位**

|  |
| --- |
| AVL李斯特公司 |
| Belleville |
| Binghamton University (SUNY)2，USA |
| CEO, Shmuel De-Leon Energy, Ltd.（以色列） |
| EastWin |
| Ebusco BV |
| Group14 Technologies. USA （美国） |
| Johnson Matthey Battety Material（英国/加拿大） |
| JSR Corporation（日本） |
| Munich Re |
| PPG涂料（天津）有限公司 |
| Rogers Corporation |
| The Pennsylvania State University USA |
| TI |
| TTi Group-TechTronic Industries Co.,Ltd |
| UL标准技术服务有限公司 |
| Univ Grenoble Alpes, CEA LITEN DEHT，F-38000 Grenoble, France（法国） |
| 阿科玛常熟研发中心研发总监 |
| 阿朗新科高性能弹性体（常州）有限公司 |
| 安徽盟维新能源科技有限公司 |
| 安徽锐能科技有限公司 |
| 安徽壹石通材料科技股份有限公司 |
| 安徽颍上经济开发区管委会 |
| 安普瑞斯（南京）有限公司 |
| 奥科希艾尔贸易（深圳）有限公司 |
| 巴斯夫（中国）有限公司 |
| 宝能投资 |
| 宝晟（苏州）能源科技有限公司 |
| 北辰先进循环科技(青岛)有限公司 |
| 北京大学 |
| 北京当升材料科技股份有限公司 |
| 北京嘀嘀无线科技有限公司 |
| 北京电力设备总厂有限公司 |
| 北京化工大学 |
| 北京科易动力科技有限公司 |
| 北京理工大学 |
| 北京泰丰先行新能源科技有限公司 |
| 北京卫蓝新能源科技有限公司 |
| 北京小米移动软件有限公司 |
| 北京新能源汽车股份有限公司 |
| 贝特瑞新材料集团股份有限公司 |
| 比亚迪 |
| 博力通（上海）隔膜制品有限公司 |
| 博路威机械江苏有限公司 |
| 彩客化学 |
| 常德财鑫私募股权基金管理有限公司 |
| 常州高博能源材料有限公司 |
| 超凡知识产权服务股份有限公司 |
| 超容新能源科技有限公司 |
| 超微集团浙江安力能源有限公司 |
| 村田（中国）投资有限公司 |
| 村田电子贸易(深圳)有限公司 |
| 大金氟化工（中国）有限公司上海分公司 |
| 戴姆勒大中华区投资有限公司 |
| 道克特斯（天津）新能源科技有限公司 |
| 第一创业投资管理有限公司 |
| 东莞澳中新材料科技股份有限公司 |
| 东莞科亿科技有限公司 |
| 东莞市方恩电子材料科技有限公司 |
| 东莞市金赛尔电池科技有限公司 |
| 东莞市锦鲤储能科技有限公司 |
| 东莞市久森新能源有限公司 |
| 东莞市溢兴新材料科技有限公司 |
| 东莞市振华新能源科技有限公司 |
| 东莞市卓高电子科技有限公司 |
| 东丽先端材料研究开发（中国）有限公司 |
| 东洋系统 |
| 杜邦（中国）研发管理有限公司 |
| 风帆有限责任公司 |
| 蜂巢能源（保定）有限公司 |
| 蜂巢能源科技有限公司保定分公司 |
| 蜂巢能源科技有限公司北京分公司 |
| 弗迪电池有限公司 |
| 孚能科技有限公司 |
| 福建省龙德新能源股份有限公司 |
| 复旦大学 |
| 复旦大学化学系 |
| 高点（深圳）科技有限公司 |
| 光悦科技（深圳）有限公司 |
| 广东爱晟电子科技有限公司 |
| 广东邦普科技有限公司 |
| 广东博力威科技股份有限公司 |
| 广东格林赛福能源科技有限公司 |
| 广东墨睿科技有限公司 |
| 广汽本田汽车研究开发有限公司 |
