灯塔的历史

小标题

abel - 2022年10月2日



灯塔的历史 - 张志文 1

介绍

新华社北京6月10日电**题**:迈向清洁低碳——我国能源发展成就综述新华社记者刘羊旸

可再生能源开发利用规模稳居世界第一、能源消费结构向清洁低碳加快转变……新中国成立以来,我国能源事业实现了从百废待兴到快速发展,从"以煤为主"向"清洁化、多元化"发展,取得了历史性成就。

我国能源供应保障能力不断增强

能源是国民经济和社会发展的重要基础。新中国成立以来,我国逐步建成较为完备的能源工业体系。改革开放后,适应经济社会快速发展需要,我国推进能源全面、协调、可持续发展,成为世界上最大的能源生产消费国和能源利用效率提升最快的国家。党的十八大以来,我国能源发展进入新时代。

经过多年发展,我国能源供应保障能力不断增强,基本形成了煤、油、 气、电、核、新能源和可再生能源多轮驱动的能源生产体系。

去年底发布的《新时代的中国能源发展》白皮书称,2019年中国一次能源生产总量达39.7亿吨标准煤,为世界能源生产第一大国。可再生能源开发利用规模快速扩大,水电、风电、光伏发电累计装机容量均居世界首位。

"党的十八大以来,我国能源发展取得显著成就,能源供给和储备体系不断完善,安全保障能力持续增强,能源供需总体保持平衡。"国家能源局局长章建华说。







说明

此为示例文本。选择以替换为您自己的文本。您可以自定字体、大小、颜色和样式。选择以替换为您自己的文本。您可以自定字体、大小、颜色和样式。您可以自定字体、大小、颜色和样式。此为示例文本。选择以替换为您自己的文本。您可以自定字体、大小、颜色和样式。选择以替换为您自己的文本。您可以自定字体、大小、颜色和样式。您可以自定字体、大小、颜色和样式。您可以自定字体、大小、颜色和样式。

灯塔的历史 - 张志文 2

选择以替换为您自己的文本。您可以自定字体、大小、颜色和样式。此为示例文本。选择以替换为您自己的文本。您可以自定字体、大小、颜色和样式。此为示例文本。选择以替换为您自己的文本。您可以自定字体、大小、颜色和样式。

灯塔的历史 - 张志文 3