

BELT AND ROAD
GLOBAL FORUM
一帶一路國際聯盟

2019年8月
最新资讯



秘书处：

香港貿發局

内容伙伴：


香港在绿色和可持续投资中可发挥的关键作用

随着中国内地加快推动可持续发展，香港的金融服务优势使其有实力成为亚洲区及一带一路经济体的绿色金融枢纽。

投 资者对绿色金融特别是绿色债券的兴趣日益增长。去年，香港绿色债券发行总额达110亿美元，相比2017年30亿美元的规模增加237%。中国目前是全球第二大绿色债券发行国，2018年中国内地绿色债券发行总额达390亿美元。

作为香港绿色金融协会(HKGFA)主席兼会长及中国金融学会绿色金融专业委员会(GFC)主任，马骏博士对于中国内地、香港和一带一路国家绿色金融的发展有独到的见解。

香港绿色金融协会成立于2018年9月，旨在推动香港成为绿色投融资的首选平台。马骏表示：“我们大力推动香港成为绿色金融中心，不仅为香港本地绿色项目筹集资金，还要为中国内地和一带一路项目进行绿色融资。”



马骏表示，相较于中国内地和其它新兴市场经济体来说，香港更具区域优势。

马骏指出：“香港拥有完备的金融体系、专业的监管机构、优秀的专业人才、开放的资本市场，以及完善的规则和标准，因此香港已具备发展成为绿色金融枢纽的基础。”

马骏表示，香港外汇市场的流动性可以为中国内地发行人提供更优惠的外汇条款，因而吸引内地公司在香港发行绿色债券。

区域优势

马骏认为，香港另一区域优势是其与

中国内地庞大绿色经济的紧密联系。“内地每年的绿色融资需求达4万亿元人民币，其中很多项目会来香港融资。事实上，香港发行的绿色债券有过半是为内地项目发行的。”

房地产开发商新世界集团(New World Development)是去年成功进行绿色融资的企业之一，也是首家投身绿色贷款热潮的香港上市公司。该公司会将4.95亿美元的贷款用于香港岛北角的重建项目，以及中国内地的绿色发展项目。

一带一路经济体是香港绿色金融业另一机遇来源。“在未来20年，一带一

路国家的绿色融资需求预估是中国内地所需的三倍以上。因此，如果香港能够定位成绿色融资中心，将为香港创造大量商机。”

经济合作暨发展组织(OECD)对此也持相同看法。据估计，2016至2030年期间，一带一路沿线绿色基础设施项目投资需求可能达到每年1.5万亿美元。

成为主流

在全球范围内，环境可持续性的概念已被众多金融机构和银行广泛接受。至少有36家央行和金融监管机构已将涵盖环境和气候风险因素的绿色金融发展路线图纳入其业务经营计划中，可持续融资(贷款、债券、保险、交易型开放式指数基金)也成为主流。马骏认为：“相对而言，香港在该领域稍落后于欧洲和英国，但它在其它市场上仍具领导地位。”



马骏 香港绿色金融协会

政策支持

尽管马骏希望更多监管机构能鼓励金融机构采用可持续管理措施，但他表示，香港特区政府已从多方面积极推动绿色金融的发展。

作为推动工作的一部分，香港绿色金融协会目前正起草绿色银行业准则，以促进香港130家银行间环境、社会和公司治理(ESG)体系的融合。它还进

行ESG信息披露研究，以提升机构投资者对ESG的认知，并强调绿色投资对于投资组合未来业绩表现的重要性。

马骏表示：“尽管目前香港机构投资者对ESG的采用率较低，但未来会有更多基金经理将绿色产品纳入其投资组合。”

香港特区政府正努力吸引更多企业绿色债券在港发行，包括2018年6月启动的“绿色债券资助计划”，以及2018—2019年度财政预算案中宣布推出上限为1,000亿港元的“政府绿色债券计划”。

