



- 关于我们
- 本会介绍
- 领导机构
- 专业委员会
- 会员单位

石油石化市场

印度计划到2028年增加250吉瓦可再生能源发电容量

2023/4/11 关键字: 来源: [互联网]

[中国石化新闻网2023-04-10]

中国石化新闻网讯据油价网4月5日报道,印度计划在未来五年内将可再生能源发电装机容量提高250吉瓦(GW),这是该国2030年达到500吉瓦清洁能源装机容量计划的一部分。

印度新能源和可再生能源部在印度报业托拉斯上发表的一份声明表示,印度政府将在2027/2028财年之前,每财年都招标安装50吉瓦的可再生能源容量。

该部门表示,他们已经在努力升级和扩建输电网,以适应可再生能源发电量的预期激增。

截至2023年2月底,印度可再生能源发电总容量为169吉瓦,其中82吉瓦的项目处于不同的实施阶段,约41吉瓦还处在招标阶段。另外在总容量中,太阳能、水力和风力发电量占比最高。

印度燃煤发电机组继续为该国提供约70%的电力。印度煤炭和矿业部长PralhadJoshi去年年底表示,印度不会很快放弃煤炭,至少在2040年之前还要继续依赖这种污染最严重的化石燃料。

能源经济与金融分析研究所(IEEFA)在去年的报告中表示,在截至2022年3月的2021/2022财年,印度可再生能源投资达到145亿美元创下了历史纪录,比2020/2021财年增长125%,比2019/2020财年增长72%。但IEEFA表示,印度每年的投资必须增加一倍以上,达到300亿至400亿美元,才能在2030年实现可再生能源产能目标。

该研究所指出,在2021/2022财年,印度共安装了155吉瓦的可再生能源发电容量,相对于2020年的低迷实现大幅度上升。

友情链接

中国民生新闻网 民生频道网