



**CBCSD** 资讯 Newsletter  
China Business Council for  
Sustainable Development

**中国可持续发展工商理事会**

2014 年第 11 期 (总第 41 期)

## 可持续发展动态

### [CBCSD 企业节能与温室气体管理项目成果得到广泛应用](#)

由 CBCSD 编制的《[石油化工企业二氧化碳排放量计算方法》\(SH/T5000—2011\)](#) 发布近三年来,标准在中国石化、中国石油、中海油下属企业中广泛应用,中国石化集团炼化板块二氧化碳排放进行了标准化计算;制作的软件工具方便企业统计计算,有的企业依据该标准编制了本企业标准。同时,该标准在中石油、中海油企业应用取得了良好的效果。

国务院《“十二五”控制温室气体排放工作方案》提出加快构建国家、地方、企业三级温室气体排放核算工作体系,实行重点企业直接报送温室气体排放数据制度的工作任务。2013 年 10 月,国家发改委组织制定的首批发电、电网、钢铁、化工等 10 个行业企业温室气体排放核算方法与报告指南(试行)正式发布;2014 年底前,预计还将发布石油化工、石油天然气等行业企业温室气体排放核算方法与报告指南。2014 年 12 月 12 日,国家发改委应对气候变化司网站发布《[碳排放权交易管理暂行办法](#)》,正式发布适用全国碳市场的第一份正式立法文件,实行国务院碳交易主管部门和省级碳交易主管部门的两级管理,国家和地方配额总量均由国家发改委确定,排放报告和核查由省级发改委管理,并由国家统一建立和管理市场调节机制。

CBCSD 将继续与石化、钢铁、水泥等行业的会员企业一起,开展企业参与碳交易等相关课题研究,从实际应用的角度务实推进工商企业的碳管理并为国家政策制定与执行做出贡献。

### [2014 \(第二届\) 中国未来能源论坛在京举行](#)

2014 年 11 月 14 日,新华社《财经国家周刊》和国际能源署在北京联合主办了“[2014 第二届中国未来能源论坛](#)”,会议主题是能源产业的“再升级”。本次论坛分为四个版块,分别为“开幕主题--能源产业的再升级”、“案例一--智能电网机遇与新能源再革命”、“案例二--治霾路径与煤炭革命”和“案例三--绿色经济:能源发展与再平衡之策”。

新华社副总编辑、世界问题研究中心主任夏林致欢迎辞;国际能源署署长 Maria van der Hoeven 女士;全国政协常委、经济委员会副主任、工业和信息化部原部长、中国工业经济联合会会长李毅中先生;中国科学院院士、国家科学技术部原部长徐冠华先生做主旨发言。

荷兰皇家帝斯曼集团高级执行副总裁、中国区总裁蒋惟明先生,巴斯夫全球高级副总裁、巴斯夫(中国)有限公司总裁关志华先生,新源启能风力技术有限公司董事长田林芝女士,北京倍杰特国际环境技术有限公司董事长权秋红女士以及来自中石化、中海油、伊顿、壳牌、施耐德、诺维信等 CBCSD 理事会员单位的 19 位领导和联络代表出席此次论坛。

在下午举行的“绿色经济:能源发展与再平衡之策”案例讨论版块中,关志华总裁分享了巴斯夫在建筑、汽车、包装材料等行业的节能减排案例,企业要用战略眼光投入到可持续发展中去,从而带动绿色经济。蒋惟明总裁介绍了帝斯曼在美国和巴西发展生物质能源的成功案例,强调中国发展新能源已迫在眉睫。

- 延伸阅读:**
- [1. 国际能源署署长 Maria van der Hoeven: 2020 中国或占全球能源需求增长的 30%](#)
  - [2. 李毅中: 我国创造 12.3% 全球 GDP 能耗是国外 2 倍](#)
  - [3. 徐冠华: 2030 我国石油对外依存度将超 70%](#)
  - [4. “案例三: 绿色经济: 能源发展与再平衡之策”要点](#)

### [米其林必比登挑战赛于成都举行 CBCSD 建言道路交通安全管理](#)

2014年11月11日-15日，“[米其林必比登挑战赛](#)”在中国成都举行，CBCSD是活动的支持方之一。上届必比登挑战赛于2007年11月在上海召开，期间WBCSD、CBCSD与米其林共同举办了中国可持续发展交通研讨会。本届挑战赛以“推动以促进经济增长与优化城市生活质量为核心的交通创新”为主题，得到可持续发展领域内引领变革的汽车制造厂商、公共和私营部门、专家学者、研究机构以及非政府组织的积极响应，共有全球3000余位专业人士、250余家公共机构、40余国媒体参会。今年的“米其林必比登挑战赛”为整个交通运输行业奉献一项特别的创新成果——《米其林必比登挑战赛绿皮书》，文件汇聚了可持续交通运输领域内享有盛誉的专家集体智慧的结果，为行业的绿色改造提出切实可行的解决方案和指导意见。