香港绿色金融认证计划旨在推动本地绿色金融产品认证，并鼓励降低融资成本。去年，香港交易所加入联合国可持续发展证券交易所计划，继续加强推动绿色及可持续业务的发展。

香港特区政府的支持、一带一路发展机遇、香港完善的金融服务体系，都是支持香港发展为亚洲绿色金融中心的重要因素。

香港商界环保协会：香港商界推动经济可持续发展

香港商界环保协会自1992年成立以来，一直致力推动绿色商业发展。随著可持续发展成为重要课题，该会已开始与商界讨论气候风险及其对投资决策的影响。

独立非营利组织商界环保协会(BEC)27年来致力在香港推动可持续发展，通过与各利益相关者进行绿色合作、提供环境可持续发展的相关专业服务，推动香港经济朝更可持续的方向发展。

过去香港本地企业对于可持续性创新采取谨慎态度和观望策略。但绿色金融尤其是绿色债券市场的变化步伐反映投资者的态度已转变。例如，2016年，房地产投资信托公司领展房产基金(Link REIT)在香港发行首批5亿美元的绿色债券。到2018年，香港安排和发行绿色债券总额已达110亿美元。

香港优势

根据商界环保协会可持续发展及ESG顾问助理总监Nadira Lamrad的说法，绿色金融将加强香港的竞争优势。香港的金融服务、专业知识、基础设施及政府和投资者的持续支持，使香港有潜力成为亚洲区内绿色投资的领导者。

Lamrad表示：“香港长期以来一直是促进资本流入与流出中国内地及



Nadira Lamrad 商界环保协会

亚太区新兴市场的连接桥梁。香港可以轻易延续这一角色，发展成为值得信赖的绿色投资市场。”

她说：“香港相关机构和法律能在某种程度上保护投资者。而香港作为一带一路投资中心的信誉则吸引更多投资。”

支持商界

BEC致力于推广有关促进环境可持续发展的政策，并为其会员和社区提供主题教育。“我认为我们是香港商界在环境可持续发展方面的代言人，因为我们会代表商界各个领域。”目前，BEC的会员已参加关注气候变化、

环境、社会和公司治理(ESG)、废弃物、能源、运输和物流问题的咨询小组。

该协会目前正与房地产和建筑行业合作，推广制定碳减排目标的重要性，因为该行业是香港本地最大的碳排放者。BEC旨在通过提供不同解决方案，包括帮助企业制定环境目标和培训计划，以鼓励更多企业制定长期策略和碳减排目标。

具挑战性的选择

Lamrad的团队专注于为来自不同行业的公司提供可持续发展、ESG策略及信息披露的相关服务。“我们帮助企业循序渐进地实现他们的目标，比如订立五年计划。”该团队还协助客户满足投资者问卷调查要求，并协助有意采纳具体指标的公司改善其内部结构及整体绩效。

Lamrad指出，公司在选择、制定策略以满足ESG要求时或会面临挑战。“虽然有很多可持续发展框架可供选择，但公司毕竟没有足够资源逐一实践。因此，在可持续发展和ESG的资源分配问题上，必须像处理公司其它业务一样谨慎行事。”

透明度和可信性：香港绿色金融发展优势

随着可持续投资需求不断增长，香港在发展成为亚洲绿色金融中心方面正面临挑战。香港特区政府的支持，以及与中国内地和一带一路经济体的连接，都使香港有潜力成为全球绿色投资中心。

香港作为中国境内外投资者的投资门户已有数个世纪历史。现在，随着绿色金融的地位日益重要，香港已成为亚洲区和一带一路经济体绿色金融及国际投资的连接桥梁和值得信赖的顾问。

目前绿色金融还没有统一的全球标准，因此中国内地与国际标准不同也不足为奇。中国内地更重视环境问题，目前正争取2020年前建立强制性要求上市公司披露环境信息的制度。相对而言，国际准则更重视公司治理和企业社会责任。

绿色投资框架的国际差异已被纳入香港与全球的金融议程中。今年五月，香港金融管理局(金管局)公布可持续银行业及绿色金融的重要举措，以增强银行业界的意识。2018年9月，证券及



Hannah Routh 德勤中国

期货事务监察委员会(证监会)宣布其策略框架，加强上市公司环境信息披露的

一致性和可比性，以向国际投资者推广香港的绿色投资机遇。

与此同时，欧洲联盟委员会也在争取2019至2022年期间制定统一的绿色投资分类标准，对促进可持续投资、提高透明度和信息披露的规则予以定义。此外，欧盟还与中国内地讨论如何协调双方的绿色投资框架。