| 广西银亿高新技术研发有限公司 |
| 广州镭升科技有限公司 |
| 广州明美新能源技术有限公司 |
| 广州鹏辉能源科技股份有限公司 |
| 广州融捷金属贸易有限公司 |
| 广州市锰光锂电池科技有限公司 |
| 广州市易鸿智能装备有限公司 |
| 广州天赐高新材料股份有限公司 |
| 广州微宏电源 |
| 广州中国科学院工业技术研究院 |
| 贵州梅岭电源有限公司 |
| 桂林电器科学研究院有限公司 |
| 国家新能源机动车产品质量监督检验中心 |
| 哈尔滨奥科诺生物制品有限公司 |
| 哈尔滨工业大学化学与化学工程学院 |
| 哈尔滨理工大学 |
| 哈尔滨万鑫石墨谷科技有限公司 |
| 杭州高特电子设备股份有限公司 |
| 杭州汇杰新材料有限公司 |
| 禾大化学品（上海）有限公司 |
| 河北工业大学 |
| 河北九丛科技有限公司 |
| 河南龙兴钛业科技股份有限公司 |
| 河南新太行电源股份有限公司 |
| 河南中平瀚博新能源有限责任公司 |
| 湖北融通高科先进材料有限公司 |
| 湖北允升科技工业园有限公司 |
| 湖南博邦山河新材料有限公司 |
| 湖南杉杉能源科技股份有限公司 |
| 湖南中科星城石墨有限公司 |
| 花旗集团 |
| 华安证券 |
| 华东理工大学 |
| 华南理工大学 |
| 华为技术有限公司 |
| 华中科技大学化学与化工学院 |
| 惠州比亚迪电池有限公司 |
| 惠州恒泰科技股份有限公司 |
| 惠州锂威新能源科技有限公司 |
| 惠州市豪鹏科技有限公司 |
| 惠州市恒泰科技股份有限公司 |
| 惠州市纬世新能源有限公司 |
| 惠州亿纬锂能股份有限公司 |
| 吉利汽车 |
| 加拿大光源 |
| 江苏海四达电源股份有限公司 |
| 江苏集萃托普索清洁能源研发有限公司 |
| 江苏九蓝新能源科技有限公司 |
| 江苏日托 |
| 江苏省中关村高新区管委会 |
| 江苏苏州大学能源学院 |
| 江苏塔菲尔新能源科技股份有限公司 |
| 江苏腾旋科技股份有限公司 |
| 江苏天奈科技股份有限公司 |
| 江苏翔鹰新能源科技有限公司 |
| 江苏新效新材料科技有限公司 |
| 江西汉尧富锂科技有限公司 |
| 江西华立源锂能科技股份有限公司 |
| 江西省倍特力新能源有限责任公司 |
| 江西紫宸科技有限公司 |
| 捷威动力工业嘉兴有限公司 |
| 锦浪 |
| 九号科技有限公司 |
| 聚铽瑞（上海）新材料有限公司 |
| 卡博特公司 |
| 科大国创新能科技有限公司 |
| 科之杰新材料集团有限公司 |
| 空气化工产品（中国）投资有限公司 |
| 乐凯胶片股份有限公司保定新能源材料分公司 |
| 溧阳深水科技咨询有限公司 |
| 溧阳中科海钠科技有限责任公司 |
| 溧阳卓越新材料科技有限公司 |
| 溧阳紫宸新材料科技有限公司 |
| 联动天翼新能源有限公司 |
| 辽宁奥克化学股份有限公司 |
| 辽宁港隆化工有限公司 |
| 林德(中国)投资有限公司 |
| 凌云光技术股份有限公司 |
| 龙蟒佰利联集团股份有限公司 |
| 吕特格(上海)贸易有限公司 |
| 麻省固能(上海)新能源科技有限公司 |
| 麻省固能新能源科技有限公司 |
| 茂名环星新材料股份有限公司 |
| 眉山市东坡区经济合作局 |
| 美国Wildcat技术公司 |
| 美国安普瑞斯（南京）有限公司 |
| 美团 |
| 幂源（合肥）动力技术有限公司 |
| 摩拜（北京）信息技术有限公司 |
| 南方科技大学 |
| 南方锰业集团有限责任公司崇左分公司 |
| 南孚电池有限公司 |
| 南京德朔实业有限公司 |
| 南京菲尼克斯电气有限公司 |
| 南通金通储能动力新材料有限公司 |
| 南通瑞翔新材料有限公司 |
| 内蒙古欣源石墨烯科技股份有限公司 |
| 宁波博威合金材料股份有限公司 |
