

7 . 19

2023



ESG 观察

收录动态和趋势
• 集合观点和经验

政策动态 • 标准倡议 • 智库思想 • 行业实践

中国国家主席习近平在深化改革会议上强调，中国要建设更高水平开放型经济新体制，从推动能耗双控逐步转向碳排放双控。此外，中国生态环境部推出了《温室气体自愿减排交易管理办法（试行）》，正向社会公开征求意见。联合国机构国际海事组织宣布通过“2023年船舶温室气体减排战略”，制定了到2050年或之前实现国际航运净零排放的新目标。美国启动面向社区和小企业的气候和清洁技术项目融资方案，以及支持区域清洁氢枢纽发展的清洁氢能需求方计划。澳大利亚也宣布将制定部门脱碳计划。

ISSB在发布首批可持续披露准则 IFRS S1和 IFRS S2后，将从2024年开始，接管TCFD对企业气候相关信息披露进展情况的监督职责。新加坡监管机构草拟提案，提议上市和私营企业均需进行强制性气候报告。全球变暖令海洋颜色亦出现变化。随着厄尔尼诺的重临，最新分析指2023年很有可能是有记录以来最热的一年。



政策动态

习近平强调推动能耗双控逐步转向碳排放双控

— 中国国家主席习近平主持召开中央全面深化改革委员会第二次会议，审议通过了多份文件，其中包括《关于推动能耗双控逐步转向碳排放双控的意见》，强调中国生态文明建设已进入以降碳为重点战略方向的关键时期，要完善能源消耗总量和强度调控，逐步转向碳排放总量和强度双控制度。国家须将绿色低碳和节能减排在突出位置，建立并实施能源消耗总量和强度双控制度，促进中国能源利用效率大幅提升和二氧化碳排放强度持续下降。在从能耗双控逐步转向碳排放双控的过程中，要坚持先立后破，完善能耗双控制度，加强碳排放双控基础能力建设，健全双控各项配套制度，为建立和实施碳排放双控制度创造条件。

生态环境部拟出台温室气体减排交易管理办法

— 中国生态环境部编制形成《温室气体自愿减排交易管理办法（试行）》，向社会公开征求意见，旨在推动实现碳达峰碳中和目标，鼓励更广泛的行业参与温室气体减排行动，并规范温室气体自愿减排交易及相关活动。《管理办法》从自愿减排项目审定与登记、减排量核查与登记、减排量交易、审定与核查机构管理等环节，规定温室气体自愿减排交易及其相关活动的基本管理要求，明确各市场参与主体的权利和责任。

江苏设立全国首批城乡建设碳达峰碳中和先导区

— 江苏率先开展“城乡建设碳达峰碳中和先导区”建设，无锡锡东新城、苏州高铁新城成为该省首批先导区，力争到2028年率先实现城乡建设领域碳达峰。未来3年，无锡锡东新城将通过编制绿色专项规划、制定相关配套政策、推动科技技术创新，打造成低碳科创城；而苏州高铁新城将进一步提高绿色三星级建筑占比，全面减少排放源、增加碳汇，因地制宜采用多级能源，并把数字经济与低碳发展深度融合，积极推动新技术业态在城市低碳发展中的应用，为区域绿色低碳转型发展培育新动能。

国际协议力争到2050年将航运排放量削减至净零

— 国际海事组织宣布通过“2023年船舶温室气体减排战略”，力争到2050年实现国际航运净零排放，并确保到2030年采用低温室气体排放燃料，这较其之前设定的2050年航运减排50%的目标显著提高。除了净零目标外，新战略还包括一系列中期推进目标，以及制定旨在实现新减排目标措施的计划，如排放定价机制和规范分阶段降低船用燃料温室气体强度的船用燃料标准。然而，有行业专家认为，国际海事组织不具约束力的排放目标并不足以支持全球气候目标。

美国公布气候和清洁技术项目融资以及清洁能源需求方计划

— 美国政府宣布通过环境保护署启动两项总额达200亿美元的新计划，旨在为社区和小企业层面的气候和清洁能源项目提供融资。其中，140亿美元的国家清洁能源投资基金将向新的国家非营利清洁能源机构提供资金，让其与私营部门合作，为家庭、企业和社区的清洁技术项目提供资金。