值得信赖的合作伙伴

德勤中国风险咨询合伙人Hannah Routh认为，绿色金融标准的差异有利于香港发展成为绿色投资中心。

Routh表示：“我认为香港的优势在于我们熟悉两种标准。无论项目开发者想采纳其中一种或全部，我们都能为其提供顾问和专业服务。”

香港的优势在于能够引导投资者并鼓励新投资。Routh补充：“有时投资者会对绿色投资抱有怀疑。在香港，我们与国际投资者保持良好关系。我们可以帮助投资者了解绿色项目的性质及认证标准，从而加强互信。”

德勤认为绿色金融和可持续发展可以提高金融机构和企业的业务水平和长期盈利能力。德勤的咨询服务专注于为客户创造可持续价值，其范围包括绿色金融与负责任投资、气候变化与碳排放、可持续供应链与可持续发展策略。

绿色金融涵盖可再生能源、废物处理厂和风力涡轮机等项目。环境、社会和公司治理(ESG)投资理念可应用于任何行业。投资者将ESG三大因素皆纳入评估决策可以减少其投资风险。

德勤的绿色金融及ESG投资咨询服务包括：

- 绿色债券的建议、评估、监管要求与发行
- 绿色信贷咨询(针对银行)，包括内部控制评价
- 气候变化物理风险和过渡风险的评估与管理
- 环境与社会风险评估及尽职调查

客户还可就气候变化和碳管理问题向专家咨询。咨询服务包括：

- 碳盘查：为碳排放信息披露、监管及可持续管理做好准备
- 能源和碳管理，包括碳排放风险分析，帮助客户制定节能减排目标
- 气候政策和低碳经济咨询

此时彼时

Routh认为，目前绿色投资产品和项目供不应求。投资机遇包括中国内地银行对本地项目的在岸投资，以及进入亚太区的高流动性欧洲基金。

绿色金融和ESG投资在过去曾是投资者“可以考虑”而非必然的选项。Routh表示：“10年前，绿色投资者主要是出于道德信念或长远投资视野的公共部门养老基金。而现在，绿色投资已成为主流。”但她提醒，企业信息披露与投资经理预期之间仍存在某种程度的脱节。

她以贝莱德集团(BlackRock)为例来说明全球投资态度的变化。集团主席Larry Fink曾致函所有被投公司的首席执行官，强调ESG理念的重要性。遗憾的是，Routh指出，严苛的规章和内部架构常常使ESG政策无法在组织内部全面落实，有时投资经理可能受僵化框架所限而无法投资某可持续发展项目。

Routh说：“在某些情况下，内部架构非常严格，未能配合公司高层宣称推动的决策。”

突破这一瓶颈就需要已承诺推动绿

色倡议的董事会和高管人员确保公司领导层的决策得以全面落实，并通过教育和培训帮助投资决策者提高认知水平。

提升标准

在德勤，Routh负责可持续发展和气候变化咨询服务，帮助金融机构和企业发展更环保的业务。“我们不做‘漂绿’，因为这没有意义。‘漂绿’不需要专家帮忙。”

“我们代表客户进行评估，评估标准取决于我们的客户。例如，当我们进行ESG尽职调查，我们的客户可能会要求我们使用国际金融公司(International Finance Corporation, IFC)社会和环境可持续性绩效标准，或者我们可能会受聘于想达到全球报告倡议组织(Global Reporting Initiative, GRI)标准的公司。”许多对绿色框架有不明之处的公司都会找德勤咨询。

由于欠缺全球统一的绿色金融分类标准，Routh把当前对绿色金融的态度形容为散点图式。尽管数据收集质量逐渐提升，但来自不同评级机构的数据仍可能没有关联性。中国内地的框架允许某些形式的化石燃料投资，而许多国际体系则一概不允许。这种差异也突显欧洲发达经济体与亚太各国等发展中经济体之间的经济差异。

