

绿色金融

中国述评

2017年10月

热点追踪

1-3页

焦点捕捉

4页

近期回顾

5页

活动预告

6页

丝绸之路的绿色化： 绿色金融与“一带一路”

中国的“一带一路”倡议很可能会彻底改变亚洲至非洲以及中东至俄罗斯的贸易线路。由于中国拥有世界上最大的外汇储备，并致力于与具有战略重要性的国家建立政治和经济关系，中国正在为现代丝绸之路沿线国家急需的重要基础设施项目提供融资帮助。然而，这一倡议并不仅仅涉及项目融资，中国正在用自身的经济实力，推广中国自己的标准，这在绿色金融领域体现得尤为明显。

中国碳排放权交易市场 将正式启动

期待已久的中国全国性碳排放权交易市场据称将于今年11月联合国气候变化大会后正式启动。2017年11月6日至17日，第23届联合国气候变化大会将在德国波恩举行。中国预计将主导此次会议，发出强有力的声音。

不过，虽然中国即将启动全国碳排放权交易市场，但在2018年前不太可能会产生实际交易。

有关更多信息，请查看保尔森基金会官方网站最近发布的博客文章。



绿色金融

热点追踪



图片来源:路透社

丝绸之路的绿色化: 绿色金融与 “一带一路”

习近平主席正在大力推进绿色发展。为了“向污染宣战”，中国已经成为全球最大的绿色债券市场。现在，官员的提拔要与环保达标挂钩，而且银行会向可持续项目提供优惠贷款。此外，中国将很快建立全国性碳排放权交易市场，这将是世界上规模最大的碳定价实验。以上所有举措均在短期内相继出台。中国正在通过发展其绿色金融的国内平台，鼓励其它国家效仿。

在今年五月份的“一带一路”国际合作高峰论坛上，习主席在开幕致辞中表示，“我们要践行绿色发展的新理念，倡导绿色、低碳、循环、可持续的生产生活方式”，他的讲话正在付诸实践。

在“一带一路”论坛期间，中国环保部和联合国环境署（UNEP）倡议建立“一带一路”绿色发展国际联盟。联合国环境署认为“一带一路”创造了大量的机遇，可以促进大规模的可持续发展，并参与到阿富汗和伊拉克等国家的战后重建中。此外，联合国环境署也将其看做在项目融资和建设采用绿色标准的机会。

为支持“一带一路”倡议，联合国环境署将为中国政府提供全方面的资源。联合国环境署执行主任埃里克·索尔海姆（Erik Solheim）在一篇专栏文章中表示，“我们在环保领域的专长包括可持续融资、清洁技术、生态系统和可持续消费及生产。联合国环境署可以支持技术转让并制定绿色经济政策。通过我们的金融倡议，我们可以和私营部门的投资者合作，在‘一带一路’沿线推广可持续投资的实践”。

绿色金融

热点追踪

丝绸之路的绿色化: 绿色金融与“一带一路”



绿色信贷



中国承诺让国内银行制定绿色信贷标准，并将其应用在国内和国际项目中

绿色债券

中国绿色债券市场于2016年推出，目前占全球绿色债券发行总量的40%，并在第三国市场交易



环境社会治理 (ESG) 披露



中国鼓励在海外投资的企业披露环境信息，并要求其海外合作伙伴也进行披露

环境风险

中国的金融机构正在协调环境风险管理，以确保其在国内外的一致性并得以运用



绿色基础设施



中国的银行向绿色项目提供低息贷款，并将这些标准应用于海外投资项目，以支持绿色发展

全球碳平台

中国将支持在第三国发展碳交易市场，一旦其全国性碳交易市场启动运行，将允许它们在中国全国性碳交易所交易



联合国环境署提供专业知识的同时，中国也将为寻求投资的国家制定推广绿色标准。在去年颁布的《关于构建绿色金融体系的指导意见》中，中国政府明确指出将“推动提升对外投资绿色水平”。政府要求中国的银行采用国内绿色项目的标准，来审核发放用于对外投资和基础设施的贷款。当然，中国公司获得了很多贷款合同，因为它们更熟悉国内银行贷款的标准和要求。

同时，中国对碳交易政策的“输出”也有长期愿景。今年，中国将在七个碳交易试点地区的基础上推出全国性碳市场。虽然按照中国的标准，其初始规模并不大，但它很快将成为世界上最大的“碳限额与交易”市场。

此外，中国在努力建立本国的碳市场并确保其运转顺利的同时，也已经开始制定国际化的碳市场计划。中国打算与“一带一路”沿线的发展中国家合作，从中亚和东南亚进而到中东和非洲，支持他们建立自己的碳交易体系。这些碳交易市场刚开始可能规模不大，但为了实现规模效应，将允许在中国的全国碳交易市场上交易，这将为他们提供更广阔和便利的资金来源。但是，他们必须遵守中国的政策。

中国将为这些“卫星”交易市场的成长和发展设定标准。它们的业务将设在北京，而不是当地市场。建成这些碳交易市场在更大意义上将有助于实现全球温室气体减排的目标，但中国绿色标准的制定将确保这些标准能在“一带一路”沿线国家得到采用，将涉及到60多个国家和44亿人口。

中国的“一带一路”倡议明确显示了中国的经济实力和日益增长的政治影响力。但同时，该倡议也是中国展示其绿色金融领导力的平台。这可能会成为中国在新丝绸之路沿线最有意义的输出。

