

中国能源报社

关于举办“驭风行动”项目开发推进暨分散式风电投资建设研讨班的通知

各企事业单位：

利用零散土地，因地制宜推动风电就地就近开发利用，对于壮大村集体经济、助力乡村振兴，促进农村能源绿色低碳转型、实现碳达峰碳中和意义重大。

2024年初，国家发改委等部门联合发布关于组织开展“千乡万村驭风行动”的通知，通知指出：“十四五”期间，在具备条件的县（市、区、旗）域农村地区，以村为单位，建成一批就地就近开发利用的风电项目，原则上每个行政村不超过20兆瓦。山西、安徽、甘肃、云南、内蒙古等省份积极响应，陆续发布各自身份的“千乡万村驭风行动”工作方案，相应项目也已经开始建设。

我国高度重视低风速资源的开发利用，早在2009年，我国就提出了分散式风电概念。近十年来，国家主管部门出台了多个文件，对分散式风电进行了不同程度的引导和支持，靠近负荷侧、单体规模小、建设周期短，开发模式灵活的分散式风电，将成为构建零碳田园、零碳社会的重要电源形式。

为高质量推动驭风行动和低风速分散式风电应用发展，中国能源报社特举办驭风行动项目开发推进暨分散式风电规划建设研讨班。届时，将邀请行业专家和行业企业代表就驭风行动整体推进情况进行

解读，围绕项目开发、利益共享、融资等模式创新模式设计、适应性机组、环境友好型设计方案等内容进行分享探讨，促进行业理性发展，为企业之间交流经验，相互学习提供平台。

具体安排如下：

一、时间及形式

时间：2024年12月27-28日

地点：北京

二、组织机构

主办单位：《中国能源报》社有限公司

学术支持：中国能源经济研究院

三、培训对象

1. 各地发改委、能源局、工信局等政府主管机构；
2. 各类型发电公司、电网企业、新能源公司、风电企业、储能公司、数字化信息化服务公司、节能服务公司以及大型用电用能机构等；
3. 各类型科研院所、投资机构；

四、主要模块

风电等新能源参与电力市场现状与趋势

驭风行动整体推动情况总结及十五五发展展望

各省驭风行动及分散式风电政策汇总解析

多能互补、源网荷储一体化等驭风行动创新开发应用场景介绍

环境友好型驭风行动项目方案

驭风行动项目选址条件

驭风行动项目商业模式

驭风行动项目经济性分析

驭风行动开发及与地方集体合作模式案例

低风速风电项目核准、上网及备案流程
分散式风电相关适应性机组性能及设备选型
分散式风电电站数字化管理及运营维护

五、培训费用

3900 元/人（包括培训费，交通食宿自理）

《中国能源报》社有限公司

2024年11月25日