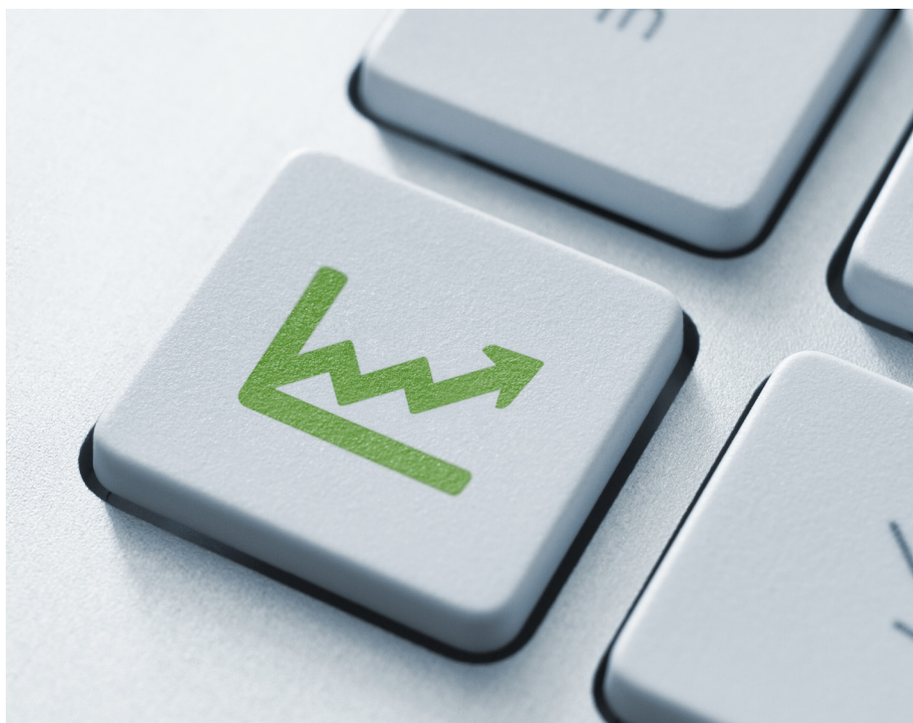
香港正正可以在这两种框架之间担当中介枢纽角色。Routh表示：“我们并非追求百分百一致，而是力图创造凝聚力，通过改善分类标准，提高报告质量的一致性。”

可量化数据：绿色贷款融资的关键

虽然亚洲不少企业在绿色金融领域仍处于起步阶段，但香港一家私营公司凭其历时已久的ESG经营原则，成为首家在创纪录的时间内完成绿色贷款的公司。

获得绿色融资不一定只是大型企业或跨国公司的特权。20世纪80年代初，香港一家本土公司从生产纸袋起家，现已发展成全球制造商、印刷商和包装解决方案提供商。数十年以来，该公司一直专注于环境治理和履行企业社会责任。最近，该公司成功获得一笔绿色融资，所筹资金将投资于其设备，达到节能减碳和废物防治的目标。

2018年9月，利奥纸品集团(Leo Paper Group)开创公司发展史重要的一页，成为香港首家签署总值达3.5亿港元(4,460万美元)绿色贷款协议的私营公司。这笔交易的特殊之处在于集团迅速获批如此大规模贷款，仅用39天就完成整个融资计划，创下行业纪录。这笔交易对于香港品质保证局(HKQAA)来说也是一项重要里程碑，



黎景隆 利奥纸品集团

因为该局将其首个国际认可的绿色金融认证颁发给一家私营公司。

利奥纸品集团首席财务官黎景隆

(King Lai)表示，贷款迅速获得各方批准，缘于该集团一直一丝不苟收集环境数据，而且财务纪录透明度高。“我强烈推荐绿色贷款。绿色贷款和可持续经营有利企业发展，但企业必须在能源管理和数据收集方面投放资源，且整个过程需要稳步推进。”

交易机制

该四年期绿色定期和循环贷款由该公司七家长期金融合作伙伴提供支持，包括东亚银行、法国巴黎银行、花旗银行、恒生银行、汇丰银行、瑞穗银行和三菱日联银行，贷款只被允许用于绿色项目和

绿色投资。

获得绿色金融认证具有双重好处。绿色金融发行人会对获认证的贷款企业更有信心，因为贷款企业的绿色证书已由独立第三方机构按国际公认框架进行评估。理论上，银行更倾向相信获得香港品质保证局绿色金融认证的公司有更可持续的业务发展、更低的运营和环境风险。对于企业而言，获得认证也有助于节省贷款的利息成本。