<<南华早报>> 报道链接

绿色金融

焦点捕捉

2017中国碳交易市场发展论坛

中国将在年末启动全国性碳排放权交易市场，很有可能是在11月。市场的初始规模预计约为50亿吨二氧化碳，每年市场空间或可达千亿元人民币。这也是为什么在9月23-24日这个周末，超过400位来自中国各地的相关机构和市场参与者聚集在北京，参加由中国节能协会（CECA）主办的“2017中国碳交易市场发展论坛”。

尽管论坛没有进一步释放全国性碳市场将于何时启动及如何启动等政策信号，但来自节能服务公司、碳资产管理公司、碳核查机构、科研机构及咨询公司的参会代表依然怀着极大的热情，对碳市场的潜在“蓝海”商机进行了热烈讨论。论坛还就监测报告核查（MRV）体系、中国核实减排量（CCER）、碳资产管理、碳融资创新和区块链等问题进行了探讨交流。论坛期间还成立了“中国节能协会碳交易产业联盟”，有30多家联盟发起单位。

一位资深国际气候变化专家对中国成立全国性碳市场的评论称，“今年仅仅是软启动”，很可能只有电力行业纳入全国碳交易市场。虽然在论坛上既听到了怀疑也听到了期待的声音，应当肯定的是中国正在采取措施，建立世界上最大的碳交易市场。

期待中国的全国性碳市场将发挥巨大的作用。它将不仅有助于在国家层面达到《巴黎气候协议》的长期目标，而且能够在企业层面实现促进绿色融资和可持续发展的长期政策预期。

马骏的转型



图片来源: Brent Lewin/Bloomberg

中国人民银行研究局首席经济学家马骏将从央行离职。他接下来将出任清华大学国家金融研究院新设立的金融与发展研究中心主任，继续从事绿色金融领域工作。

中国-卢森堡绿色金融创新论坛

9月26日，中央财经大学绿色金融国际研究院、卢森堡证券交易所和中证指数有限公司联合举办“中国-卢森堡绿色金融创新论坛”，并在论坛上共同公布了“沪深300绿色领先股票指数”。该指数将为外国投资者提供指导，并促进上市公司对绿色项目的信息披露。另外，中国工商银行代表在论坛上透露了工商银行卢森堡分行将发行“一带一路”绿色气候债券。这标志着中国金融机构首次同时采用了国际（气候债券倡议组织CBI）和中国（中国人民银行）的绿色债券标准。

绿色金融

近期回顾

“中国碳市场”圆桌会议

2017年9月6日

9月初，“中国碳市场”圆桌会议在北京举办。保尔森基金会、中国金融学会绿色金融专业委员会（绿金委）邀请近40位金融、碳交易及能源环境政策等领域的业内顶尖专家集聚一堂，就启动建设全国碳市场这一重要倡议所面临的挑战，讨论提出政策建议以确保其成功。本次活动是保尔森基金会与绿金委将在今明两年合作召开的一系列绿色金融活动中的首次会议。

会议主要讨论了以下几个重要主题：

监管：与会者强烈建议，尽管监管十分重要，但最好在起步阶段少一些监管。监管过度会抑制交易，所以最好在起步阶段让交易保持强劲势头，然后监管体系再“跟进”。

法律框架：建立并执行世界一流的法律体系很重要，但中国的碳市场目前还没有这样的法律体系。

政策协调：多个政府部门和监管机构涉及到碳市场的启动和监管，但汇报权限及边界不清晰。

治理：对政府部门和碳交易所而言，清晰而透明的治理架构非常重要。

能力建设：鉴于这是一个新领域，缺乏拥有能源环境和交易知识的专家来支持全国统一碳市场的有效启动和运行。

戴青丽副主席接受 《环球时报》采访

2017年9月7日



9月初，保尔森基金会副主席戴青丽女士在2017年北京“绿色金融国际研讨会”期间接受了《环球时报》的独家专访。戴女士称赞了G20绿色金融研究小组的丰硕工作成果及由此带来的中国绿色债券市场的快速发展。戴女士还对中国启动全国碳市场做出了评论。

绿色金融

活动预告

近期活动



“推进绿色金融体系”系列活动第四次圆桌会议将于10月12日在美国华盛顿举行。圆桌会议系列活动为市场参与者发现绿色金融机遇并将现阶段发展势头转化为真正的全球变革提供了讨论交流平台。本次会议将回顾绿色金融领域的进展，主要议题将包括中国绿色金融发展、国际合作以及突破性技术的影响及机遇。

绿色金融团队



孙蕊是保尔森基金会绿色金融事务的中国顾问。在过去12年，她代表跨国企业并就其在中国的政府战略、市场准入、沟通战略、知识产权及投资问题提供顾问意见。孙蕊工作地在中国上海。



李晓真是保尔森基金会绿色金融事务副主任。她在中国绿色金融及低碳发展领域具有丰富的咨询经验。李晓真工作地在中国北京。



吴佩玉 (Phylcia Wu) 是保尔森基金会绿色金融事务副主任。她曾供职于美国商会和美国贸易代表署中国办事处。吴佩玉工作地在美国华盛顿。

绿色金融小知识



感谢您关注“绿色金融-中国述评”，期待您的宝贵意见和建议
kli@paulsoninstitute.org