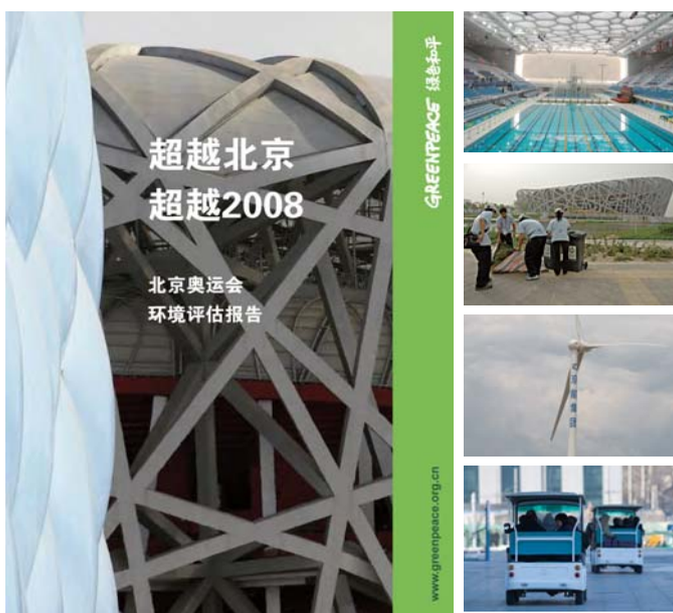


# GREENPEACE 绿色和平

## 工作简报

### 绿色和平成功发布北京奥运环境评估报告



北京奥运会环境评估报告封面及内页图片 ©绿色和平

2008年7月28日，绿色和平在与北京奥组委和相关政府部门的长期对话、实地考察与数据整理和分析的基础上，发布了题为《超越北京，超越2008》的北京奥运环境评估报告。

报告长达40页，全面细致地肯定了北京奥组委和北京市政府为举办“绿色奥运”所做出的努力和取得的成果。绿色和平的分析认为：北京的一些环境和基础设施改善的长期措施，如工业技术的升级、公共交通系统的扩大、取暖方式的“煤改电/气”、世界最严格尾气排放标准的采纳、太阳能与风能等可再生能源的引入等，都代表了北京正逐渐向可持续发展模式迈进的决心。

绿色和平在报告中说：不同的奥运会主办城市处于不同的发展阶段，面对的环境挑战也不尽相同，因此无法将北京和更为发达的主办城市放在同一标尺上，做出简单的打分比较。北京为“绿色奥运”所投入的努力和资金，在

祝贺绿色和平成功发布北京奥运环境评估报告！本报告对北京奥组委和中国有关政府部门的奥运环保努力做出了非常有价值、有见地的评价。

——联合国副秘书长、环境规划署执行主任 阿齐姆·施泰纳

绿色和平的报告在深入了解实际的基础上，对北京的环境特别是大气环境作出了比较科学务实的评价，同时也提出了不同的意见，重合作又不失特点，确实是开创了绿色和平与一个城市很好合作的先河。

——北京市环保局副局长 杜少中

某些方面反而远远超过了包括悉尼和雅典在内等环境管理经验丰富的发达国家城市。

围绕“超越北京，超越2008”的主题，报告为北京、中国以及未来的奥运会主办城市也提出具体的环保建议。绿色和平期望北京在奥运筹备和举办期间出台的积极的环保措施继续得以保持，并再接再厉进一步推广可再生资源、完善垃圾处理体系、推进全面的清洁生产等。在报告中，绿色和平也建议中国其他城市吸取北京的经验，避免“先污染后治理”的发展模式，并呼吁国际奥委会应要求主办城市做出明确的环保承诺，并制定一套具有可比性的环境评价标准。

绿色和平认为：“北京2008年奥运会为这座城市带来了一笔宝贵的环保遗产，同时也为中国其他城市和未来的奥运会主办城市上了重要的一课。我们期望本届奥运会能够成为一个起点。从这里，北京、中国的其他城市和国际奥委会都能够超越北京，超越2008，既汲取北京的经验也发扬北京的成果。”

