

# GREENPEACE 绿色和平

## 工作简报

### 新春及创刊贺词

2008年是中国改革开放30周年，也是绿色和平中国成立的第11个年头。由于近年来国内环境事故频发，环境问题成为影响社会稳定的公共危机，涌入中国政治的核心地带。中国共产党在党的十七大报告里，将经济发展的资源环境代价过大列为今后执政面临的八大问题之首，建设生态文明的概念被提出，环保也第一次被包括在对外关系中。2008年将成为中国环保史上更具标志意义的一年。为了中国人都“喝上干净的水，呼吸清新的空气”，为了地球家园的美好未来，绿色和平希望与中国政府、企业、公众一起努力，共同致力于“惠及当代，造福子孙”的环保事业。

在过去的10年里，绿色和平努力保持独立、公正、专业和建设性，为推动中国的环保事业做了大量工作。作为一个最有影响力的国际环保非政府组织，绿色和平探索出符合中国国情、稳妥渐进的工作方法，赢得了国内外媒体、公众和部分政府官员的认可。

《绿色和平工作简报》的创刊是为了向有关中国政府官员更好地宣传绿色和平的工作，消除可能存在的误解。同时，这里也是一个公开我们活动的平台，在此表达我们愿意接受政府监督和帮助的诚意。

祝大家春节快乐，鼠年吉祥！

卢思骋

绿色和平中国项目总监



2007年9月，绿色和平中国项目总监卢思骋在联合国气候变化高级别会议上发言中呼吁世界各国立即采取行动应对气候变化问题。©绿色和平

### 参加联合国气候变化问题高级别会议



2007年9月，潘基文（左四）会见了绿色和平国际总干事葛德·莱堡博士（左三）、绿色和平中国分部企业社会责任项目官员崔喜晶（右二）等一行，双方就全球气候变化等环境问题交换了意见。©绿色和平

“我们需要绿色和平来汇聚民意，促使政治家们做出正确的决定！”

联合国秘书长 潘基文

2007年9月在联合国首次针对气候变化问题的高级别会议上，绿色和平中国项目总监卢思骋在发言中呼吁出席会议的世界首脑，立即采取行动应对气候变化，进一步加强《京都议定书》框架下的全球合作。卢思骋指出《巴厘授权》必须包括：发达国家大幅削减其碳排放量；将发展中国家纳入到国际碳交易体系中，以鼓励发展中国家设立量化的排放限制；应建立赔偿机制，用以帮助将严重受到气候变化影响的发展中国家。针对一些认为中国尚未采取行动来应对气候变化的论调，卢思骋也指出“中国制定了有约束性的可再生能源发展和能效提高目标，中国应对气候变化所做的积极努力甚至超过某些发达国家。”

此前，应联合国秘书长办公室邀请，绿色和平国际总干事、绿色和平中国代表等一行与潘基文秘书长本人进行会面。潘基文赞许了绿色和平组织多年来在气候变化方面所做的工作，他说：“我们需要绿色和平来汇聚民意，促使政治家们做出正确的决定！”

## 影响国际舆论

“世界还未充分肯定中国在过去几年里为应对气候变化所作的努力。”2007年12月，绿色和平中国气候与能源项目经理杨爱伦在印尼巴厘联合国气候变化峰会场外接受了多家国际媒体访问时说。

2007年6月，中国政府发表《应对气候变化国家方案》后，10余家国内外主要媒体征求绿色和平的观点。绿色和平中国在采访中强调了中国

在气候变化问题上已经采取的积极措施，推动了当时国际舆论对国家方案的热评。同月，针对一家荷兰机构称中国超过美国成为最大的二氧化碳排放国，绿色和平反驳，发达国家在中国建厂，实现了碳排放转移；中国虽然有义务降低对煤炭依赖，但发达国家依赖中国制造的产品，理应通过分享清洁技术来帮助中国。此论点被英国广播公司，美联社，彭博社等十几家国际媒体引用。

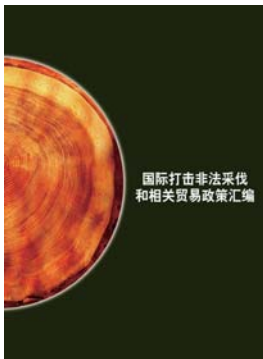
## 出版专业报告



《中国光伏发展报告2007》分析了中国光伏产业的技术和政策发展趋势，认为制定有效的价格机制是推动中国光伏发展的关键。报告预测到2030年左右，光伏发电将逐渐成为重要的能源利用形式。



《中国风电发展报告2007》预测，如果给予最积极的政策支持，风电装机容量到2020年底可以突破1.2亿千瓦，发电量相当于5个三峡电站。



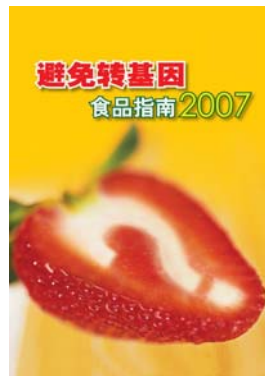
《国际打击非法采伐和相关贸易政策汇编》和《绿色木材采购指南》，旨在帮助木材相关企业避免森林破坏和不必要的经济损失及法律风险。