| 宁波容百新能源科技股份有限公司 |
| 宁波中车新能源科技有限公司 |
| 宁德时代新能源科技股份有限公司 |
| 宁德新能源科技有限公司 |
| 诺瑞（深圳）新技术有限公司 |
| 诺思科尔(上海)商务咨询有限公司 |
| 欧亚斯电能科技有限公司 |
| 派克洛德 |
| 鹏鼎控股 |
| 平安银行股份有限公司 |
| 苹果研发（北京）有限公司上海第二分公司 |
| 璞泰来—溧阳紫宸新材料科技有限公司 |
| 奇瑞汽车股份有限公司 |
| 青岛华世洁环保科技有限公司净化事业部 |
| 青岛科技大学 |
| 日本美希化工株式会社上海代表处 |
| 日东（青岛）研究院有限公司 |
| 日商有色贸易(上海)有限公司深圳分公司 |
| 荣盛盟固利 |
| 塞拉尼斯（南京）投资有限公司 |
| 赛拉尼斯（上海）国际贸易有限公司 |
| 三菱商事（中国）商业有限公司 |
| 森萨塔科技管理（上海）有限公司 |
| 厦门大学化学系 |
| 厦门海辰新能源科技有限公司 |
| 山东德朗能新能源科技有限公司 |
| 山东华鑫新材料科技有限公司 |
| 山东汽车制造有限公司 |
| 山东希诚新材料科技有限公司 |
| 山东卓创资讯股份有限公司 |
| 陕西煤业化工技术研究院有限责任公司 |
| 陕西兴汉澜墨科技有限公司 |
| 上海比亚迪有限公司 |
| 上海电气国轩新能源科技有限公司 |
| 上海电气集团股份有限公司 |
| 上海顶皓新材料科技有限公司 |
| 上海航天电源研究所国家航天电源重点实验室 |
| 上海华谊（集团）公司 |
| 上海化工研究院有限公司 |
| 上海化工院检测有限公司 |
| 上海交通大学 |
| 上海克劳斯玛菲机械限公司 |
| 上海蓝伯科电子科技有限公司 |
| 上海杉杉科技股份有限公司 |
| 上海杉杉新材料有限公司 |
| 上海石油化工研究院 |
| 上海世科嘉车辆技术研发有限公司 |
| 上海世龙科技有限公司 |
| 上海屹厚贸易有限公司 |
| 上海有色网信息科技股份有限公司 |
| 申万宏源研究所 |
| 深圳奥华激光科技有限公司 |
| 深圳贝特瑞新材料集团股份有限公司 |
| 深圳大学 |
| 深圳海润会计师事务所 |
| 深圳和新电子商务有限公司 |
| 深圳机场快件监管中心 |
| 深圳技术大学 |
| 深圳珺科供应链管理有限公司 |
| 深圳科瑞技术股份有限公司 |
| 深圳科信通信技术有限公司 |
| 深圳理士新能源发展有限公司 |
| 深圳联合东创科技有限公司 |
| 深圳清华大学研究院 |
| 深圳膳达 |
| 深圳市安仕新能源科技有限公司 |
| 深圳市比亚迪锂电池有限公司（弗迪电池有限公司） |
| 深圳市东方富海投资管理股份有限公司 |
| 深圳市国威科创新能源科技有限公司 |
| 深圳市珈玮达机电有限公司 |
| 深圳市康姆智能装备有限公司 |
| 深圳市科斯腾液压设备有限公司 |
| 深圳市莱劲德科技有限公司 |
| 深圳市朗泰沣电子有限公司 |
| 深圳市力通威电子科技有限公司 |
| 深圳市联合东创科技有限公司 |
| 深圳市瑞鼎电子有限公司 |
| 深圳市新明能源有限公司 |
| 深圳市星源材质科技股份有限公司 |
| 深圳市雄韬电源科技股份有限公司 |
| 深圳市永佳喷码设备有限公司 |
| 深圳市永新能科技有限公司 |
| 深圳市钰联新材料科技有限公司 |
| 深圳市中科欣锐科技有限公司 |
| 深圳硕果投资 |
| 深圳新宙邦科技股份有限公司 |
| 深圳楹通科技有限公司 |
| 深圳优特伟业科技有限公司 |
| 圣戈班研发（上海）有限公司 |
| 石家庄圣泰化工有限公司 |
| 矢野经济信息咨询（上海）有限公司 |
| 司祈曼(上海)化工有限公司 |
| 四川虹微技术有限公司 |
| 四川力扬能源有限公司 |
| 四川新锂想能源科技有限责任公司 |
| 四川长虹电源有限责任公司 |