11月13日举办了中国道路交通安全管理专题论坛，CBCSD提出“中国道路交通安全面临的问题和挑战以及实现道路交通安全的建议”，拉法基瑞安水泥有限公司副总裁范晓虹博士出席并演讲。

**延伸阅读：**[米其林必比登挑战赛核心活动报道](#)；[米其林必比登挑战赛边会活动报道](#)

### [WBCSD: 成都成为第一个加入 WBCSD 可持续移动项目的中国城市](#)

11月11日，世界可持续发展工商理事会（WBCSD）及其会员组成的工作组与成都市代表签署了“可持续移动 2.0 项目”框架合作协议，成都市正式成为“可持续移动 2.0 项目”全球 6 个参与城市之一，也是首个参与项目的中国城市。WBCSD 可持续移动项目是一个交通行业以及其他利益相关方所组成的全球跨行业团队，旨在加快步伐，实现为货物运输和居民出行“普及安全、环保的移动交通”的愿景。研讨会明确了项目合作方式及实现愿景。随后，项目工作组展示了前期进行的成都居民出行调研结果分析，并在此基础上与市规划局、市政府外办、市交管局、市交委、市建委等相关部门就我市可持续移动问题的解决方案进行深入探讨，拟将细化的解决方案作为项目成果对外公布。

WBCSD “可持续移动 1.0 项目”于 2004 年发布了 [《2030 年交通》报告](#)，并提出可持续发展的定义，即“在不损害当前和未来人类或生态基本价值的前提下，满足自由移动、享受机会、交流通信、贸易和建立联系的社会需求。”项目同时在中国、巴西、印度和坦桑尼亚这四个经济发展情况完全不同的国家展开个案研究，重点调查交通的发展对可持续经济以及人类进步发展的作用。CBCSD 支持了 1.0 项目在中国的活动，并在 2007 年上海必比登挑战赛召开期间举办了中国可持续发展交通研讨会。

### [煤炭消费总量控制与能源转型国际研讨会在京召开](#)

11月17-18日，由“中国煤炭消费总量控制方案和政策研究”项目主办的“煤炭消费总量控制与能源转型国际研讨会”在北京举行，逾 400 位参会代表出席。研讨会由英国儿童投资基金会、能源基金会、世界自然基金会和自然资源保护协会协办。[“中国煤炭消费总量控制方案与政策研究”课题](#)于 2013 年 10 月由国家发改委能源研究所、清华大学能源环境经济所、国务院发展研究中心等国内 20 多家单位启动，旨在为设定全国煤炭消费总量控制目标、实施路线图和行动计划提供政策建议和可操作措施。



会上课题专家汇报了煤控课题的初步研究成果，其他专家介绍了国内外煤炭减量和能源转型的成功经验，各方专家充分交流讨论，为煤控课题继续充实完善将于明年年初提交国家有关部门的报告提供了宝贵的支持和新的思路。专家多次强调新的中美联合气候声明为煤控政策的落实提供了良好的契机；会后第二天，《能源发展战略行动计划（2014-2020）》对外公布，明确提出能源消费总量控制是重要的能源战略之一。煤控课题将借政策良机，完善和细化研究，为实现煤控目标、保障政策落实继续努力。

**延伸阅读：**[“煤炭消费总量控制与能源结构转型”国际研讨会 ppt 演讲资料](#)

### [WBCSD 执委会、理事会、联络代表会和区域网络会议在亚特兰大召开](#)

2014 年世界可持续发展工商理事会（WBCSD）执委会、理事会、联络代表会和区域网络会议于 11 月 3 日至 11 月 6 日在美国亚特兰大召开。本届会议的主题为“实践行动 2020”和“重新定义价值”，吸引了三百多位全球知名企业的总裁、CEO 及相关部门领导、联络代表、区域网络代表参会。会议同期召开或启动了能源和气候变化、水资源、社会影响、可持续生计、安全可持续材料等六个集群项目的工作组会议。

