

山西省能源局

[2019]晋能源议字第38号

关于省十三届人大二次会议 第1545号建议的答复

尊敬的胡坚代表：

您好。您及其他代表提出的《关于加大对武乡至河北南网点对网输电通道及武乡电厂二期项目支持力度的建议》收悉，经研究，现答复如下：

近年来，山西省电力工业保持了持续、快速、健康的发展态势，在促进全省经济建设和社会发展，尤其是在推动山西转型发展、加快产业结构调整和产业升级等方面发挥了重要作用。但受经济增速放缓、电力供需形势变化等因素影响，我省电力工业也面临着装机冗余，发电设备利用小时数不高等问题。

2016年以来，为化解煤电潜在过剩产能，国家发改委、国家能源局出台了一系列文件，严控煤电新增规模。3月份，国家能源局印发了《关于建立煤电规划建设风险预警机制暨发布2019年煤电规划建设风险预警的通知》（国能电力[2016]42号）文，将煤电规划建设风险预警的指标体系分为

煤电建设经济性预警指标、煤电装机充裕度预警指标、资源约束指标，预警程度由高到底分为红色、橙色、绿色三个等级，最终风险预警结果由三个指标的最高评级确定，用于指导各省煤电规划建设。根据国家公布的结果，我省煤电建设经济性预警指标、煤电装机充裕度预警指标均为红色等级，表示我省存在电力冗余或政策不允许新建煤电项目。

2017年国家发改委等16部委印发了《关于推进供给侧结构性改革 防范化解煤电产能过剩风险的意见》的通知（发改能源[2017]1404号）文，要求严控新增煤电规模，预警等级为红色和橙色省份，不再新增煤电规划建设规模。

建设100万千瓦超超临界清洁高效燃煤发电机组是我省“十三五”及“十四五”电力规划的重要内容之一，对我省电力产业升级有重大意义。武乡县位于我省晋东南煤电基地，当地煤炭资源丰富，发展燃煤发电项目具有一定优势。武乡县属于革命老区，也是国家级贫困县，在武乡县建设高参数、大容量电力项目对促进当地经济建设和社会发展具有重要的意义。我局积极支持武乡西山发电有限公司二期2×1000MW发电项目开展前期工作，建议项目单位继续积极落实煤源、水源、环保、电力市场等支撑条件，我局也将积极向国家反映。

近期，山西和河北两省能源局正在积极推进晋冀两省能源领域的战略合作，扩大“晋电送冀”规模是其中的重要内容，目前主要推进是合作框架协议签订的相关事宜。“晋电

送冀”方式、两省合作模式是下一步合作的重点。届时，我局将积极支持武乡电厂送冀事宜。

负责 人： 

承 办 人： 吉小琴

联系电话： 0351-4117206