| 松山湖材料实验室 |
| 苏州奥美材料科技有限公司 |
| 苏州德星云智能装备有限公司 |
| 苏州科尔珀恩机械科技有限公司 |
| 苏州量宇公司 |
| 苏州赛伍应用技术股份有限公司 |
| 苏州中科院纳米技术研究所 |
| 唐山鑫丰锂业有限公司 |
| 天成家居 |
| 天津巴莫科技责任有限公司 |
| 天津工业大学 |
| 天津国安盟固利新材料科技股份有限公司 |
| 天津金牛电源材料有限责任公司 |
| 天津蓝天太阳科技有限公司 |
| 天津理工大学 |
| 天津力神电池股份有限公司 |
| 天津力神特种电源科技股份公司 |
| 天津市捷威动力工业有限公司 |
| 天目湖先进储能技术研究院有限公司 |
| 天能电池集团股份有限公司 |
| 天能控股集团有限公司 |
| 瓦克化学（中国）有限公司 |
| 万华化学集团股份有限公司 |
| 微宏动力系统（湖州）有限公司 |
| 维科电池 |
| 维科技术股份有限公司 |
| 潍柴动力股份有限公司 |
| 无锡宝成能源有限公司 |
| 无锡朗锐机电科技有限公司 |
| 芜湖楚睿智能科技有限公司 |
| 武汉力兴（火炬）电源有限公司 |
| 武汉松石科技股份有限公司 |
| 西门子（中国）有限公司 |
| 欣旺达电动汽车电池有限公司 |
| 欣旺达电子股份有限公司 |
| 新世电子（常熟）有限公司 |
| 星恒电源股份有限公司 |
| 兴业证券 |
| 雅迪科技集团有限公司 |
| 亚马逊 |
| 扬州大学  |
| 阳光三星（合肥）储能电源有限公司 |
| 益瑞石石墨和碳公司 |
| 殷实（广州）私募证券投资基金管理有限公司 |
| 银隆新能源股份有限公司 |
| 银亿集团有限公司 |
| 英美资源贸易（中国）有限公司 |
| 英诺利电池科技（北京）有限公司 |
| 营口市向阳化工总厂 |
| 赢创（上海）投资管理有限公司 |
| 赢创（中国）投资有限公司上海分公司 |
| 赢创特种化学 (上海) 有限公司 |
| 优美科金属国际贸易（上海）有限公司 |
| 远景AESC，远景集团 |
| 云南创能斐源金属燃料电池有限公司 |
| 早稻田大学 |
| 张家港市国泰华荣化工新材料有限公司 |
| 长沙理工大学 |
| 长园泽晖新能源材料研究院（珠海）有限公司 |
| 浙江伏打科技有限公司 |
| 浙江杭可科技股份有限公司 |
| 浙江吉利动力总成研究院 |
| 浙江金琨锆业有限公司 |
| 浙江南都电源动力股份有限公司 |
| 浙江省化工研究院有限公司 |
| 浙江天能新能源有限公司 |
| 浙江浙能技术研究院有限公司 |
| 浙江中金格派锂电产业股份有限公司 |
| 中材锂膜有限公司 |
| 中车青岛四方车辆研究所有限公司 |
| 中电科18所 |
| 中电投融和资产管理有限公司 |
| 中丰新能源 |
| 中国第一汽车股份有限公司 |
| 中国化学与物理电源行业协会储能应用分会 |
| 中国科学技术大学 |
| 中国科学院 |
| 中国科学院大连化学物理研究所 |
| 中国科学院宁波材料技术与工程研究所 |
| 中国科学院上海微系统与信息技术研究所 |
| 中国科学院物理研究所 |
| 中国民用航空飞行学院 |
| 中国商飞北研中心 |
| 中国商用飞机有限责任公司 |
| 中化国际（控股）股份有限公司 |
| 中化蓝天集团有限公司 |
| 中节能万润股份有限公司 |
| 中科（马鞍山）新材料科创园有限公司 |
| 中南大学 |
| 中认英泰 |
| 中山大学 |
| 中山市美仕电子科技有限公司 |
| 中山市三伏电子设备厂 |
| 中讯邮电咨询设计院有限公司 |
| 珠海冠宇电池股份有限公司 |
| 珠海理文新材料有限公司 |
| 珠海市赛纬电子材料股份有限公司 |
| 株式会社矢野经济研究所 |
| 住精高分子技术（上海）有限公司 |
| 庄信万丰化工（上海）有限公司 |