## 专题聚焦·中国环境与发展国际合作委员会 2014 年年会

### 国合会 2014 年年会在京召开

12月1-3日，以“绿色发展的管理制度创新”为主题的中国环境与发展国际合作委员会2014年年会在北京召开。中共中央政治局常委、国务院副总理、国合会主席张高丽出席开幕式并作主旨发言。环境保护部部长、国合会中方执行副主席周生贤主持开幕式。加拿大国会议员、环境部前部长、国合会外方执行副主席肯特代表国合会汇报了2014年年会给中国政府的政策建议草案。环境保护部副部长、国合会秘书长李干杰介绍了国合会2014年工作进展和2015年工作计划。国合会中外委员、特邀嘉宾、中外专家和中外观察员以及其他中外来宾近180人参加了会议。国合会外方委员、WBCSD会长贝德凯（Peter Bakker）先生出席会议，CBCSD作为观察员参加会议。

开幕式后，周生贤发表了题为《主动适应新常态，构建生态文明建设和环境保护的四梁八柱》的特别演讲；国家发展和改革委员会副主任、国合会副主席解振华发表了《加强制度建设，促进绿色循环低碳发展》的演讲。联合国副秘书长、环境规划署执行主任、国合会副主席施泰纳向大会发表致辞。国合会外方首席顾问、加拿大可持续发展研究院原院长汉森先生向大会介绍了《国合会2014年关注问题报告——临界点到转折点》。

此外，会议期间，与会专家、委员就一系列报告与政策建议进行了讨论，包括“中国绿色转型进程评估与展望”、“生态文明建设背景下的环境保护制度体系创新”、“基于生态文明理念的城镇化发展模式与制度”、“生态保护红线制度创新”、“大气污染防治行动计划绩效评估与区域协调机制”、“政府环境审计制度”等，并最终形成给中国政府的政策建议。

本次年会分为两个主题论坛展开深入讨论：一是生态文明的制度创新；二是中国绿色转型与展望。

### 政策研究项目报告及政策建议

#### 课题一、中国绿色转型进程评估与展望

- 1.通过政策调整与改革，实现投资-消费结构的再平衡，从而抑制过度投资和产能过剩，缓解由此带来的能源过度消耗和大气污染；
- 2.采取财政和金融改革措施，改善收入分配，促进社会保障系统的全社会覆盖；
- 3.推进政府职能转变，减少政府投资，增加公共服务和社会保障支出；
- 4.对煤炭和石油等化石能源征收相对较高的资源税；在空气污染严重的城市，对电力和汽车消费征收环境税。国家应将部分资源税收和全部环境税收用于环境保护；
- 5.调整目前可再生能源以供给方为重点的倾向，加强需求方政策，包括变补贴生产者补贴消费者，并解决新能源上网问题；
- 6.建设能源高效城市和推广绿色建筑对控制未来能源消费增长和减少环境污染至关重要；
- 7.鼓励金融机构将环境因素纳入核算，推动更多的金融资源配置到绿色产业；
- 8.对化石能源消费实行全国总量目标控制，并实行区域配额。

#### 课题二、生态文明建设背景下的环境保护

- 1.将环境目标作为地方政府官员政绩考核的约束性指标，组织第三方对履职情况进行评估，并公示结果；
- 2.设立国务院环境保护委员会，指导协调跨部门、跨区域、流域生态环境保护工作；
- 3.整合国务院各部门污染防治和有关生态保护的职能，突出环境保护部门统一、独立的监督和执法权力；
- 4.在环境基础设施和建设领域，鼓励公私合作模式（PPP），降低投资成本，提高运营绩效；
- 5.建立企业环境信用评价体系，对遵守环保法规的企业给予鼓励，对大量中小企业提供治理服务平台；
- 7.优先制定落实公众参与、信息公开、环境诉讼的具体制度，培育和发挥环保组织的作用，估计基层组织关注环境问题，反映公众环境诉求；
- 8.建议统一的环境信息平台，实现及时、准确的数据信息共享；
- 9.改革环境统计制度，建立环保部统一管理的国家环境质量监测网；
- 10.出台污染物排放许可证制度相关法规的实施细则，将排污单位纳入统一监管。

#### 课题三、基于生态文明理念的城镇化发展



- 1.不存在美好城市的固定模式，但是可以通过美好城市所具有的关键特征的治理来构建美好城市；
- 2.以综合性空间规划为基础，诊断和制定发展目标和约束条件；
- 3.建立健全省市两级空间管制体系，促进城镇化集约高效发展，保护生态系统，以统筹生态空间、生产空间、生活空间布局；
- 4.构建有利于环境与居民健康的城市布局，促进绿色交通发展。严格执行国家建设用地标准，严控城镇空间不合理增长与无序蔓延，鼓励存量建设用地和旧建筑的再利用。立足多部门协作，推进区域协同治理和生态文明城镇化试点工作；