报告的发布引起国内外媒体的广泛关注，有包括新华社、中国日报、中国青年报、人民网、中国网等在内的近20家内地媒体，包括联合早报、香港文汇报、南华早报、星岛日报、香港商报、明报、新报、TVB等近30家港台媒体以及路透社、BBC、CNN、金融时报、卫报、半岛电视台等60多家境外媒体从不同的角度和侧面对此予以了报道。报告也得到了联合国环境规划署、北京奥组委和北京市环保局等国际国内机构和政府部门的肯定。

## 与地方环保局有效合作，推动环境信息公开



2008年8月20日，沈阳市环保局办公室主任张力军、总工程师李刚、沈阳市政务公开办公室副主任刘延民与绿色和平污染防治项目经理梅家永共同发布《沈阳市环境保护信息公开实施细则（试行）》发布会（从左至右）。

©绿色和平

为了配合《环境信息公开办法（试行）》的实施，推动环境信息公开政策的切实执行，提升地方政府对有关公众参与环境保护法规的掌握和运用能力，2008年8月，绿色和平协助沈阳市环保局研究制定并发布了一部地方性的实施细则——《沈阳市环境保护信息公开实施细则（试行）》。这是一部针对并要求政府和企业进行环境信息公开的地方性法规，进一步解释和细化了《环境信息公开办法（试行）》的具体执行。

2008年9月，绿色和平和香港大学联合举办了“环境信息公开国际交流能力建设工作坊”。联合国欧洲经济局法律专家、香港特区政府环保署首席环境保护主任、香港大学学者、美国自然资源保护委员会和绿色和平人员与来自国内辽宁、湖北、湖南、云南和贵州5省的13名环保局官员分享了环境信息公开在欧洲、美国以及香港的经验和在内地的实施情况，为今后的合作与发展奠定了良好基础。

## 及时向政府部门反映情况，制止国外机构在中国进行转基因水稻实验

2008年6月，绿色和平发现：美国国立卫生研究院(NIH)批准了一项针对瑞士先正达公司研制的一种转基因水稻在中国湖南省进行的实验，实验人群锁定为72名6-8岁的儿童。这种实验性的转基因水稻尚未通过任何国家包括中国的安全审批，而且转基因水稻的安全性并没有结论，利用儿童做实验可能会给儿童健康带来严重的后果。

绿色和平第一时间向中国农业部和卫生部通报了本事件。政府反应迅速，七月底，农业部致函绿色和平，证实“原定于美方提供的试验材料目前没有进口，临床试验也未开展，……立即停止该项试验计划”。与此同时，NIH网站上有关在中国儿童中进行实验的消息已被删除。绿色和平对中国政府所采取的积极应对措施表示赞赏，这些措施有效地阻止了转基因水稻实验可能对中国儿童健康造成的影响。

### 绿色和平。全球在行动



**中国香港** 9月12日，绿色和平在香港环保署位于中环的路边空气质量监测站采取行动，希望香港政府尽快根据世卫标准，修订香港严重落后的《空气质量指标》。10月2日，绿色和平国庆黄金周推出《空气清新景点推介》小册子，推介香港各区空气清新的景点，并发起网上签名行动。

**巴布亚新几内亚** 9月3日，在巴布亚新几内亚原住民的请求下，绿色和平截停了一艘运载非法砍伐木材的“星港”号货船。我们发现这批木材是卖给一家香港注册公司，并将运到中国内地进行加工。

**印尼** 8月25日，绿色和平多年来致力于保护雨林取得关键性胜利！苏门答腊的廖内省政府宣布实施《临时禁罚令》。

**新西兰** 8月10日，在奥克兰海底世界凯利塔顿公园，绿色和平发布新西兰濒危鱼类名单。

**全球** 9月，绿色和平发布最新一期《绿色电子产品排行榜》，诺基亚占榜首位置。此外，经过绿色和平两年来的争取，苹果公司终于宣布最新出产的iPod将不再使用有毒化学物质。

## 绿色和平举办首届中国商业论坛



绿色和平国际总干事Gerd Leipold、可口可乐公司董事会主席兼首席执行官E. Neville Isdell和中国制冷空调工业协会秘书长张朝晖一同出席论坛（从左至右）。  
©绿色和平