另外的60亿美元属清洁社区投资加速器计划，为加强社区贷款机构的清洁融资能力提供资金和技术援助。此外，能源部宣布计划投资10亿美元用于清洁氢能需求方计划，旨在帮助区域清洁氢枢纽的发展并降低清洁氢开发项目的投资风险。

自然恢复法在欧盟议会投票中险胜 — 自然恢复法提案在欧洲议会的否决投票中险胜，使立法程序得以推进至进入议会与欧盟理事会之间的谈判阶段。拟议的自然恢复法旨在恢复和保护自然栖息地和生态系统，并构成欧盟生物多样性战略的关键要素。该法案包含的多个目标，领域涵盖改善和重建湿地、草原、森林、河流和湖泊，及其他生态系统中的生物多样性栖息地；扭转授粉昆虫种群的下降趋势；维护绿色城市空间；恢复农业用地的排水泥炭地；以及恢复海洋栖息地等。

澳大利亚将启动关键行业脱碳计划 — 澳大利亚宣布将制定部门脱碳计划，以支持政府的净零计划和中期气候目标。该计划涵盖六个选定的关键排放密集型部门，包括电力和能源、工业、建筑环境、农业和土地、交通及资源。此外，废物处理部门将被纳入行业规划，而循环经济则是切合所有部门的跨领域课题。为了制定这些计划，政府将与行业、气候运动、专家、工会和社区合作，还将要求独立机构气候变化管理局制定部门途径，为有关计划提供信息。

非洲国家进占全球碳抵消市场 — 继津巴布韦宣布修订法案，要求在该国内碳信用项目分一杯羹后，其他非洲国家如马拉维和赞比亚确认，他们将效仿津巴布韦的做法，要求将其境内碳抵消项目的部分收入纳入国库。

马拉维已于六月成立了一个机构来监管该行业，而赞比亚则希望在今年第四季度制定法律，并与项目所有者谈判以获取一部分收入。肯尼亚还正在推动一项法律，向社区提供四分之一的利润。津巴布韦正积极推动该国的维多利亚瀑布证券交易所（Victoria Falls Stock Exchange）成为碳信用额交易中心，最终计划是为非洲国家发展共同平台，让非洲大陆的碳抵消行业监管机构都采取相类似的政策并建立跨境碳登记。



标准倡议

TCFD 监督职责于2024年起移交至 IFRS — IFRS基金会（IFRS Foundation）宣布，国际可持续准则理事会（International Sustainability Standards Board, ISSB）将从2024年开始接管气候相关财务信息披露工作组（Task Force on Climate-related Financial Disclosures, TCFD）的监督职责。在ISSB发布首批可持续披露准则IFRS S1和IFRS S2后，金融稳定委员会（Financial Stability Board）已要求其着手从TCFD手中接管对企业气候相关信息披露进展情况的监督职责。ISSB主席Emmanuel Faber表示，这次移交将有助于清除企业和投资者们面临的种种ESG标准术语的困扰。

新加坡提议上市和私营企业均需进行强制性气候报告 — 根据新加坡会计与企业管制局

(Accounting and Corporate Regulatory Authority) 和新加坡證交所监管公司 (SGX RegCo) 的一项提案, 要求新加坡的上市和大型私营企业提供符合ISSB披露标准的气候相关披露。目前, 该国只有金融、农业、食品、林产品和能源等特定行业的上市企业需符合TCFD的气候报告要求, 所有其他上市发行人都需在遵守或解释的基础上应用TCFD。新提案要求所有上市发行人都必须从2025财年开始报告与气候相关的信息披露, 收入至少10亿美元的非上市企业也须从2027财年起报告相关信披。监管机构补充称, 将在2027年进行检讨, 逐步扩大到覆盖收入至少1亿美元的非上市企业, 并于2030财年左右开始报告。



智库思想

《中国气候变化蓝皮书2023》发布 — 中国气象局发布《中国气候变化蓝皮书(2023)》, 从大气圈、水圈、冰冻圈、生物圈和气候变化驱动因子等方面集中呈现中国及全球气候变化的最新监测信息。蓝皮书指出, 全球变暖趋势仍在持续, 中国升温速率高于同期全球平均水平, 2022年中国地表平均气温较常年值偏高0.92°C, 为20世纪初以来的三个最暖年份之一。中国极端高温事件频发趋强, 极端强降水量事件增多。气候风险指数呈升