在未来四年，来自绿色贷款的收益将专门用于减少公司的碳足迹和能源使用，以及减少集团在中国广东省鹤山工厂产生的空气、水和材料污染。

项目包括：

- 废气防治、回收和处理
- 固体废物减少、污染控制和环境修复
- 采用最新污水处理技术以限制污染物排放；从废热中获取可再生能源
- 绿色建筑能源与节材

这些项目还必须符合2018年亚太区贷款市场公会和贷款市场协会联合发布的绿色贷款原则。

积极态度

利奥纸品集团曾获众多环境奖项。在过去十年，该集团自愿发布可持续发展报告，涵盖集团的环境、社会和公司治理(ESG)绩效，引证集团的“绿色资格”(green credentials)以及因可持续发展计划而减省的成本。因此，集团从内部计划到完成绿色融资的过程相对平稳。

黎景隆表示：“我们早已做好准备。我们知道香港特区政府和香港品质保证局不仅需要大型企业的参与，他们还希望小型公司也能参与其中，所以何乐而不为？”

作为在该集团任职25年的资深成员，黎景隆亲身见证公司最初从一家香港小型工厂起步，逐步发展成一家庞大的私营印刷和制造公司，在香港、中国内地、美国、英国、比利时、意大利都设有办事处。

因势而变

黎景隆表示：“绿色观念整体上已转变。过去，绿色环保对企业来说意味着更多开支和资金投入。现在，绿色化意味着可持续发展和长期成本的降低。”

黎景隆以利奥集团对一家下属工厂的电力管理评估为例，引证绿色化的成效。该工厂装有空气冷却系统，利用非高峰时段的电力制冰。该过程中产生的热力用来加热水，冰则在白天用于空调系统。这一做法有效使用公司约97%的付费能源，令空气冷却系统在一年半内收回成本。

去年，该集团启动另一智能项目，以减少生产过程中产生的废物含水量。集团在处理含有80%固体和20%水分的废物时引入高速离心机，有效减少公司5%的水损失和5%的碳足迹，并节省数百万港元的废料运输费。

更绿色的香港

香港作为通往中国内地和一带一路经

济体的门户，有潜力成为亚洲乃至全球的绿色金融及可持续投资枢纽，因为不少香港公司与利奥一样，业务遍布全球。

政府的支持对绿色金融的发展至关重要。香港特区政府的绿色债券资助计划由2018年6月起，开始为绿色债券发行人提供补贴。

香港品质保证局绿色金融认证的重要之处在于其独立性。绿色金融的意向投资者所面临的不利因素之一是缺乏统一的全球标准。例如，中国内地对“绿色资格”的标准与欧洲的不同。因此，香港绿色金融认证计划通过第三方评估为发行人和投资者提供更高可信度，使绿色金融对投资者更具吸引力。

香港特区政府在其2018-2019年度财政预算案中推出上限为1,000亿港元的绿色债券计划，希望以此建立本地绿色债券投资者基础，并鼓励更多全球集资者通过香港资本平台为绿色项目融资。

2019年5月，香港金融管理局举行绿色金融论坛，讨论ESG投资和可持续银行业务。论坛上还发布对47家银行的调查，结果显示所有受访银行都持有绿色资产，包括总额为200亿港元的绿色贷款和400亿港元的绿色债券。

黎景隆认为香港特区政府对绿色债券的补贴机制令人鼓舞。“香港是世界闻名的自由港，尽管有时我们对此不以为意。香港是优秀的金融市场，在此可以用相对较低的成本进行绿色融资。香港在这方面可说无其它市场能及。”

香港加快绿色金融发展步伐

2015年《巴黎协定》为全球日益增长的绿色和可持续金融需求奠定基础。虽然亚太地区起步较慢，但近年来已发生很大变化，因为机构投资者开始将气候投融资纳入投资组合。

随着全球气候暖化，与极端天气事件相关的风险正不断加剧。全球各地为减轻气候变化风险对投资组合的影响而采取应对举措，导致可持续投资需求不断增长。

与此同时，投资者和监管机构在推

动企业发展方面也发生显著变化，不仅要求企业遵循环境、社会和公司治理(ESG)原则，还推动企业迈入下一阶段——绿色金融。由于绿色投资产品供不应求，投资者现已开始将注意力转向新市场——抵御气候变化的产品。

