

吉林:氢能装备制造助力新能源产业发展 链接:www.china-nengyuan.com/news/199120.html

来源:吉林省工业和信息化厅

## 吉林:氢能装备制造助力新能源产业发展

8月3日,吉林省工业和信息化厅印发《 吉林省工业领域碳达峰实施方案》,其中提到:

构建有利于碳减排的产业布局。推动落实《产业发展与转移指导目录》,引导省内各地区立足资源禀赋、产业发展基础和规划,推动制造业有序转移承接。落实石化产业规划布局方案。引导有色金属等行业产能向可再生能源富集、资源环境可承载地区有序转移。鼓励钢铁、有色金属等行业原生与再生、冶炼与加工产业集群化发展。加快发展新能源、新装备、新材料、新一代信息技术、生物技术等新兴产业。发展风电主机、发电机、叶片及光伏电池、组件等装备制造业,支持重点企业提升核心创新能力,推动氢能装备、氢燃料电池研制,打造新能源装备产业链。

推动低碳原料替代。引导建材行业向轻型化、集约化、制品化转型。提升水泥产品等级,优化水泥产品结构,提高水泥等建材产品中尾矿渣、粉煤灰

、废石灰、煤矸石等大宗固体废弃物掺加比例。

鼓励有条件地区利用可再生能源制氢。

提高生物质等绿色低碳原料比例,支持发展生物质化工,推动石化原料多元化。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/199120.html