

中国能源研究会

中国能源研究会关于命名能源科普 教育基地的决定

为加强能源科普基础设施建设，增强科普公共服务能力，吸引更多公众走进科普基地，努力提高全民科学素质，根据《中国能源研究会能源科普教育基地管理办法》，经评审、公示等程序，决定对广州市沣联投资有限公司南沙视联科创谷等 12 家单位命名为中国能源研究会能源科普教育基地，示范期为 2024 年至 2028 年。

请各能源科普教育基地充分利用能源行业科普教育资源，宣传普及能源科学技术知识；不断提升社会服务能力，发展壮大会员队伍；接受研究会工作安排，落实研究会科普工作计划；结合研究会科普工作，发挥基地优势，组织开展主题内容明确、形式多样的科普教育活动；保障向公众开放科普基地的时间和接纳人数；不断创新科普工作方式，提升科普服务能力，面向全国发挥科普基地引领示范作用；全面推进能源科普工作社会化、群众化，为提高全民能源科学素养，提升能源事业公众认知做出积极贡献。

联系电话：010-5628 4696

电子邮箱：shenzd@cers.org.cn

附件：中国能源研究会能源科普教育基地名单（示范期 2024 年至 2028 年）

中国能源研究会
2024 年 5 月 17 日

附件:

中国能源研究会能源科普教育基地名单

(示范期: 2024 年至 2028 年)

序号	基地名称
1	广州市沣联投资有限公司南沙视联科创谷能源科普教育基地
2	阳江蓄能发电有限公司阳江抽水蓄能电厂能源科普教育基地
3	南方电网广州供电局电力展示馆能源科普教育基地
4	国网江苏省电力有限公司盐城供电公司微碳慧能示范应用能源科普教育基地
5	上海第二工业大学新能源利用能源科普教育基地
6	苏州市职业大学绿色智慧能源科普教育基地
7	西安交通大学电气工程学院能源科普教育基地
8	国网浙江省电力有限公司嘉兴供电公司数智电网能源科普教育基地
9	国网冀北电力有限公司承德供电公司塞罕坝生态能源和谐共赢示范区能源科普教育基地
10	国网河北省电力有限公司营销中心智慧用电能源科普教育基地
11	北京未来科学城管理委员会、国网能源研究院有限公司能源谷“未来智谷”公园——能源智库开放基地能源科普教育基地
12	深石零碳科技(深圳)有限公司生物圈三号碳中和实验园区能源科普教育基地