



【“十四五”，我们这样开局起步】

现代能源体系加快构建



习近平总书记强调：“推动能源清洁低碳安全高效利用，持续降低碳排放强度。”“十四五”规划纲要提出，“推进能源革命，建设清洁低碳、安全高效的能源体系，提高能源供给保障能力。”我国已成为世界能源生产第一大国，要如期实现碳达峰、碳中和目标，实现经济效益和生态环境效益双赢，必须加快构建现代能源体系。

清洁低碳，能源生产消费日趋绿色。截至7月底，风电、太阳能发电装机容量分别同比增长34.4%、23.6%。6月28日，全球在建规模最大的水电工程——金沙江白鹤滩水电站首批机组投产发电。安全高效，能源资源配置更加优化。西气东输、西电东送、北煤南运等重要通道翻山越岭、渡江跨河，西北、东北、西南和海上四大油气进口通道基本形成。

能源供应保障更加有力，能源绿色低碳转型加快，创新驱动后劲更足，惠民利民措施更实，新时代能源发展新篇章正在精彩书写。

1	2
3	4
5	6

本版责编
朱伟
臧蕾
卢涛
版式设计
蔡华伟



图①：中国石油新疆油田分公司吉庆油田作业区，钻井工人正在推钻杆。张昀摄(影像中国)

图②：河北省唐山市曹妃甸区新天LNG(液化天然气)项目二期工程工地上，工人在施工。新华社记者 朱旭东摄

图③：云南省昆明市禄劝彝族苗族自治县和四川省凉山彝族自治州会东县交界的金沙江河道上，乌东德水电站蔚为壮观。新华社记者 江文耀摄

图④：江西省赣州市兴国县茶园乡十八排风电场，风电机组群耸立云端。邱新生摄(影像中国)

图⑤：青海中控太阳能发电有限公司建设运营的德令哈50兆瓦塔式储能光热发电项目。本报记者 雷声摄

图⑥：四川省凉山彝族自治州布拖县先锋村，白鹤滩水电站送出工程，施工人员在500千伏NC333—NC334号塔之间安装间隔棒。田海摄(影像中国)

