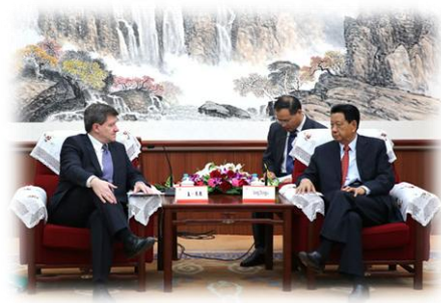




CBCSD 动态 CBCSD UPDATE

CEC 会长王忠禹会见国际劳工组织总干事盖·莱德

5月13日中国企业联合会、中国企业家协会会长王忠禹会见了国际劳工组织总干事盖·莱德先生及代表团一行。忠禹会长在会谈中指出，协调劳动关系是中国企联的一项重要工作，中国企联在健全协调劳动关系三方机制、构建和谐劳动关系、推动劳动关系立法、推进劳动合同制度、加强集体协商和集体合同制度建设、健全劳动争议处理机制等方面开展了大量工作，已取得积极成效。双方表示愿共同努力，加强合作，促进和谐劳动关系建设，实现企业和员工的共同发展。[\[新闻详情\]](#)



CBCSD 会长王基铭出席“美丽化工”大型专题宣传活动启动仪式



5月16日，由中国石油和化学工业联合会主办、中国化工报社承办的“美丽化工——重塑行业形象，改善公众认知，推介优秀企业”大型专题宣传活动启动仪式在北京隆重举行。CBCSD 会长、中国工程院院士王基铭出席启动仪式并发表主题为“化工可持续发展的挑战与应对”的致辞，王基铭会长阐述了目前我国化工行业在发展过程中面临着诸多的挑战，建言化工行业企业如何应对难题和挑战，同时期望国家有关部门营造一个公平、客观、公开的生存环境，制定科学的发展规划，严格化工行业的准入标准，支持化工基地合理布局，加强示范企业和园区建设；提供配套鼓励机制和措施，鼓励企业生产高附加值产品并发展循环经济。[\[新闻详情\]](#)

王基铭会长致辞全文：[《化工可持续发展的挑战与应对》](#)

CBCSD 会长王基铭率团参加“韩国环境部-KBCSD-CBCSD 工商业与政府可持续发展高层对话会”

应韩国 BCSD 会长、GS 加德士会长兼 CEO 许东秀先生的邀请，CBCSD 会长、中国工程院院士王基铭率团出席了于5月20日在韩国首尔召开的“韩国环境部-KBCSD-CBCSD 工商业与政府可持续发展高层对话会”并作演讲。出席会议的还有韩国环境部部长尹成奎、三星电子、浦项钢铁、大韩航空、韩松纸业、韩国电力交易所等 KBCSD 会员企业的高层领导共计近三十人。

王基铭会长向大会作了题为“中国能源工业未来发展展望及中韩能源合作”的主旨演讲。王会长在发言中指出，能源需求的稳步增长为亚洲工商业的发展提供巨大的商机和发展潜力，加强亚洲工商业特别是中韩两国间在能源领域的合作，对于实现亚洲可持续发展具有重要作用。今后 CBCSD 和 KBCSD 将积极发挥各自优势，推动两国企业间合作，特别是推动两国企业在资源优化利用、节能减排等领域的合作，拓宽中韩乃至亚洲国家的能源发展之路。



5月21日-22日，王基铭会长一行在许东秀会长的陪同下参观了GS加德士丽水工业园区、顺川生态园和清平人才培训基地等。

WBCSD CBCSD 宜兴 UII 项目报告发布会将于6月17日在京召开

CBCSD 联合 WBCSD UII 项目组和宜兴市政府，发挥跨行业的专业技术能力，在宜兴市开展城市化进程中低碳、可持续示范城市解决方案研究，历经一年多时间完成项目研究报告，项目报告在城市规划、绿色交通、能源效率等三个城市发展的重点课题方面，探索科学发展、绿色低碳、生态宜居的城镇化路径。CBCSD、WBCSD 和宜兴市政府将于6月17日下午在北京举行中国宜兴城市基础设施项目(UII)报告发布会。

发布会选在6月17日，是因为今年国务院第一次将这一天定为全国低碳日。当天下午发改委应对气候变化司决定举办“低碳中国行”启动大会。CBCSD 受发改委应对气候变化司委托，作为“低碳中国行”活动和中国低碳联盟筹备成员，筹备“低碳中国行”启动大会和筹建中国低碳联盟工作。