- 5.更加关注城市应对气候变化的能力和其他城市环境类规划，建立适应气候变化风险评估框架；
- 6.加强对城市领导者（尤其是市长、书记）的培训教育；
- 7.建立健康的财税体制。地方财政应逐步与土地开发和出让脱钩，转为以目标导向为分配原则的中央财政预算，建立地方财产税或城市开发建设其它税费，以替代现有的土地财政模式；
- 8.城市设计应立足人的尺度，加强对自然与文化遗产的系统保护，增强居民的文化认同感。定期预测评估外部环境影响城市居民健康的风险，鼓励社会治理的公众参与。

#### 课题四、生态保护红线制度创新研究

- 1.建议将国土面积的 35% 的区域确定为国家生态保护红线，保护生态系统，服务重要区域与生态高敏感区，保障国家生态安全；
- 2.在现有的土地利用规划体系中，增设生态用地类型，形成包括农业用地、建设用地、生态用地与未利用地 4 个类型的新的土地利用规划分类体系。并将生态用地作为确定生态保护红线的依据和协调不同部门生态保护红线用地的基础；
- 3.明确和整合我国现有不同类型的保护区的功能定位与管理体制，以森林公园、地质公园、湿地公园、

海洋公园，历史文化遗址等类型为基础建立不同级别的国家公园，以水源保护区、水土保持重点区、洪水调蓄区、防风固沙重点区等为基础建立生态功能保护区，解决长期以来不同类型保护区交叉重叠、管理目标不明确的问题；

- 4.以生态保护红线区为载体，综合考虑土地权属与利益相关者，建立生态补偿长效机制，将生态补偿直接支付给生态保护红线区的土地所有者或经营者。

#### 课题五、大气污染防治行动计划绩效评估与区域协调机制研

- 1.应在《大气污染防治法》中明确规定实施以空气质量达标为核心的大气环境保护目标责任制和考核评价制度，对不能按时完成空气质量改善任务的地方，进行处罚。
- 2.在以质量改善为核心的环境管理模式下，大气环境管理应在考虑大气污染时空分布规律、污染气象、地形因素及污染扩散和输送规律的基础上，进行科学的大气环境管理分区，将我国东部污染较重且传输活跃的省份纳入一个分区。
- 3.大力推广集中供热，着力提高电厂、工业等高耗

煤行业的煤炭利用效率，提高煤炭洗选比例，推广使用洁净煤技术。加速能源结构调整，提升清洁能源比例。强化多源、多污染物协同控制。

- 4.建立预评估和年度评估制度，结合评估调整措施，保障达到预期目标。预评估指标应包括：PM2.5 浓度下降比例，重污染日减少天数。年度评估指标应包括：PM2.5 浓度下降比例（多年滑动平均浓度趋势），污染物减排、能效提高、能源结构调整等措施完成进度。

#### 课题六、政府环境审计制度研究

- 1.将环境目标和环境责任作为政府官员的绩效考核的重要内容，并通过环境审计这一工具的运用，强化环境责任落实；
- 2.国家审计机关应对环境资金、政策和项目进行重点审计，审计应符合审计对标准、证据收集方法、客观性、独立性等特点的要求；

- 3.当前的重点是在现行领导干部经济责任审计的基础上，增加资源环境类审计指标，并与经济发展指标居于同等重要的地位。

- 4.强化政府环境审计的独立性、公开性和透明度，提高经济责任审计制度的绿色化程度，强化环境审计与资源审计的协调。

**延伸阅读：** [国会会 12 月 1 日下午时段文字实录](#)

[国会会 12 月 2 日下午时段文字实录](#)

**国会会委员报告：** [推动能源革命，实现 CO<sub>2</sub> 减排与可持续发展的协同效益（何建坤）](#)

[中国市场的绿色供应链（吉姆·利普）](#)

[排放权交易与制度创新：中国碳交易试点之经验（杜丹德）](#)

[2013 年国会会上海绿色供应链管理政策示范项目进展报告](#)

[2013 年国会会天津绿色供应链管理政策示范项目进展报告](#)

### [《中国化工集团公司 2013 年可持续发展报告》获国际 Galaxy Awards 荣誉奖](#)

《中国化工集团公司 2013 年可持续发展报告》在第二十五届国际 Galaxy Awards 年报评比中，获得品牌推广类荣誉奖。这也是中国化工集团公司可持续发展报告首获此奖项。