高趋势, 2022年高温和干旱风险指数均为1961年以来最高值。此外, 2022年, 中国沿海海平面为1980年以来最高, 地表水资源量年际变化明显, 青海湖水位连续18年回升。

2023将会是有记录以来最热的一年 — 在经历了1850年有记录以来最热的6月之后, 非营利性研究机构Berkeley Earth的最新分析显示, 2023年有81%的可能性将是有记录以来最热的一年。推动今年前所未有的高温轨迹的重要因素是厄尔尼诺现象。气候变化日益恶化, 正在推高极端天气事件的频率和强度, 今年夏天也不例外。如果厄尔尼诺现象持续并加剧, 2024年可能会更热。

全球变暖令海洋颜色出现变化 — 英国国家海洋研究中心海洋和气候科学家团队于《自然》(Nature) 杂志发表研究文章称, 随着气候变暖, 过去20年间, 56%的海洋表面发生了显著变化, 海水变得越来越绿, 这是比地球陆地总面积还要大的领土。研究人员将观测结果与模拟海洋生态系统如何应对大气中不断增加的温室气体水平的模型进行了比较, 发现二者的变化结果相匹配。这种颜色转变的一种可能性是与营养物质在海洋中的分布方式有关, 比如营养物质从海洋深处大量涌出, 使浮游植物爆发式增长, 而后者则含有绿色色素叶绿素。这种营养水平变化导致的生态系统变化, 最终反映在海水整体颜色的变化上。



行业实践

碳抵消验证机构暂停发行津巴布韦二氧化碳信用额 — 津巴布韦早前宣布把当地碳抵消项目的一半收入收归国有，碳抵消核查机构金标准公司随即暂停有关项目的信用额发行，即时生效。津巴布韦是非洲第三大碳补偿发行国，仅次于肯尼亚和刚果民主共和国，发行额占非洲大陆的13%，占全球的1.7%。金标准公司负责验证津巴布韦约20个碳抵消项目，其举措被视为对马拉维和赞比亚等其他非洲国家的一个警告。自从津巴布韦的决定宣布以来，这些国家都表示会效仿。

投资者必须关注影响力衡量工具 — 非政府组织ShareAction为“负责任投资”重新定义，并围绕新的诠释为投资者推出第一份指导文件，旨在提高整个金融行业的标准，帮助防止漂绿和误导性说法。ShareAction表示，投资者必须探索和投资于影响衡量工具的开发，采用更为进取的“负责任投资”定义挑战金融部门。这包括在检视财务风险和回报的同时，应以可靠的科学证据和框架（例如联合国可持续发展目标）为依据，评估现实世界的社会和环境的影响。

贝莱德将投票选择权扩展至覆盖其最大ETF的个人投资者 — 投资巨头贝莱德（BlackRock）宣布，计划将投票选择计划扩展到公司最大的ETF — iShares Core S&P 500 ETF，但仍有待iShares董事会批准。

此举将让超过300万股东账户能够控制自身对该资产管理规模达3,050亿美元的ETF的代理投票选择。根据新计划，合资格的投资者将获得一系列第三方政策，让其据此按照基金所有权比例划分代理投票。投资者还可选择继续依循贝莱德的尽职治理政策投票。该公司表示，将以此试点计划来评估投资者兴趣、代理投票基础设施和用户体验，从而评估进一步扩大有关计划的可行性。

施罗德推出人力资本价值评估框架 — 资产管理公司施罗德（Schroders）推出一个旨在评估人力资本价值创造的新框架。该框架与牛津大学赛德商学院和加州公共雇员退休系统合作开发，提供一套全面的定量会计指标来补充定性技术，让投资者更好地了解人力资本管理如何为企业的回报和生产做出贡献。就该计划进行的分析证实人力资本在推动企业生产力和盈利能力方面发挥着关键作用，而拥有健全管理框架的企业可为投资者带来更大的回报和价值。