副产品综合利用(BPS)项目团队召开网络会议

5月3日下午，美国BCSD和CBCSD副产品综合利用(BPS)项目团队举行网络会议，讨论了中国BPS项目实施平台的创建情况，并对试用版软件的进一步完善提出了修改意见。双方同意将共同建立“BPS项目交流伙伴平台”，在注重保密性的同时提供协同利用建议方案，邀请并鼓励企业利用该平台分享相关资料信息，同时吸引更多企业参与其中，为下一阶段的务实工作打下坚实基础。

国际水协会(IWA)主席 Glen T. Daigger 到访 CBCSD

5月17日，国际水协会(IWA)主席、西图公司高级副总裁和首席技术官 Glen T. Daigger 先生在 IWA 执行总监 Ger Bergkamp 先生和中国区总监李涛先生的陪同下造访 CBCSD，就在中国选择试点行业企业开展中水回用项目进行了友好交流。双方首先介绍了各自在水资源领域的工作进展和成果，一致同意将共同推进由 WBCSD 和 IWA 共同开发的全球水工具(GWT)在中国的属地化工作。谈到中水回用项目，IWA 计划在中国选择合适的企业和工业区作为试点，提供先进的技术手段帮助提高工业废水的重复利用水平和使用效率。CBCSD 赞赏 IWA 选择在中国实施中水回用项目，并建议 IWA 在项目实施过程中充分考虑地域、行业和企业具体情况的不同以及处理水平与处理费用之间的平衡关系，有针对性的选择和应用相关处理技术。

CBCSD 新网站及其标志性项目数据库启用在即

经过近半年的策划和准备，CBCSD 新网站即将正式上线。CBCSD 新版网站增加了五十多个全新的栏目内容，将更为全面和立体地展示工商企业在可持续发展领域的努力和成果。同时，CBCSD 新版网站还更加注重与会员企业的沟通和互动，新开辟的“会员专区”版块拓宽了会员企业与 CBCSD 之间的交流渠道，鼓励、欢迎会员企业通过 CBCSD 网站平台分享各自在可持续发展领域的最新活动和项目成果，并可利用专属用户名参与 CBCSD 的各项项目工作并提供意见和建议，形成良性互动。

新网站上线的同时，标志性项目数据库也将正式启用，标志性项目数据库将从能源与气候变化项目、安全生产项目、可持续发展报告和 CSR “1+3” 案例汇总等方面着手，汇总和更新与节能和温室气体排放相关的系列计算方法、行业和国家标准；ISO14064、WRI-WBCSD “温室气体核算体系”、API（美国石油学会）《油气行业温室气体排放方法学纲要》、IPCC（联合国政府间气候变化专门委员会）系列文件；温室气体计算各类排放因子、IEA 技术路线图、温室气体培训；CBCSD 安全生产体系系列推荐标准；ISO26000、GRI 指南和指标规章；WBCSD 全球水工具、油气行业水工具及计算因子更新；水泥可持续发展倡议（CSI）、国际综合报告理事会（IIRC）等众多报告和应用工具。会员企业可以免费浏览并下载使用数据库的所有内容。

CBCSD 会员 CBCSD Membership

施耐德电气“创见能效中国·2013大型巡展”启幕在即

由 CBCSD 理事单位施耐德电气举办的“创见能效中国·2013大型巡展”体验活动将于6月3日在北京拉开帷幕。本次巡展是施耐德电气“创见能效全球 2013”活动在中国站的主要内容，届时将就共同面对能源需求挑战，探讨可持续发展之道。[\[新闻详情\]](#)

巴斯夫与住建部合作，助力中国建筑保温隔热材料的发展与应用

5月13日，CBCSD 理事单位巴斯夫携手住房和城乡建设部科技与产业化发展中心在北京举

办建筑保温材料发展及应用技术交流会,就业内关注的建筑保温材料的应用和防火安全进行讨论,旨在共同推动中国建筑保温隔热材料的发展和应用,实现绿色建筑的目标。[\[新闻详情\]](#)

ABB 公司致力中国二氧化碳减排并改善空气质量

5月14日,CBCSD 会员企业 ABB 公司与山西双良再生能源开发利用有限公司(由 CBCSD 会员企业江苏双良集团控股)达成协议,将为该公司提供全面的电厂自动化解决方案。该项目是全国集中供热样板工程,将作为其他城市开展集中供热项目学习的模板。[\[新闻详情\]](#)

