

中国能源研究会

中能研[2018]27号

中国能源研究会关于 命名能源科普教育基地的通知

为贯彻落实《中华人民共和国科学技术普及法》和《全民科学素质行动计划纲要》，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，根据《中国能源研究会能源科普教育基地管理办法》，经有关专家评审，中国能源研究会决定对“中广核新能源磨豆山风电科普教育基地”等16个单位命名为“能源科普教育基地”，示范期为2018~2022年。

请各“能源科普教育基地”认真贯彻落实《中华人民共和国科学技术普及法》、《全民科学素质行动计划纲要》，挖掘和利用能源行业科普教育资源，宣传普及能源科学技术知识；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重点，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。

各“能源科普教育基地”要不断创新科普方式，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贡献。

中国能源研究会会员信息部

联系电话： 010-56034651

电子邮箱： hollydq@126.com

附：中国能源研究会能源科普教育基地（2018~2022年）名单



附件：

中国能源研究会能源科普教育基地名单 (2018~2022年)

	基地名称
1	网络空间安全教育科普基地
2	中广核吉林大安大岗子风电场
3	中广核新能源河南荃莘山风电科普教育基地
4	中广核新能源山西阳曲杨兴风电场科普教育基地
5	中广核新能源深圳机场电站
6	中广核新能源勐海风电科普教育基地
7	中广核新能源德令哈光热电站
8	中广核新能源磨豆山风电科普教育基地
9	龙里草原风电厂
10	中广核新能源下川岛风电场
11	中广核新能源江家山风电科普教育基地
12	中国广核新能源控股股份有限公司浙江分公司海宁尖山风电场

13	广州电力知识馆
14	韶关供电局电力科普展厅
15	潮州供电局科学用电·节约用电展示厅
16	佛山电力体验馆