据彭博社分析，2018年全球保险公司受理的气候相关财务损失达到创纪录的1,600亿美元。有鉴于此，包括中国人民银行在内的至少34家央行要求采取更有效的国际措施，控制化石燃料的排放。

为何投资者需要绿色债券

来源: FinanceAsia

好处

 <p>提升企业声誉 (更多信息披露及 ESG)</p>	 <p>税务优势 (课税扣除或免税)</p>	 <p>吸引新投资者</p>	 <p>部分发行人 根据需求享有 较低发行收益率</p>	 <p>吸引国际投资者</p>	 <p>全球证券交易所 承诺推动 可持续发展</p>
---	---	---	---	--	---

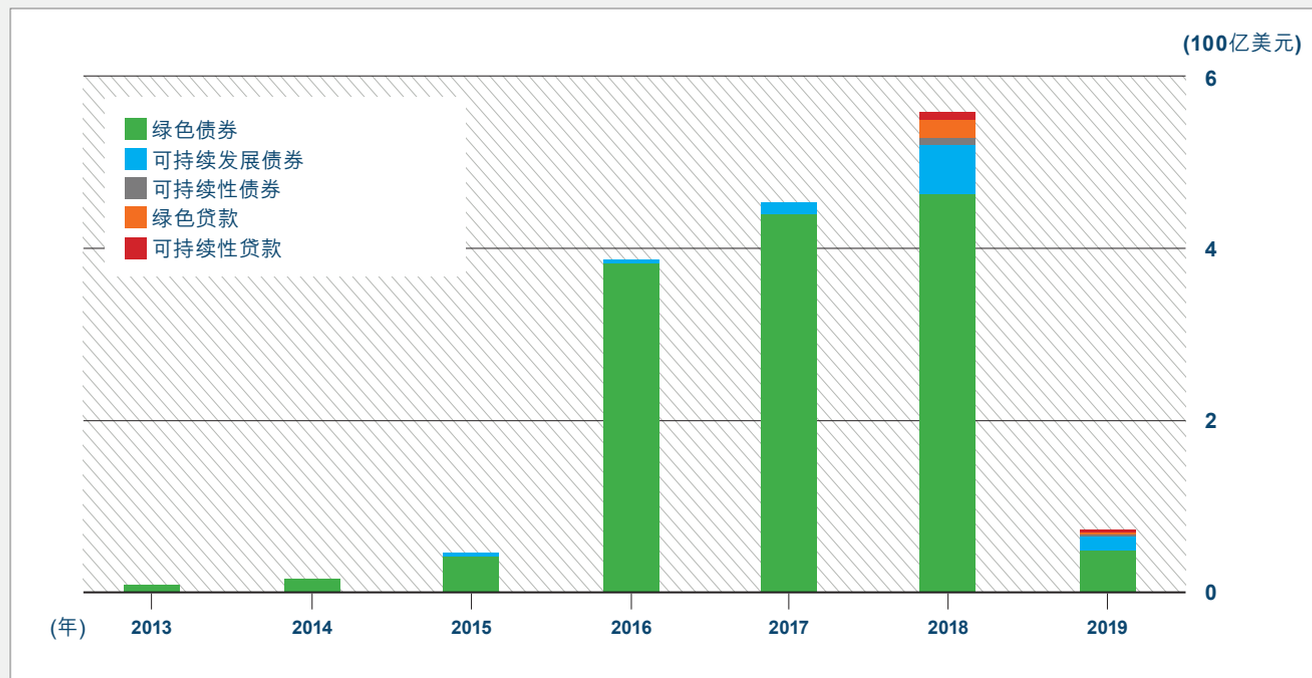
缺点

 <p>额外成本及 认证时间</p>	 <p>缺乏全球标准</p>	 <p>漂绿</p>	 <p>投资者自慎</p>	 <p>评级标准不一致</p>	 <p>认证费高昂 (1万至10万美元)</p>
---	---	---	--	--	---