首届湖北企业社会责任报告白皮书发布 武钢荣登杰出企业榜单

5月16日,由新华网发起,中国社科院经济学部企业社会责任研究中心主办的“第六届中国企业社会责任峰会湖北分会暨首届湖北企业社会责任报告白皮书发布会”在武汉东湖国际会议中心举行,CBCSD 理事单位武钢集团入选“湖北企业社会责任杰出企业”十强。[\[新闻详情\]](#)

除武钢获奖外,组委会还评选出七位“2012 年度湖北社会责任杰出个人”,CBCSD 会员企业神龙汽车有限公司总经理邱现东先生成功入选。

可口可乐提出对抗肥胖全球行动纲要

5月20日,CBCSD 会员企业可口可乐公司宣布将与来自商界、政府和民间团体的众多合作伙伴进行密切合作,在全球市场进行负责任营销,共同对抗肥胖,以进一步促进更加健康、快乐和积极的社区发展。[\[新闻详情\]](#)

华新水泥赤壁市水泥窑协同处置生活垃圾项目投产

5月18日上午,华新赤壁市生活垃圾生态处置及水泥窑资源综合利用一体化项目正式投入生产运营,项目正式投产后,年可处置赤壁市政生活垃圾 18 万吨,完全满足赤壁市未来城市发展的需求,将在全国树立环保处置废弃物的典范。副产品协同处理和综合利用项目也是 CBCSD 2013 年工作计划的重要组成部分。项目以水泥窑协同处置技术为基础、再生资源利用为重点,推广先进适用的生产技术,推进资源综合利用,以提高能源利用效率和资源循环利用率。通过吸收、消化武穴环保工厂成熟的生活垃圾生态处置运行经验,推进技术升级,建设成为高标准、高质量、高效益的生活垃圾处置工厂。[\[新闻详情\]](#)

国家电网重庆公司发布《分布式电源并网服务管理办法》

5月3日,国家电网重庆公司正式发布《分布式电源并网服务管理办法》,对建于用户内部场所的分布式电源项目,发电量有三种方式可供客户自行灵活选择:全部上网、全部自用或发自自用余电上网,用户不足电量由电网提供;上、下网电量分开结算。[\[新闻详情\]](#)

CSI 中国区 2013 年健康安全工作组分享会在广西贵港召开

5月13日-14日,WBCSD 世界水泥可持续发展倡议组织(CSI)中国区—2013 年健康安全工作组分享会在广西贵港召开。本次会议将 CSI 理念和安标工作相结合,旨在分享、学习国内外先进的安全管理经验,将进一步提升各企业安全管理水平,最终将健康安全工作落到实处。CBCSD 拉法基瑞安水泥公司、豪瑞中国和华新水泥公司参加了本次会议,同与会嘉宾分享了各自在安全生产和固体废弃物协同处理方面的实践经验。[\[新闻详情\]](#)

企业社会责任专栏 Corporate Social Responsibility

CBCSD 会员及其他企业可持续发展报告列表更新:

[中国海洋石油总公司 2012 可持续发展报告](#)

[华新水泥股份有限公司 2012 社会责任报告](#)

[中国石油天然气集团 2012 企业社会责任报告](#)

[中国海运集团 2012 年社会责任报告](#)

[华为 2012 年可持续发展报告](#)

更多报告请点击: <http://www.cbcsd.org.cn/susproject/qykcxfzbgzh/index.shtml>

GRI G4 报告指南正式出版

5月22-24日,全球可持续发展和报告大会在荷兰阿姆斯特丹举行,全球报告倡议组织(GRI)可持续发展报告指南 G4 版本在会上正式发布。相比于 G3 和 G3.1 版报告指南,G4 指南分为两部分,且更加强调实质性,鼓励企业和机构在其报告中只提供对其业务和利益相关方至关重要的信息。这意味着企业和企业报告的读者可以聚焦于那些与可持续性影响相关的因素,也将会使报告更有战略性,更有关注点,数据更加可信,更容易为利益相关方所使用。

G4 英文版: [Part 1](#), [Part 2](#)