绿色和平首届中国商业论坛于2007年5月27日在京成功举办，来自社会各界近200名代表出席了本届论坛，围绕“全球变暖的降温方案——早期行动案例”的主题，针对常被忽视的制冷剂影响气候变暖问题展开讨论，同时提出了可行的自然制冷解决方案。会上，可口可乐公司承诺将在2010年之前购置10万台自然制冷冰柜。

绿色和平的商业论坛旨在为企业和民间组织等各方提供平台，就环境保护所带来的挑战和机遇发表各自见解并展开透明、坦诚而充分的讨论。该论坛已在英国多次举办，伦敦市长、世界银行前行长、英国政府首席科技顾问和壳牌英国分公司前总裁等高层人士曾出席绿色和平英国系列商业论坛并做主题发言。绿色和平首次将该商业论坛引入中国，并表示将陆续举办类似的讨论，为中国的商业界和环保界的对话打开渠道。

## “爱书人爱森林”项目将“绿色出版”带入中国图书界

绿色和平于8年前在加拿大发起了“爱书人爱森林”项目，推动出版业使用“森林友好型纸张”，包括企鹅集团、兰登书屋在内的300多家出版社和各国知名作家发出绿色承诺。在J.K.罗琳的要求下，2007年出版的《哈利·波特7》在美国等23个国家都使用了“森林友好型纸张”印刷，相当于保住了20万株大树，同时减少了800万公斤温室气体的排放。由于作者和出版商的共同选择，《哈利·波特》由最消耗纸的书变成了有史以来最绿色的书。

2008年，绿色和平“爱书人爱森林”项目来到中国，先后参与香港书展、上海书展、北京国际图书博览会，呼吁出版业和作家能采用“森林友好型纸张”印刷图书，也鼓励广大读者能推动他们喜爱的作家支持绿色出版。绿色和平希望能结合所有“爱书人”的力量，共同保护危机中的全球森林。北京国际图书博览会组织方表示：“2008北京国际图书博览会倡导绿色书展，因此，我们很高兴绿色和平能参与到北京国际图书博览会，并把绿色出版的概念和成功经验与出版业分享。我们与绿色和平推出一个90平方米的展区，以‘爱书人爱森林’为主题，向出版业倡导绿色，倡导环保，希望借此机会，能推动中国的出版业向绿色出版迈出关键的一步。”

目前，包括张抗抗、杨红樱、李银河、陈冠中、郭耕、盖尚铎、吴建雄、戴锦华、冯永峰等作家已经签署“作家爱森林宣言”，成为支持绿色出版的一员。在绿色和平推动下，弘文



北京国际书展，绿色和平用再生纸与回收旧纸板制作的“纸森林”向参观者传递使用“森林友好纸张”的概念。  
©绿色和平

馆出版策划公司近期推出了100%再生纸印刷的图书《阿米》，向出版业展示了一种切实可行的绿色解决方案。绿色和平还发布了《爱书人爱森林——绿色出版指南》，为中国出版业提供了绿色出版的切实指导。

中国新闻出版总署图书司副司长马国仓在绿色和平承办的“书业观察论坛”上指出了出版业承担责任，提升生态表现的重要性，并呼吁通过大家的努力，掀起中国出版业内的环保浪潮。

## 绿色和平为2008中国制冷展献上自然制冷方案

2008年4月9-11日，绿色和平联合德国技术合作公司、自然制冷联盟一同参加了在上海新国际博览中心举办的“第19届国际制冷、空调、供暖、通风及食品冷冻加工展览会”（即“2008中国制冷展”），目的是向全球制冷空调企业和用户，