亚太债市更绿色化

更多绿色贷款和可持续性债券

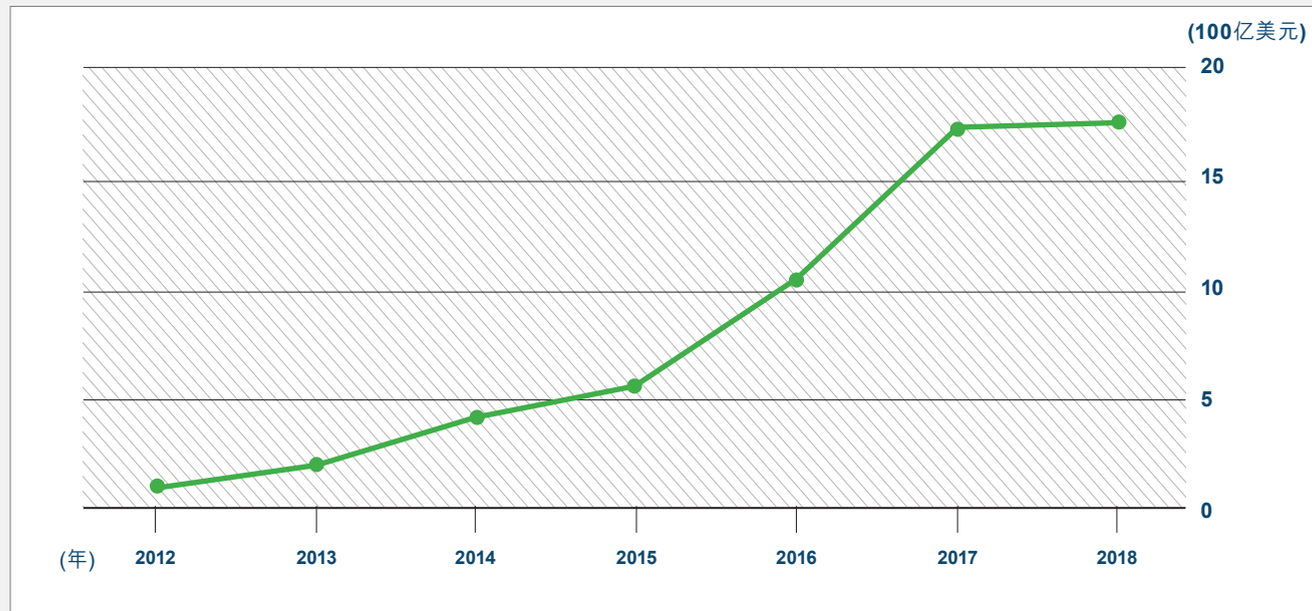
来源：彭博新能源财经



绿色债券市场飙升

全球各币种绿色债券销售

来源：彭博新能源财经



尽管有必要对碳排放加以控制，但若资产管理在化石燃料资产领域大量撤资，预料将在很大程度上扰乱全球市场。

为应对全球气候变化而采取的政策，可能会降低亚太区和一带一路多个国家目前对煤电的依赖。而中国内地以其于可再生能源领域的领导优势，也将为可再生能源发展创造机遇。

绿色债券市场飙升

随着应对气候变化成为全球性公共议题，投资者对绿色金融和可持续发展的兴趣也日益增强。

基本上，绿色投资旨在以对社会负责的方式保护环境或减少碳排放。绿色投资产品涵盖证券、投资基金、交易型开放式指数基金(ETF)、绿色贷款和绿色债券等。

例如，绿色债券旨在鼓励可持续发展

或与气候相关的项目发展，如污染减排、可持续农业、水体废弃物管理。

绿色债券(又称气候债券)在中国内地增长惊人。自可再生能源企业新疆金风科技股份有限公司于2015年发行全球首单中资企业绿色债券以来，绿色金融的概念已被发行人和投资者广泛接受。根据香港交易所的数据显示，2016年中国内地绿色债券发行总额达360亿美元，2017年增至371亿美元，2018年增至428亿美元。

香港绿色债券

2015年中国内地发行商金风新能源(香港)投资有限公司在香港成功首发3亿美元绿色债券，认购金额高达14亿美元。自此香港绿色债券发行量也呈指数增长。

根据香港金融管理局(香港金管局)的数据，2018年香港安排和发行的绿色债

券总额达110亿美元。其中近50%发行人是房地产公司、能源公司和大型企业，另有36%发行人是金融机构。

去年香港本地规模最大的绿色债券发行，是由欧洲投资银行与香港金管局基建融资促进办公室合作发行的气候意识债券。该为期七年、发行金额为15亿美元的债券，也是在全球超国家市场发行金额最大的美元绿色债券之一。