IIRC 国际综合报告框架征求意见稿中文版上线

国际综合报告理事会（IIRC）于 4 月 16 日发布了国际综合报告框架征求意见稿，邀请全球企业机构在 2013 年 7 月 15 日之前对此发表意见，确保未来制定的报告框架能够继续反映全球市场的情况和需求。[\[IIRC 综合报告征求意见稿（中文版）\]](#)

2013 中国工业经济行业企业社会责任报告发布会召开

5 月 26 日，由中国工业经济联合会主办的“2013 中国工业经济行业企业社会责任报告发布会暨社会责任评价指标体系发布仪式”在北京人民大会堂举行。中国工经联向全社会发布了《中国工业企业社会责任评价指标体系》。[\[新闻详情\] 中国工业企业社会责任评价指标体系（试行）](#)

UNEP 发布知识与合作平台，促进向更可持续生活方式的转变

作为可持续消费和生产十年框架（10YFP）秘书处，联合国环境规划署（UNEP）5 月 21 日发布了全球可持续消费和生产（SCP）信息交换中心作为知识与合作平台，旨在鼓励分享、创建全球范围的动态数据库和专家网络，培养和加强合作伙伴关系。[\[新闻详情\]](#)

全球 SCP 信息交换中心网站：www.start.scpclearinghouse.org

政策聚焦 Policies and Regulations

环保税法首次纳入“碳税” 税率较现行排污费高

5 月 23 日有媒体透露，国家有关部门已将《中华人民共和国环境保护税法(送审稿)》送达相关行业协征求意见。据了解，作为取代现行排污收费的新税种，环保税将二氧化碳排放税(简称“碳税”)纳入其中；污染物排放税(费)率则较现行排污收费有所提高。[\[新闻详情\]](#)

交通部：2020 年基本建成绿色循环低碳交通运输体系

5 月 27 日，交通运输部印发了《加快推进绿色循环低碳交通运输发展指导意见》，提出了“将生态文明建设融入交通运输发展的各方面和全过程”的新理念，实现交通运输绿色发展、循环发展、低碳发展，到 2020 年，基本建成绿色循环低碳交通运输体系。

[\[新闻详情\] 《加快推进绿色循环低碳交通运输发展指导意见》](#)

中国将生态文明建设的人权保障写入人权白皮书

国务院新闻办 5 月 14 日发表的《2012 年中国人权事业的进展》白皮书指出，公民享有清洁生活环境权益进一步得到保障，初步建成覆盖各环境要素的国家环境监测网和地方环境监测网。这是中国首次将“生态文明建设的人权保障”写入人权白皮书。[\[新闻详情\]](#)

智慧城市今年试点申报工作启动

为进一步推动国家智慧城市试点工作，住房城乡建设部办公厅 5 月 9 日下发通知，决定开展 2013 年试点申报工作，要求各地做好试点城市申报的组织和推荐工作。[\[新闻详情\]](#)

能源和气候变化 Energy & Climate Change

发改委下发《关于 2013 年全国节能宣传周和全国低碳日活动安排的通知》

5 月 6 日，发改委下发《关于 2013 年全国节能宣传周和全国低碳日活动安排的通知》，决定今年 6 月 15 日至 21 日为全国节能宣传周，6 月 17 日为全国低碳日，主题是“践行节能低碳，建设美丽家园”。[\[通知全文\] 2013 年全国节能宣传周和全国低碳日宣传重点](#)

发改委下发《关于推动碳捕集、利用和封存试验示范的通知》

5 月 9 日，发改委下发《关于推动碳捕集、利用和封存试验示范的通知》，要求火电、煤化工、钢铁、水泥、油气等重点行业和企业应根据自身实际情况，积极加大对碳捕集、利用和封存的试验示范项目的投入，积累项目建设、运行和管理经验。[\[通知全文\]](#)

31 省 8 家央企签减排责任状 环保部请社会各界监督

受国务院委托，环保部于 5 月 15 日宣布已经与 31 个省、自治区、直辖市人民政府和新疆生产建设兵团，以及 8 家中央企业签订了《“十二五”主要污染物总量减排目标责任书》。环保部同时公开了 2013 年应完成减排项目企业名单，共涉及 1504 个项目。[\[新闻详情\]](#)

[《“十二五”主要污染物总量减排目标责任书》要求 2013 年完成的重点减排项目名单](#)