《好木材·好家居》指南旨在帮助消费者在添置木制地板和家具时，避免对原始森林的破坏。



当转基因水稻在中国已经正式提上大规模推广议事日程时，绿色和平提醒《转基因水稻面临双重阻力》。



《避免转基因食品指南2007》帮助广大消费者远离潜藏安全隐患的转基因食品。

如果您希望了解更多报告内容，请联系我们或者登陆我们的网站下载电子版。





2007年12月4日，在北京西城区鸦儿胡同小学，邓亚萍作为绿色和平“护灯换地球”项目形象代言人为该小学的学生派送节能灯。©绿色和平

绿色和平倡导绿色奥运精神，并期待“绿色奥运”能给中国环境带来积极而深远的影响。

为促成北京奥组委、环保非政府组织团体以及媒体在北京奥运会相关的环境问题上更好地进行交流与讨论，2007年7月，绿色和平与保护国际联合主办了“奥运与环境”座谈会。北京奥组委工程和环境部副部长余小萱介绍了绿色奥运、奥组委的工作等，听取了对相关问题的意见和建议。座谈会提供了一个对话平台，帮助媒体、非政府组织与奥组委加强了解。

会前，绿色和平向北京奥组委提交了对奥运会环境标准的建议，并提出了奥运会相关的节能和节约木材等措施，希望通过沟通和交流，为北京奥组委的环境工作提供更多的建议和协助。

应联合国环境署的邀请，绿色和平参与并协助了环境署的专家撰写对北京筹办奥运会的环境评估报告。

绿色和平推动奥运赞助商采用天然制冷设备。在绿色和平的努力下，2007年9月，可口可乐承诺为北京及其他6个奥运协办城市所有的奥运场馆提供使用自然制冷剂的环保冰柜及自动售卖机，可谓赢得了北京奥运会第一枚“绿色奖牌”。接下来，绿色和平还将敦促更多的奥运会赞助商为运动会和广大公众提供更环保的产品，为奥运会留下绿色遗产。

### “换灯护地球”项目启动

2007年12月4日，绿色和平“护灯换地球”亮灯仪式启动。普通白炽灯浪费95%的能量在加热上。如果全国13亿人每人更换一个灯，每年节约的电量将超过三峡水电站一年的发电量。“我很高兴能成为绿色和平项目的一员，呼吁社会，呼吁大家共同爱护我们赖以生存的地球。”项目代言人邓亚萍说。北京奥组委工程和环境部副部长余小萱表示北京2008年奥运会所有新建场馆和需要更换灯具的改扩建场馆都将采用节能环保灯具。绿色和平项目总监卢思骋说：“气候变化已经成为全球最严峻的环境危机。绿色和平相信，每个人都可以用实际行动帮助减缓气候变化对中国和全球的威胁。”



经过不懈努力，绿色和平成功说服可口可乐公司承诺为所有的奥运场馆提供使用自然制冷剂的环保冰柜及自动售卖机。

©绿色和平

## 冰川消融 实地取证

40年间，珠峰北坡的中绒布冰川大幅消融。上图拍摄于1967年，下图由绿色和平考察队于2007年5月拍摄。



### 绿色和平在中国的工作项目

#### 气候与能源

绿色和平气候与能源项目致力于减缓由燃烧煤、石油和天然气等化石燃料造成的气候变化。

- 我们推动能源革命，提倡大力发展可再生能源和提高能源使用效率；
- 我们呼吁政府和企业采取有效措施，改善能源结构，应对气候变化；
- 我们调查并揭露燃烧化石燃料对气候、环境和人类所造成的危害；
- 我们鼓励大家节约能源，利用可再生能源，共同参与能源革命。

#### 污染防治

绿色和平污染防治项目致力于消除有毒污染物。

- 我们推动清洁生产，主张从源头消除各类有毒污染物，让下一代不必再受到污染物的毒害；
- 我们要求企业承担环保责任，在整个生产过程以最安全清洁的物质替代有潜在危害的化学物；
- 我们呼吁政府通过立法，要求企业减少有毒物质的使用，承担污染的后果，并让公众了解和监督企业的环境行为；
- 我们调查并揭露发达国家向发展中国家倾倒有毒物质的贸易。

#### 食品与农业

绿色和平食品与农业项目致力于推动有利于环境、农民和消费者的农业，让所有人都可以拥有充足、安全和健康的食物。

- 我们调查并揭露工业化农业对自然环境和粮食安全的威胁；
- 我们推动政府和企业以政策措施支持有利于环境和农民的生态农业；
- 我们提倡对环境和农民有利的科学研究及其在农业中的推广；
- 我们鼓励消费者购买对环境和健康有利的食品。

#### 森林保护

绿色和平森林保护项目致力于保护地球上仅存的原始森林与生息于斯的民众和动植物。

- 我们调查并揭露破坏森林的采伐和木材交易；
- 我们呼吁政府设立保护区，建立相应法规，禁止所有对森林的破坏性采伐；
- 我们提倡购买对环境友好的产品，例如再生纸和通过森林管理委员会（FSC）认证的木制品；
- 我们支持森林居民的权益，保护他们赖以生存的家園。

绿色和平作为一个全球性的环保组织，致力于以实际行动推动积极的改变，保护地球环境与世界和平。绿色和平成立于1971年，目前在世界40多个国家和地区设有分部，拥有超过280万名支持者。为也保持公正性和独立性，我们不接受任何政府、企业或政治团体的资助，只接受市民和独立基金的直接捐款。

绿色和平中国分部于1997年在香港成立，目前在北京和广州设有项目联络处。作为发展中大国，中国对全球环境的影响至关重要。绿色和平相信经济发展不应以破坏环境为代价。我们立足中国，放眼全球，致力于以实际行动开拓一条绿色的发展道路。

#### 联络我们

电话：86+10 65546931 传真：86+10 65546932

地址：北京朝阳区朝外大街吉庆里蓝筹名座E座2区19层（100020）

联络人：赵锦铭 政府和公共关系主任 分机187

电邮：zhao.jinming@cn.greenpeace.org.cn

www.greenpeace.org.cn



再生纸印刷