

我国成为在建核电规模最大国家

国家能源局局长张国宝在12月27日开幕的全国能源工作会议上说, 2010年我国将大力发展可再生能源和核能, 争取非化石能源占一次能源消费比重比上年提高0.5个百分点左右。

近年来, 我国新开工建设核电站8个, 核准规模3140万千瓦, 在建核电规模2067万千瓦, 占世界在建核电机组的30%以上, 成为世界在建核电规模最大的国家。三代核电自主化依托项目、世界首批AP1000机组, 分别于今年4月在浙江三门、9月在山东海阳动工。

张国宝表示, 2010年国家将合理开发水电, 继续抓好溪洛渡、向家坝、锦屏一二级、瀑布沟等在建大型水电站的建设工作, 处理好金沙江中游、澜沧江流域水电站的前期及项目核准工作。促进风电规模化利用, 继续推进大型风电基地建设, 特别是海上风电要开展起来, 协调解决好内蒙古、甘肃酒泉、吉林白城、河北张家口的风电市场消纳和外送问题。按照科学规划、适度发展的原则, 启动太阳能发电内需市场。建设好甘肃敦煌10兆瓦光伏电站示范项目。在太阳能资源富集地区, 组织建设一批大型太阳能电站。同时, 开发利用生物质能和其他可再生能源。

特别声明: 本文转载仅仅是出于传播信息的需要, 并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性; 如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用, 须保留本网站注明的“来源”, 并自负版权等法律责任; 作者如果不希望被转载或者联系转载稿费等事宜, 请与我们联系。

[打印](#) [发E-mail给:](#) [GO](#)

以下评论只代表网友个人观点, 不代表科学网观点。

查看所有评论

读后感言:

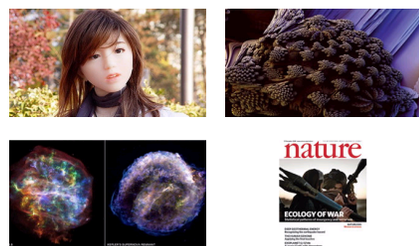
验证码:

相关新闻

相关论文

- 1 首台国产百万千瓦级核电主泵下线发运
- 2 日本滨冈核电站发生核泄漏 23名工人受直接辐射
- 3 印度核电厂放射性物质泄漏 55人中毒
- 4 我国首台自主知识产权核电上充泵在重庆研制成功
- 5 英国计划兴建10座新核电站
- 6 科学家研发高性能锂电池 只略大于1美分硬币
- 7 中国首个百万千瓦级核电站数字化处理系统改造通过鉴定
- 8 我国在世界率先使用模块化施工方法建设核电站

图片新闻



[>>更多](#)

一周新闻排行

一周新闻评论排行

- 1 美一名科学家造假十年被揭穿
- 2 国际期刊一次性撤销中国科学家70篇论文
- 3 教育部公示09年中东部地区申报设置高校名单
- 4 季羨林旧居窃案告破 两嫌犯均与原秘书有关
- 5 井冈山大学校领导回应学校70篇论文被撤事件
- 6 《科学家》盘点09年影响生命科学五大人物
- 7 《科学》杂志预测2010年科研热点
- 8 2009年度中国高等学校十大科技进展评选揭晓
- 9 “帮北大看看风水吧” 北大风水课纪实
- 10 教育部公示2009年度候选创新团队项目

[更多>>](#)

编辑部推荐博文

- 绩效考核的误区和“辛历程”
- 我的物理 我的大学 (17)
- 十年回首话HIFU(高强度聚焦超声)
- 孤独哉? 不孤也
- 虎年说虎事 (三)
- 我喜欢的书

[更多>>](#)

论坛推荐

- 寄语2010, 本站新增许愿墙
- 2009岁末大盘点 (有奖)
- 参考文献英文刊名的缩写规则
- 《科学美国人》2010最新一期 (英文原版)
- Wiley-Blackwell期刊全文数据库培训讲座PPT下载
- Web of Science与SCI论文写作