世界资源研究所发布企业价值链排放核算最新指南

世界资源研究所(WRI)近期正式发布了温室气体核算体系(范围三)全新指南。该指南以 2011 年版《温室气体核算体系：企业价值链（范围三）标准》为基础，为企业提供了所有相关计算方法

的详细技术指导和企业价值链（范围三）标准中未包含的许多信息，将帮助企业更便捷地制定企业价值链排放清单。[\[新闻详情\]](#) [指南下载](#)

论坛、研讨会和培训 Forums, Seminars and Trainings

第十五次中日韩环境部长会议在日本北九州召开

5月5日至6日，第十五次中日韩环境部长会议在日本北九州举行。环境保护部副部长李干杰以及日本环境省石原伸晃大臣、韩国环境部尹成奎部长分别率团出席了会议。会议通过了《第十五次中日韩环境部长联合公报》。[\[新闻详情\]](#)

2013 世界水电大会在马来西亚召开

主题为“推动水电可持续发展”的“2013 世界水电大会”于5月21-24日在马来西亚沙撈越召开。会议期间，中国参会代表积极参加讨论交流。会议还确定，2015 年世界水电大会将在中国北京召开。[\[新闻详情\]](#)

2013 年全国科技活动周在京开幕

5月19日，2013 年全国科技活动周在京启动。本次科技活动周以“科技创新 美好生活”为主题，各地各部门将组织开展北京大型科普博览、网络科技周、科技列车湘西行、千家院校面向公众开放、万名科学使者走进校园、全国优秀科普作品推介等一系列科普活动。[\[新闻详情\]](#)

2013 年中华环保世纪行宣传活动启动

5月17日，2013 年中华环保世纪行宣传活动在京启动。今年中华环保世纪行宣传活动将以“治理大气污染，改善空气质量”、“保护饮用水源地，保障饮用水安全”和“大力推进可再生能源产业健康发展”为专题和重点，组织新闻媒体赴有关地区进行采访报道。[\[新闻详情\]](#)

联合国教科文组织“文化：可持续发展的关键”国际会议于杭州召开

5月15日-17日，联合国教科文组织“文化：可持续发展的关键”国际会议在杭州召开。大会正式通过了《杭州宣言》，号召政策制定者重视宣言中提出的做法，将文化置于未来可持续发展政策的核心地位。[\[新闻详情\]](#)

中欧城市创新国际研讨会在广东佛山举行

5月30日-31日，中欧城市创新国际研讨会在广东省佛山市举行，会议主题为：“创新与挑战—城市解决方案”。会议围绕城市规划、绿色城市交通和城市能源的可持续利用三个专题进行研讨；交流中欧（包括中国与欧盟及其成员国和协同国）城镇化科研创新领域合作信息和最佳实践。[\[新闻详情\]](#)

会员专题介绍 Member Feature 杜邦中国 DuPont China

协力创新 勇担责任

——杜邦中国公司农业领域企业社会责任案例选



成立于 1802 年的杜邦公司作为最早支持和参与中国改革开放事业的世界 500 强企业之一，始终坚持“安全与健康、保护环境、遵循最高标准的职业操守、尊重他人和平等待人”的核心价值观，通过各种形式的努力，积极在中国履行企业社会责任，尤其支持中国农业经济的现代化发展。

开展包容性创新，引领农业持续发展



杜邦公司自 2011 年起便着手与第三方公司开展了“中国农业价值链发展白皮书”研究项目，呼吁农业价值链上的所有成员明确共同努力方向，开展包容性创新活动，为应对全球最迫切的粮食保障的挑战提供可持续的解决方案。

2012 年 6 月，杜邦公司联合项目合作伙伴正式发布《中国农业价值链发展白皮书》，进一步突出了“农业价值链”这一创新理念，旨在提倡中国农业价值链的三重价值，即：在确保农业经济价值的同时，更好地发挥其应有的环境价值与社会价值。

现代农业科技合作

2011 年，杜邦中国与农业部国际合作司签署《关于共同实施农业科技合作的谅解备忘录》，双方确定在 2011-2015 年间，由杜邦公司无偿提供每年 50 万美元的支持，用于在农业现代化技术推广、信息交流、人员培训和示范项目等方面支持现代科技农业的发展。

项目实施 3 年来，杜邦中国先后与河北承德和湖南邵东等地方政府进行项目合作，为农民朋友通过使用科学方法提高农作物产量、保护土壤和水资源环境、以及增强粮食和食品的安全保障等方面获得了显著的成绩，受到当地政府、农民朋友和农业部的高度肯定和赞赏。