香港发展成为亚洲绿色金融中心的努力显然已见成效。连接中国内地和香港债券市场的“债券通”计划可助外国投资者参与在岸债券市场。在香港发行的绿色熊猫债券允许国际投资者进一步参与债券市场，有助扩阔绿色债券投资者基础。

投资者日益相信他们非但不会因为投资贴标绿色债券而牺牲收益，反而可能获得等值的甚至略高于传统债券所带来的回报。因此香港的绿色金融市场及其绿色金融中心的地位在未来只会日益加强。

贸发局外访团： 推动香港成为一带一路商业枢纽

香港贸易发展局(香港贸发局)致力协助香港与内地企业开拓具增长潜力的新市场及投资机遇。最近香港贸发局举办两个外访团，探索一带一路商机，并巩固香港作为亚洲双向投资及商业枢纽的地位。



6月13日，中国内地-香港联合赴西班牙、塞尔维亚及阿联酋投资洽谈活动团员参观中国机械设备工程股份有限公司位于科斯托拉茨的电站项目

中国内地-香港联合赴西班牙、 塞尔维亚及阿联酋投资洽谈活动

2019年6月9至18日

上月，国家商务部与香港特别行政区商务及经济发展局主办西班牙、塞尔维亚及阿联酋投资洽谈活动，以助香港及内地企业把握市场机遇，并推广香港作为开拓一带一路商机的平台。

该洽谈活动由香港贸发局与中国对外承包工程商会联办，共有约70位来自中国内地及香港的投资者及专业服务人士参与。代表团由金融、顾问、建筑、能源、土木工程、法律及会计、运输及物流等多个行业的专业人士组成。

代表团除了参与由当地企业与政府代表合办的一系列商业配对活动及项目介绍会外，还获安排参观三国的企业、基建及最新发展项目，包括西班牙马德里的全球环境管理服务提供商 Urbaser S.A.U、中国路桥工程有限责任公司负责的塞尔维亚E763高速公路 Surcin-Obrenovac段项目、迪拜杰贝阿里自由区商业中心及2020年迪拜世界博览会场地等。

访问期间，香港特别行政区与阿拉伯联合酋长国签订促进和保护投资协定，标志着两地加强经贸联系的一大里程碑。

香港贸发局助理总裁梁国浩强调香港作为连接中国内地与一带一路国家的桥梁角色：“香港为一带一路相关发展项目提供优质服务，其中包括基础设施及建筑项目的融资及一系列专业服务，涵盖尽职调查、会计及保险、项目管理、风险管理及争议解决服务。”

香港工商及专业界别代表团访问格鲁吉亚及匈牙利

2019年3月18至23日

今年3月，香港贸发局与香港特别行政区商务及经济发展局合办经贸代表

团访问格鲁吉亚及匈牙利，探索两国的一带一路机遇。

代表团由香港特别行政区商务及经济发展局局长邱腾华率领，成员包括来自会计、保险、基础设施及房地产开发、法律服务、运输及物流、科技及初创企业等不同界别的30多名专业人士。广东省商务厅副厅长李勇毅率领的广东经贸代表团也一同参与是次访问行程。是次访问也是自去年香港与格鲁吉亚在香港一带一路高峰论坛上

签署自由贸易协定后，香港贸发局第二个访问格鲁吉亚的代表团。

代表团除了与当地政府机构及项目拥有者会面外，亦实地考察当地发展项目，以助香港企业了解两国最新发展及投资环境。考察项目包括位于格鲁吉亚最大港口的波季自由工业区，以及总部位于香港的Johnson Electric Hungary Kft在布达佩斯的工厂。波季自由工业区以其免税环境及便捷的业务流程而闻名，而Johnson Electric Hungary Kft是

全球最大的汽车零部件供应商之一，也是匈牙利最大的香港投资者之一。

代表团团长邱腾华认为，香港企业及专业人士凭借其国际视野及联系，在推动香港发展成为两国企业参与一带一路项目的主要平台中扮演不可或缺的角色。

香港贸发局将继续加强与世界各地合作，与香港、内地及国际企业及投资者把握一带一路倡议所带来的机遇。