### [BP 成功完成广东碳市场的开户手续，成广东碳市场境外第二家机构](#)

近日，英国石油公司（BP）与广州碳排放权交易所正式签订开户协议，完成进入广东碳市场的开户手续，成为参与广东碳市场的二家境外机构之一。广东成为 BP 完成账户开设的第一家国内碳市场，未来广州碳交易所及 BP 双方将在碳配额、CCER 等领域展开深入合作。

### [巴斯夫荣获首届中国石油和化学工业联合会（CPCIF）责任关怀组织奖](#)

11 月 20 日，由中国石油和化学工业联合会(CPCIF)、国际化工协会联合会(ICC)联合主办[中国责任关怀表彰大会](#)在上海举行。会上，巴斯夫公司荣获责任关怀组织奖十佳殊荣，以表彰其长期以来落实“责任关怀”，在中国石油和化工行业持续推动“责任关怀”，助力可持续发展方面所作出的杰出贡献。

### [中远集团主办“国际海运（中国）年会 2014”在重庆开幕](#)

11 月 5 日，由中国远洋运输（集团）总公司、英国德鲁里航运咨询公司等联合主办的“[国际海运（中国）年会 2014](#)”在重庆开幕。来自国际组织、航运、造船、港口、贸易、金融等领域的 700 位行业精英、专家学者围绕“合谋共赢新常态”主题，就当下业界关注的热点、焦点话题展开深入研讨。

### [威立雅中标国内最大钢铁生产商工业污水处理项目](#)

近日，唐山钢铁集团与威立雅达成协议，威立雅将负责建设、运营唐钢旗下两个工业项目的水处理和循环水项目。在保证唐钢钢铁的持续性生产的同时，项目也将执行业内最高的环保标准。

### [伊顿亮相 2014 中国航展领世 AG300 公务机与 C919 大飞机项目取得最新进展](#)

近日，伊顿旗下宇航集团亮相 2014 中国航展，并公布了其参与两项国内航空领域里程碑项目的最新进展，即领世 300 涡桨公务机及 C919 单通道商用飞机的设计制造项目。

### [武钢公益项目荣获市十佳公益项目称号](#)

11 月 19 日，2014 武汉社会组织公益项目大赛决出“十强”。武钢残疾人福利院推出的脑瘫患者“自强”剪纸训练营项目进入十强，获得第三名的佳绩。

### [国家电网公司“两交一直”特高压工程开工建设](#)

11 月 4 日，国家电网公司“两交一直”（淮南—南京—上海、锡盟—山东、宁东—浙江）特高压工程开工动员大会在京召开，三项特高压工程正式开工。这是国家大气污染防治行动计划 12 条重点输电通道中首批获得核准并率先开工建设的特高压工程，标志着特高压电网进入全面大规模建设和加快发展的新阶段。

### [双良零排放出席\(SHEC\)2014 第二届中国（上海）国际蒸发及结晶技术设备展会](#)

由中国石油和化学工业协会举办的“(SHEC)2014 第二届中国（上海）国际蒸发及结晶技术设备展会”上个月在上海举行，在汇集了来自全球的多个国家和地区的几百家企业中，双良节能重点展示了具有高性能、专业化、环保安全的高盐废水零排放技术。

### [倍耐力荣获 2014 意大利气候披露领导指数最佳企业](#)

11 月 5 日，倍耐力被评为“2014 年度意大利气候披露领导指数”(CDLI)的最佳企业。该指数旨在评估各企业为应对环境变化而制定的战略的完整性以及与其他利益相关方进行信息沟通时的透明度。此项评估采用百分制，倍耐力荣获 99 分。倍耐力在气候变化领域的全球承诺主要包括碳信息披露项目供应链计划 (CDP Supply Chain)。

## [华新 17 家单位在全国第十四次水泥化学分析大对比中获奖](#)

近日，国家水泥质量监督检验中心开展的 2014 年“中岩科技杯”全国第十四次水泥化学分析大对比获奖名单出炉，华新旗下 17 家单位获奖。本次活动以期通过此项工作促进各水泥质检部门提高化学分析水平，为水泥生产提供准确数据。

## [2014 汽车金扳手奖揭晓一汽大众摘得两项大奖](#)

11 月 18 日，由搜狐汽车事业部、《汽车与驾驶维修》杂志发起的“2014 中国汽车年度服务金扳手奖”榜单在北京揭晓，共有 18 个品牌成功摘得中国汽车服务金扳手奖。一汽-大众大众品牌获得“专业品质奖”，一汽-大众奥迪品牌获得“卓越服务奖”。

