

哈尔滨市今年基本淘汰全省剩余黄标车

省政府办公厅日前印发《关于做好“十三五”控制温室气体排放工作的意见》，要求2017年年底除保留必要的应急、调峰供热锅炉外，地级以上城市建成区内燃煤小锅炉基本完成改造或淘汰；2017年基本淘汰全省剩余黄标车。预计到2020年，单位地区生产总值（GDP）二氧化碳排放比2015年下降18%，碳排放总量得到有效控制。

根据《意见》，我省将大力推动新能源和可再生能源发展，持续提高清洁能源比重；稳步发展风电，打造国家重要的千万千瓦风电基地；加快发展太阳能发电，构建齐齐哈尔、大庆和绥化西部地区百万千瓦光伏基地。我省将实行能源消费总量和强度“双控”，推动全省单位GDP能耗下降15%，将能源消费增量控制在1880万吨标准煤。

我省将建设低碳交通运输体系，加快高能耗、高排放的老旧车辆、船舶以及港口装卸设备更新淘汰，2017年基本淘汰全省剩余黄标车。加快推进公交优先的城市交通运输体系建设，推广应用新能源公交车等清洁能源车辆，力争到2020年全省推广应用新能源公交车4500辆，推进哈尔滨等城市轨道交通项目建设。

我省将大力发展低碳农业，实施化肥减量施用，推进测土配方施肥，到2020年全省化肥施用量减至220万吨。我省将实施耕地质量保护与提升行动，推广黑土地保护性耕作技术，采取秸秆还田、增施有机肥及生物肥、轮作等措施进行综合性治理。我省还将加快造林绿化步伐，预计到2020年，全省森林覆盖率达到47.3%，森林蓄积量达到20.3亿立方米。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/111854.html>