

发改委:2015一季度节能减排成效明显能耗同比降5.6%

链接:www.china-nengyuan.com/news/76671.html

来源:国土资源部网站

## 发改委:2015一季度节能减排成效明显能耗同比降5.6%

记者日前从国家发改委获悉,今年一季度,单位国内生产总值能耗同比下降5.6%,二氧化硫、化学需氧量、氨氮、 氮氧化物排放总量继续保持较快下降,节能减排成效明显。

据了解,自去年以来,有关部门选取57个地区开展生态文明先行示范区建设,实施了一批工程建设,有力推动了节能减排工作的深入开展,也使产业结构更趋优化。一季度,不同产业增速有快有慢,产业转型升级保持良好势头。"快"的是,第三产业增加值同比增长7.9%,比第二产业快1.5个百分点,占国内生产总值的比重为51.6%,同比提高1.8个百分点;高技术产业增加值同比增长11.4%,装备制造业增长7.7%,分别比工业增速快5个和1.3个百分点。"慢"的是,高耗能行业生产增速放缓,化工、建材、钢铁、有色、电力等行业工业增加值同比增速分别回落2.3个、2.7个、3个、2个和2.4个百分点;水泥、焦炭、平板玻璃、烧碱等大多数高耗能产品增速放缓;乙烯、钢材产量同比增速回落0.8个和2.8个百分点。

据发改委相关司局负责人介绍,在国家一系列节能减排、治理环境污染政策引导下,节能环保产业整体保持较快增长态势。截至2014年底,节能服务业企业数量、从业人员、产值分别为5125家、56.2万人、2650.4亿元,比上年增长5.6%、10.6%、23%。节能环保重大技术有所突破,部分企业加大研发投入力度,一些先进成熟的技术纷纷涌现。部分环保企业开发的燃煤电厂烟气脱硫脱硝除尘技术,排放标准可低于天然气排放标准,且投资成本大大降低。有的企业还通过热解技术从煤炭提炼石油和天然气,做到了"多用煤,少烧煤",实现了清洁高效利用。

据悉,截至目前,国家实施大气污染防治工程已完成投资145亿元,其中重点行业大气污染治理和清洁生产技术改造工程投资85亿元,燃煤锅炉节能环保提升、余热余压利用等工程投资52亿元,秸秆综合利用投资16.8亿元。

原文地址: http://www.china-nengvuan.com/news/76671.html