## 城镇化和生态文明建设

### [发改委：多个推动新型城镇化配套政策即将出台](#)

11 月 8 日，推进新型城镇化工作部际联席会第一次会议在京举行，推动新型城镇化的配套政策即将出台。发展改革委在今年 5 月已经启动了编制跨省区的城市群规划，目前长三角、成渝、哈长等城市群规划地方层面前期研究基本完成，下一步要明确城市群发展目标、开发方向、城市群内各城市功能定位、重大基础设施网络建设和生态环境治理、协同发展体制机制等。

### [首个生态文明建设者奖启动](#)

11 月 2 日，[中国生态文明论坛成都年会](#)在成都温江举行。在会议闭幕式上，我国首个表彰生态文明建设者的大奖“中国生态文明奖”启动。“中国生态文明奖”是我国第一个最高级别的生态文明专项奖，将重点奖励一线和基层对生态文明创建实践、理论研究和宣传教育做出重大贡献的集体和个人。

### [解振华：《关于加快推进生态文明建设的意见》已上报国务院](#)

11 月 14 日，国家发改委副主任解振华透露，国家发改委起草的《关于加快推进生态文明建设的意见》已上报国务院，经过审议批准后，中央将对全国推进生态文明建设作出整体部署。文件对十八大和十八届三中全会有关生态文明建设的一系列要求都提出了落实的政策措施。比如“五位一体”如何落实，“两个优先、一个为主”怎么落实，绿色循环低碳发展如何落实等。

### [发改委公布中新天津生态城方案将向全国推广](#)

11 月 14 日，国家发改委召开“中国—新加坡天津生态城建设国家绿色发展示范区”新闻发布会。会议公布了新加坡天津生态城的建设方案，以及产业等 5 类政策支持方案，放宽投资准入，借鉴上海自贸区经验，允许符合条件企业赴新加坡上市。

### [全国低碳城市十强排行榜出炉](#)

由中国科学院上海高等研究院领衔的《中国低碳城市建设报告》日前发布，全国低碳城市十强排行榜出炉，合肥、广州、南京排名前三，上海、北京分列第五和第八，福州、青岛、大连、济南、厦门也进入前十。

## 低碳发展、能源和气候变化

### [《中美气候变化联合声明》发布](#)

11 月 12 日，《中美气候变化联合声明》在北京发布，声明指出，中美两国元首宣布了两国各自 2020 年后应对气候变化行动。美国计划于 2025 年实现在 2005 年基础上减排 26%-28% 的全经济范围减排目标并将努力减排 28%。中国计划 2030 年左右二氧化碳排放达到峰值且将努力早日达峰，并计划到 2030 年非化石能源占一次能源消费比重提高到 20% 左右。

**延伸阅读：** [中美气候联合声明的四大影响](#)      [发展改革委解读《中美气候变化联合声明》](#)

### [国务院办公厅印发《能源发展战略行动计划\(2014—2020 年\)》](#)

11 月 19 日，国务院办公厅印发《能源发展战略行动计划(2014—2020 年)》，明确了 2020 年我国能源发展的总体目标、战略方针和重点任务，部署推动能源创新发展、安全发展、科学发

展。《行动计划》明确了增强能源自主保障能力、推进能源消费革命、优化能源结构、拓展能源国际合作、推进能源科技创新等五项能源发展战略任务。

**延伸阅读：**[控总量·调结构·促改革——解读《能源发展战略行动计划（2014—2020年）》三大看点](#)

### [国家发展改革委印发国家应对气候变化规划（2014-2020年）](#)

11月4日，国家发改委发布《[国家应对气候变化规划（2014-2020）](#)》的通知。根据规划，到2020年，我国单位国内生产总值二氧化碳排放比2005年下降40%-45%，非化石能源占一次能源消费的比重到15%左右，森林面积和蓄积量分别比2005年增加4000万公顷和13亿立方米。工业生产过程等非能源活动温室气体排放得到有效控制，温室气体排放增速继续减缓。

### [《气候变化绿皮书：应对气候变化报告\(2014\)》发布会在京召开](#)

11月5日，中国社科院-国家气象局气候变化经济学模拟联合实验室发布了第六本气候变化绿皮书——《应对气候变化报告2014：科学认知与政治争锋》。绿皮书全面介绍华沙会议以来全球应对气候变化的最新进展，深入分析中国应对气候变化的行动和成效，围绕中国的排放峰值等热点问题展开讨论，向公众和国际社会展现中国应对气候变化的行动、困难和挑战。



### [中国发布“应对气候变化的政策与行动2014年度报告”](#)

11月25日，中国国家发展和改革委员会发布了《[中国应对气候变化的政策与行动2014年度报告](#)》，全面介绍了中国在应对气候变化方面采取的一系列政策措施和取得的成效。《报告》共分七个部分，包括减缓气候变化、适应气候变化、低碳发展试点与示范、能力建设、全社会广泛参与、国际交流与合作、积极推进应对气候变化多边进程等。

