

郑州市6个燃气锅炉房完成低氮改造

记者昨日从市热力总公司获悉，截至目前，该公司已对东明路、政七街、枣庄、北郊、港区、二马路6个燃气锅炉房24台燃气锅炉完成低氮改造，今冬供暖季这24台燃气锅炉氮氧化物排放浓度将不高于30毫克/立方米。

为保障燃气锅炉的烟气排放达到环保要求，市热力总公司对24台锅炉更换了新型低氮燃烧器，增加了烟气再循环管路，并为东明路、政七街、二马路锅炉房更换了大功率风机。据介绍，通过低氮改造技术，将原来氮氧化物排放浓度由100毫克/立方米降至30毫克/立方米，能有效减少空气中悬浮小颗粒物，改善空气质量。（记者 聂春洁）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/129789.html>