

# 神木市人民政府

类别：B类  
签发人：段智博

神政函〔2023〕146号

## 神木市人民政府 对榆林市五届人大三次会议第115号 建议的答复函

张雄虎等代表：

您提出的《关于加快神木兰炭转型升级，促进产业高质量发展的提案》（第115号）收悉。现答复如下：

近年来，我市以实现兰炭产业规模化、高端化、智慧化、绿色化、高效化为目标，全方位推动兰炭产业多元化发展，全力加快兰炭产业转型升级改造，有力地促进兰炭产业高质量发展。

### 一、严控兰炭产能，发展规模化

对2021年9月底淘汰的195台单炉5万吨装置逐一核查验收，同时积极摸排、清理、整顿全行业装置情况，截至目前，累计拆除超产能装置4户、试验装置3户。大力推进项目整合重组，要求重组企业单炉规模达到15万吨以上、单企规模达到百万吨以上；要求新建企业单企规模达到200万吨以上，以实现全市兰炭产能只减不增。

## **二、延长产业链条，配套高端化**

以兰炭产业转型升级为契机，延长产业链，将煤热解分质利用后的煤焦油、煤气、兰炭向高端化迈进，降低商品兰炭比例。一是开展粉煤、小粒煤热解成套技术、富氧干馏技术、尾气提氢、低热值发电、兰炭气化和单炉大型化、废水处理等技术研发工作，突破煤基油气全方位利用。二是计划组建专门研发机构，研究建立行业标准规范，开展产业政策研究推广，推进行业顶层设计。三是继续拓展兰炭市场，推动兰炭在钢铁领域、工业气化、电站锅炉等方面应用推广，支持神木三江研发中心和四海煤化在定制化生产兰炭方面开展基础性供应化试验，努力打造高端化项目。

## **三、应用科技数据，管理智慧化**

一是鼓励企业实施自动化控制技术改造，要求新建项目必须实现 DCS 自动化控制，以降低一线操作工作量和设备、人员安全风险。二是打造标杆项目，充分发挥单炉大型化、单企规模化示范引领作用，力争在能耗排放、原料限制、面煤热解等难点技术上求突破，不断推进企业在安全、环保、数字智能等方面标准化建设。三是鼓励开展兰炭营销电子商务化，全面扩大兰炭应用市场。

## **四、推进问题整改，生产绿色化**

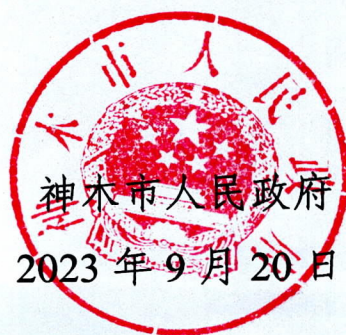
一是办理节能手续，完善各类相关审批手续，控制单位产品能耗。二是所有建成兰炭项目均已实现 VOCs 治理全覆盖、颗粒物治理全覆盖，并装有在线监测设备；同时，针对存在问题，要

求企业制定提升方案，并安排专人逐企验收，确保企业达标运行。三是废水集中处理项目4个（涵盖34户企业）和企业自建废水处理项目18个（涵盖22户企业）均已开工建设，并计划近期调试运行。四是以七个“必须”为标准，扎实开展兰炭企业环保整治工作。

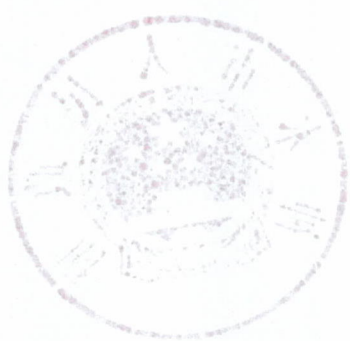
## 五、支持抱团发展，经营高效化

一是鼓励神木兰炭行业协会、神木兰炭尾气余热发电协会、中国煤炭加工利用协会兰炭分会充分发挥职能，引导支持企业抱团发展。二是鼓励企业进一步加大余热余能回收利用，实现产业循环高效利用；发挥大型企业规模优势，进一步提升产品质量结构和盈利能力。三是打造品牌建设商标企业、健康企业等先进企业文化，树立行业驰名品牌，不断推进兰炭产业高质量发展。

感谢您对我们工作的关注，恳请您多提宝贵意见，并一如既往关心、支持和帮助我们的工作。



（联系人：刘朝辉 电话：13992280479）



(抄送：市人大常委会人事代表选举工作委员会，市政研督查办）