**延伸阅读：**[解振华出席《中国应对气候变化的政策与行动2014年度报告》新闻发布会](#)

### [碳排放权交易管理办法即将出台相关市场力争2016年运行](#)

11月25日，国家发展改革委气候司司长苏伟透露，碳排放权交易是今年中央经济体制改革的重点任务之一。为了让碳排放权交易有坚实的法律基础，国家发展改革委下一步将重点推动立法进程，尽快出台碳排放权交易管理办法，同时进一步加快全国碳排放权交易市场建设，争取在2016年开始运行。

### [全国首支备案的碳基金在武汉启动](#)

11月26日举行的湖北省碳金融创新项目签约仪式上，华能集团与诺安基金共同发布了“碳排放权专项资产管理计划”基金。这支基金将在全国碳排放权交易市场进行投资。碳市场作为新兴资本要素市场体系，预计未来会有更多金融资本、投资机构及个人参与进来。

## 企业社会责任

### [《企业社会责任蓝皮书\(2014\)》发布](#)

11月13日，“《企业社会责任蓝皮书(2014)》暨‘中国企业300强社会责任发展指数(2014)’发布会”在京举行。会上发布了由中国社会科学院经济学部企业社会责任研究中心编著的《企业社会责任蓝皮书》。蓝皮书系统披露了国有企业100强、民营企业100强和外资企业100强，以及电力、医药、房地产、食品等14个重点行业的社会责任发展指数，同时汇编了“分享责任中国行”系列调研的阶段性成果。

### [《中国基金业责任投资调查报告（2014）》发布](#)

11月14日，中国责任投资论坛（China SIF）组织编写的《[中国基金业责任投资调查报告](#)》（2014）在其第二届年会上隆重发布。报告通过面向基金经理发放问卷和实地采访的方式调查发现，在当前经济结构转型的大背景下，“社会责任投资”理念得到市场一定认可，新兴产业成为社会责任类基金主要关注领域，企业社会责任报告对投资参考价值仍不大。

### [建筑行业发布企业社会责任报告编写指南](#)

11月17日，由中国建筑股份有限公司与中国社科院企业社会责任研究中心共同编制的CASS3.0建筑业指南在北京发布。CASS3.0指南首次引入国内各行业领军企业参与到编写工作中，



增加了指南分行业指标的科学性、规范性和实用性。

### [《境外农业投资良好经营及社会责任公约》发布](#)

日前，中国农业国际交流协会在海南召开第二届农业企业跨国经营研讨会，会上发表了《境外农业投资良好经营及社会责任公约》，呼吁我国参与境外投资的企业要自觉遵守我国及投资国的法律法规，积极承担东道国的社会责任，共同维护中资企业在国际社会的良好声誉。

### [第七届企业社会责任报告国际研讨会在京举行](#)

12月3日，由《WTO经济导刊》杂志社、CBCSD、瑞典大使馆企业社会责任中心等共同主办的第七届企业社会责任报告国际研讨会在北京举行。本次研讨会以“责任沟通、创造价值”为主题，来自政府部门、工商企业、社会组织等250余名代表参加。

商务部刘毓骅副司长指出，中国企业发布社会责任报告已经从“新鲜事”转变为“新常态”，主要内容已经从“报成绩”转变为“报规划”，发展方向可能将从“自己写”转变为“大家说”。国务院国资委研究局局长彭华岗表示，编制社会责任报告对企业具有重大而现实的价值和意义，是促进企业管理提升的重要手段。责任沟通的方式要跟随时代发展的步伐，不断创新。CBCSD认为，当前随着中国城镇化的推进，出现的产能过剩、雾霾等空气治理、应对气候变化等挑战日益凸显和严峻。企业落实绿色低碳转型、节能减排，以及推动社会的绿色低碳转型、节能减排，成为当前企业社会责任的一个重要衡量标志，社会呼唤企业社会责任转型，提出了新的课题和方向。

“金蜜蜂2014优秀企业社会责任报告发布典礼”同期举行。中国石油化工集团、中国化工集团等两家CBCSD理事企业发布的企业社会责任报告获“领先型企业”称号；国家电网公司、武刚集团、中国远洋集团公司、伊顿公司、巴斯夫中国公司的2013年度企业社会责任报告获“长青奖”。

[延伸阅读：第七届企业社会责任报告国际研讨专题报道](#)

