

推进生物质与绿氨掺烧！内蒙古自治区发展改革委召开煤电低碳化改造项目推进会

为落实自治区重大项目谋划行动和助企行动，按照《国家发展改革委、国家能源局煤电低碳化改造建设行动方案（2024—2027年）》要求，统筹推进存量煤电机组低碳化改造和新上煤电机组低碳化建设，自治区发展改革委在前期谋划储备项目基础上，于1月17日召开全区煤电低碳化改造项目推进会，搭建煤电低碳化改造“政研银企”供需对接平台，推动前沿科技成果和市场需求有效对接，促进各方资源共享、优势互补，探索煤电低碳化改造新路径、新方法，加快我区煤电低碳化改造项目建设进程。自治区能源局、中国人民银行内蒙古自治区分行、各盟市发展改革委、内蒙古电力公司、国网蒙东公司有关负责同志以及40余家燃煤发电企业参加会议。会议还邀请了哈尔滨工业大学、上海交通大学、西安交通大学有关专家老师专题授课。



会议指出，内蒙古是国家重要能源和战略资源基地，截至11月底，全区煤电装机达到了1.17亿千瓦，发电量5427亿千瓦，在保障国家能源安全大局中发挥着重要“压舱石”作用。在“双碳”背景下，煤电行业面临着保供应和促转型的双重压力，为此煤电低碳化改造是大势所趋，是燃煤发电企业必答题、必选项。通过低碳化改造既可以更好发挥存量煤电效能，提高煤电行业核心竞争力，又可以支持新能源消纳、减少碳排放，还可以助力金融机构绿色信贷余额增长，还可以助推新兴低碳技术和产业发展，加快构建新型电力系统，是对多方有益的事情。

会上，自治区发展改革委有关同志解读了国家和自治区煤电低碳化改造行动方案，介绍了中央资金支持方向和项目储备情况；中国人民银行内蒙古自治区分行有关同志解读了自治区煤电行业转型金融标准试用方案，介绍了金融支持政策；专家老师围绕生物质掺烧、绿氨掺烧、碳捕集利用与封存介绍研究成果、建言献策、把脉会诊、答疑解惑，建成、在建、拟建燃煤发电企业代表分别分享经验做法和面临困难，与会人员积极讨论，现场氛围热烈、热情高涨。

下一步，自治区发展改革委将会同有关部门全力推动在建、拟建煤电低碳化改造项目建设，降低煤电行业碳排放水平，为积极稳妥推进碳达峰碳中和提供有力支撑。一是将拟建项目以打捆形式积极申请纳入国家和自治区“十五五”规划重大工程项目，加强与国家相关部门的沟通对接，争取资金支持。二是组织相关部门、科研院所、金融机构及时协调解决项目实施过程中遇到的问题困难，确保项目顺利实施。三是按照“小步快走、逐步实施”的原则，积极培育示范项目，对降碳效果显著的煤电低碳发电技术进行予以推广应用。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/227614.html>