**一、会议注册费**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 国内代表 | 国外代表 |
| 2021年3月1日前交费 | 3000元/人 | 500美元/人 |
| 2021年3月1日后及现场交费 | 3500元/人 | 600美元/人 |

参会代表可享受：（1）《CIBF2021演讲报告》U盘及会议指南1套；（2）《CIBF2021会刊》1本；（3）可享受大会提供的优惠房价；（4）18-20日中午快餐。

交纳2019年和2020年会费的会员单位代表可享受10%的优惠。递交墙报并录取的研究生可以享受30%的注册费优惠！



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/hycgKDi.aspx>

**银行账号：**

单位名称：中国化学与物理电源行业协会

税号：51100000500000488Y

地址：天津市滨海新区华苑产业区（环外）海泰华科七路6号

电话：022-23959375

开户行：中国银行天津西青中北支行

账号：277870507087

银行行号：104110047001

开票注意事项：如果需要增值税专用发票，请提供单位名称、税号、地址、电话、开户行、账号。2021年3月1日后及现场交费的，增值税专用发票将于会后统一快递寄出。

**二、报到时间**

（1）2021年3月17日 14:00-18:00

（2）2021年3月18日 7:30开始

报到地点：深圳会展中心五楼

**三、特别说明**

CIBF2021展览会同期，协会将举办三场峰会，除“国际先进电池前沿技术研讨会”外，还将举办“第二届新能源汽车及动力电池（CIBF深圳）国际交流会”和“首届中国国际电池产业合作峰会”，分别单独报名、单独收费，请各单位根据峰会内容安排合适的人员参会。

**四、代表住宿：**

CIBF 2021组委会指定住宿接待服务商：深圳时代龙马国际会议展览有限公司。有关住宿事宜，请联系：

联系人：詹程艳小姐

电 话：0755-88374958 手机：18923802270

传 真：0755-88374958 邮箱：fybee@sdlm.cn

**有关参会事宜，请咨询：**

CIBF2021办公室：

杨 柳：18722014046（微信同号）yangliu@ciaps.org.cn；

QQ：729296550

程立文：15922250061（微信同号）chengliwen@ciaps.org.cn；

QQ：787578195

电话号码：022-23959269

网址：www.cibf.org.cn

**中国化学与物理电源行业协会**

**2021年3月12日**