展示自然制冷剂是最节能、最环保的CFCs、HCFCs和HFCs替代物质，同时帮助对其感兴趣的生产商和用户更好地应用自然制冷技术。此活动得到了联合国环境规划署亚太办公室制冷项目组和中国制冷空调工业协会的大力支持，并成为展会的一大亮点。

## 地震后排查小型化工厂，预防次生环境事故



2008年5月17日，绿色和平工作人员在什邡危险区域拉警戒线，提醒民众远离。  
©绿色和平

2008年5月12日汶川8.0级大地震发生后，绿色和平派出震后快速反应小组工作人员前往灾区，前线工作人员以自驾车的方式分三个小组沿工业密集区域的乡镇公路走访。作为对政府相关部门的类似工作的正面补充，绿色和平尤其关注规模为50

人以下的小化工厂情况，在16天时间里走访了56个乡镇的99家化工厂。通过对工厂负责人的访谈与实地调查，判断化工厂是否存在危险化学品泄漏、未妥善处理等安全隐患或私自恢复生产等危险行为，了解是否有灾民居住在危险区域。

发现险情后，绿色和平一方面立即采取应急措施，如在危险区域拉上警戒线，贴上警示牌，劝说灾民远离等；另一方面及时向相关政府部门报告有关信息。绿色和平在开始前线工作初期即与环境保护部国际司及西南督查中心取得联系，汇报了工作想法并取得对方的认同。随着前线工作的开展，我们将在灾区发现的安全隐患及时汇总，第一时间上报环保部西南督察中心。随后这种互动进一步拓展至四川省环保局、绵阳市环保局、江油市环保局与四川省安监局。我们不仅将发现存在隐患的工厂信息以第一时间通知相关政府部门，北京的后方工作组同时进行信息资料的全面整理工作并提供给相关政府部门参考。

此次绿色和平以实地工作帮助灾区预防危险化学品行业的次生环境事故，协助政府在震后全面迅速地排查化工厂的环境隐患，为地震救助工作做出了自己独特的贡献。

## 别让煤炭污染孩子的未来

要想为孩子们创造一个足够健康的未来，首先要创造一个足够清洁的环境，“煤炭世界”污染地球的“肺”，也伤害孩子们的健康。

2008年6月15日，绿色和平携手中国工程院院士、环境与健康专家魏复盛先生和中国女医师协会副秘书长曲沛邦女士，共同向全社会发出呼吁：中国必须及早摆脱对煤炭的过度依赖，为中国的儿童创造更加清洁的未来。

北京市芳草地小学远洋分校的71名同学共同创作了题为“煤的阴影”和“让孩子的未来更清洁”的两幅图画。一双手稚嫩的小手描绘出了他们所厌恶的、充满黑色污染的煤炭世界；而与之形成鲜明对比的，是另一幅孩子们绘制的色彩缤纷、满怀希望的清洁未来图画。

绿色和平气候与能源项目经理杨爱伦指出：“我们不应该将孩子们的未来锁定在对污染能源的依赖上。创造一个清洁的



北京市芳草地小学远洋分校的71名同学共同创作了题为“煤的阴影”（左图）和“让孩子的未来更清洁”（右图）的两幅图画。一双手稚嫩的小手描绘出了他们所厌恶的、充满黑色污染的煤炭世界；而与之形成鲜明对比的，是另一幅孩子们绘制的色彩缤纷、满怀希望的清洁未来图画。©绿色和平

环境，让孩子们更健康的成长，是我们能给他们的最好礼物。”为此，她呼吁：“优化能源结构是当务之急，中国需要通过提高能源使用效率和发展可再生能源，来减少对煤炭的依赖。”

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。为了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：雍容 政府和公共事务主任 分机187  
电邮：yong.rong@cn.greenpeace.org  
www.greenpeace.cn