杜邦公司与承德市农牧局的合作启动于 2012 年。双方在承德县和隆化县开展的先锋玉米品种展示项目，对先玉 335、先玉 688、先玉 508 等品种进行密度示范。此外，双方还根据合作需求和当地情况在丰宁县开展先锋玉米青贮试验项目，期望通过新的合作项目丰富合作内容，并寻求适合当地种植的青贮玉米品种。

2013 年，杜邦公司与湖南省邵东县农业局合作开展的“邵东县水稻病虫害专业统防统治示范项目”也在继续进行。杜邦公司通过参与制定统一的病虫害防治和应用方案，确定防治技术，提供农药示范样品，以及协助培训当地技术人员、机防手和农民等各种方式，与当地农业部门全力合作，在推进无公害农产品生产、保护农业生态环境的同时，探索农民增收、机防手增收、服务组织盈利（三赢）的途径和方法。从目前湖南省和邵东县政府对该项目的评估反馈意见看，该示范项目已经取得了良好的经济效益、社会效益和生态效益。



杜邦先锋农民培训项目：提高农民生产力和收入



2013 年 4 月 16 日，由中国农业科学院、杜邦先锋共同主办的“中国农科院—杜邦先锋农民培训项目暨杜邦先锋丰收管家项目”在山西省晋中市成功启动，旨在帮助中国农民提高生产力和收入。通过该项目，杜邦先锋公司与中国农业科学院不仅将在育种、农作物抗病虫害和生物技术等基础与应用技术领域开展合作，还将携手共同开展农民培训、分子育种、知识产权保护、种业科普、生物技术安全评价、青贮饲料推广等多个新合作项目。

“农民培训”项目不仅向农民传授以科学为依据的务农理论知识，还将向具备机械化操作条件的大型农户分享国内外田间管理经验，帮助农户实现增产增收。这个培训项目将同当地农业生产进程同步进行，围绕玉米种植的新品种、新技术特别是关键性技术环节展开培训，可以促进新的高产品种、新技术的应用和普及。



培训还为农户提供了一个技术与信息的交流平台，培训采用参与式方式，专家讲，农民自己上台讲，实现了专家与农民、农民与农民之间的交流，大家相互谈体会、谈看法，交流自己的经验和学习心得，彼此实现技术、信息、经验共享，为农户科技知识的学习和提高提供一个良好的信息互动平台。本次山西的启动活动包含该项目首轮培训， 面向来自晋中市榆次县的三十余名大型农户开展，预计直接受益的耕种土地面积超过 3000 亩。该培训项目还将在全国其他省陆续开展。

该培训项目还将在全国其他省陆续开展。

走进高校，打造农业科技人才孵化基地

杜邦十分重视农业科技人才的长期培养，积极与高校合作，为培育现代农业科技人才贡献杜邦力量。

2013 年四月下旬，杜邦公司杰出科学家 Dr. George Philip Lahm 分别在华东理工大学（上海）和中国农业大学（北京）举办了主题为“可持续农业的新农药创制”的报告，与国内近百名农药研发，生产管理专家，教授和植物保护的学生进行了热烈和广泛的科研话题讨论。除了分享杜邦公司在农药研发过程中的创新能力和研发思路外，更是为中国植物保护领域的科研人员带来了全球最为领先的技术动态和研发思路，旨在搭建更为开放的交流平台来携手中国学者共同创新。



2013 年 5 月，杜邦公司赞助中国农业大学举办的主题为“新农村、新梦想—农业生产经营模式转型下的机遇与挑战”的第十二届中国农业人才论坛，致力于通过积极的交流和互动活动，支持中国未来农业人才的可持续性培养。

此外，杜邦先锋还在山东农业大学设立先锋公司国际研发奖学金，用以资助立志玉米科研的优秀学生，将连续三年每年给予获奖者 3000 美元的资助，帮助他们完成学业和研究工作。

提高作物产量、提供更健康的食品，满足全球的营养需求是杜邦的使命，也是杜邦在农业领域履行企业社会责任不变的目标与追求。

更多 More

[健康·安全·环境 \(HSE\)](#)

[清洁发展机制](#)

[低碳经济](#)



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

本刊物仅负责提供信息，出版方和编辑对本刊物内容不负任何责任。