

6月11日3时56分，由甘肃科源电力集团工程公司运维的330千伏安陆变电站4号主变试运行结束归调，标志着安陆变4台主变已全部带电投运。4号主变“入列”进一步加强了甘肃酒泉地区电网网架结构，提升了新能源送出能力，为“双碳”目标的实现提供有益支撑。



330千伏安陆变电站全部顺利投运，是该公司在新能源运维业务上迈出的重要一步。自2020年12月27日安陆变首台主变启动伊始，科源集团工程公司运维人员便提前介入，全程参与变电站的消缺、验收及调试；变电站顺利移交之后，运维人员细致运维、精准操作，确保了变电站安全稳定运行。截至目前，330千伏安陆变电已实现上网电量5073万千瓦时，4号主变的投运，将极大地提升安陆变新能源送出能力，可实现年上网电量2亿千瓦时。

作者：赵文丽 朱园光

编辑：安子

审核：震震