

国家能源局将加快地热能开发利用



记者13日从国家能源局获悉，据初步评价，我国常规地热能资源量相当于8530亿吨标准煤，年可利用量约6.4亿吨标准煤。目前我国每年开发的地热能不到年可利用量的千分之五，进一步开发利用和替代燃煤的潜力巨大。

国家能源局有关负责人表示，加快地热能开发利用有利于优化能源结构。我国多煤缺油少气，能源消费以煤为主，2013年煤炭占能源消费总量的比重高达66%。资源和环境压力与日俱增，要求我国必须着力优化能源结构，压减煤炭消费，发展清洁能源。

该负责人同时指出，加快地热能开发利用有利于大气污染防治。据初步测算，仅一口地热井用于冬季供暖与梯级利用，平均每年就可节约用煤3000余吨，节约环境治理费用20余万元。加快地热能开发利用，为防治大气污染，促进节能减排，加强生态文明建设，构建美丽中国提供了一条切实可行的途径。（记者雷敏）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/58804.html>