#### CBCSD 会员及其他企业可持续发展报告列表更新：

- [华峰氨纶 2013 年度社会责任报告](#)
- [宝钢集团 2013 年社会责任报告](#)
- [2013 年立邦中国企业社会责任报告书](#)
- [可口可乐中国可持续发展报告 2012-2013](#)
- [上海汽车 2013 年度企业社会责任报告](#)
- [NEC\(中国\)企业社会责任年度报告 2014](#)
- [中国铝业公司 2013 社会责任报告](#)
- [国投电力控股股份有限公司 2013 年社会责任报告](#)

## 国际合作与全球动态

### [联合国报告称截至 2100 年需实现温室气体零排放](#)

11月3日，联合国发布报告称，在遏制气候变化问题上，各国政府为了避免发生无法逆转的情况，就必须在2100年前实现温室气体零排放。该报告显示，要争取平均温度升幅不超过2摄氏度，至2050年全球温室气体排放必须较当前减少40%至70%，到2100年接近零或更低。

### [IPCC 第五次评估报告综合宣讲会在京举行](#)

11月24日，政府间气候变化专门委员会（IPCC）第五次评估报告（AR5）综合宣讲会在中国气象局举行。本次宣讲会基于IPCC AR5的结论，重点介绍了AR5综合报告的背景、内容，阐述了综合报告的发布对国际社会应对气候变化的影响和对我国应对气候变化政策与行动的借鉴意义。[延伸阅读：郑国光解读 IPCC 第五次评估报告](#)

### [第七届国际跨国公司领袖圆桌会议在京举行](#)

11月12日，第七届国际跨国公司领袖圆桌会议在北京中国大饭店举行。本届会议由中国国际跨国公司促进会与联合国开发计划署、联合国贸易和发展会议、联合国环境规划署等共同举办，



以促进跨国公司投资, 强化企业社会责任, 推动可持续发展为主题, 重点讨论了全球经济发展与中国经济转型面临的挑战, 特别分析了中国以开放促改革的发展路径、中国政策红利对全球市场的影响、贸易自由化与投资便利化下的跨国公司的发展, 以及企业社会责任、商业模式等多方面内容。

### [2014 中国循环经济发展论坛在北京召开](#)

11 月 1-2 日, 2014 中国循环经济发展论坛在北京召开。本次论坛围绕“发展循环经济, 建设生态文明, 促进经济转型”的主题, 总结十年来发展循环经济的成效、经验和问题, 分析经济新常态下循环经济发展面临的机遇和挑战, 研讨加快循环经济发展的战略和政策, 探讨如何将依法治国战略贯彻到推动循环经济发展的过程中, 提出促进资源循环利用产业发展和构建循环型社会的新思路和新举措。

### [“2014 中国智慧城市发展高峰论坛”成功举办](#)

11 月 17 日, “2014 中国智慧城市发展高峰论坛”在深圳会展中心如期拉开帷幕。此次大会由国家信息中心和 IDG 国际数据集团主办, 会议围绕“智慧发展, 智能未来”主题, 通过主题演讲、平行论坛、高峰对话、专题报告等多种形式, 针对中国智慧城市的现状及趋势、智慧城市试点进展、创新应用、城市运营和管理的智慧化、第三平台与智慧城市发展等话题进行深度交流与研讨。

### [第十一届中外绿色人居论坛在昆明举行](#)

11 月 15 日, 由联合国环境规划署和招商局集团主办的“第十一届中外绿色人居论坛”在云南省昆明市成功举行。本届中外绿色人居论坛以“绿色智慧·转型升级”为主题, 同时还举行了以“绿色社区与智慧发展”、“生态城市与产业园区”、“绿色技术研发与实践”、“绿色产业链总工会论坛”等为主题的四场分论坛, 以及平行会议“绿色企业联盟环境峰会”。

### [《可持续、德国造—德国可持续政策国际评估报告》公开发布](#)

《德国可持续政策国际评估报告》中文版于 2014 年 11 月 4 日公开发布, 这是继 2009 年之后的第二份评估报告, 报告分为五大部分: 国际环境、欧洲环境、在欧洲环境中的德国、德国国内环境和建议。报告要求德国将自己定位为可持续领域里的先行者、系统解决方案的提供者, 在可持续问题上承担起对欧洲和全球的责任。

**延伸阅读:** [《德国可持续政策国际评估报告》解读](#)



本资讯由中国可持续发展工商理事会(CBCSD)主办

订阅/取消订阅资讯或有任何问题, 请发送电子邮件到 [info@cbcsd.org.cn](mailto:info@cbcsd.org.cn)

本刊物仅负责提供信息, 出版方和编辑对本刊物内容免责声明。