

# EB 67 会议概要



## 摘要

清洁发展机制 (CDM) 执行理事会 (简称“执委会”) 于 2012 年 5 月 7 日至 11 日在德国波恩举行了第 67 次会议。执理会审议了一项采取自愿措施以强调 CDM 项目活动和规划类项目的可持续发展协同效应的分析和提案。执理会通过了着重于样本规模和可靠性计算的最佳实践范例。审议了扩展“微型项目活动额外性证明指南”的概念说明, 尤其是对“特别不发达地区”的定义。执理会批准了针对最不发达国 (LDC)、小岛屿发展中国家 (SID) 以及在 2010 年 12 月 31 日前拥有不超过 10 个注册的 CDM 项目活动的缔约方计算不可再生生物质成分 (fNRB) 值的方法, 并批准了计算所得的 fNRB 默认值。此外, 还批准了就重大缺陷问题与指定经营实体 (DOE) 进行磋商的范围。成立了碳捕捉及封存工作组 (CCS WG)。

## 治理相关事项

**要点:** 执理会选举了新任期内的所有专家组和工作组成员。执理会考虑了更新后的 CDM 执行理事会 2012 年工作计划。执理会要求秘书处在未来的工作计划中纳入每次会议提出的所有新要求, 并在后续会议中提供工作状态的更新信息。执理会同意就审查中的注册、签发以及延长计入期的项目加强与注册和签发小组 (RIT) 的互动。执理会通过了修订后的 CDM 执行理事会支持体系的职权范围, 其中介绍了与新成立的碳捕捉及封存工作组 (CCS WG) 相关的规定。执理会任命 José Miguez 先生和 Pauline Kennedy 女士分别担任主席和副主

席。此项任命是执行《京都议定书》各缔约方做出的将碳捕捉及封存 (CCS) 纳入 CDM 这一决策的进一步举措。执理会通过了修订后的 CDM 执行理事会决策和文件框架。

**对利益相关方的影响:** 定期发布更新版本的执理会工作计划将使利益相关方事先了解执理会在整个年度中是如何开展工作的。加强互动预计将使 RIT 成员在评估审查案例时能够更好地了解执理会的要求。新成立的碳捕捉及封存工作组 (CCS WG) 以及执理会批准的多项与 CCS 技术相关的产品, 将加快利益相关方提交新 CCS 方法学的步伐。

## 相关标准、工具和准则事项

**要点：**执理会通过了着重于样本规模和可靠性计算的最佳实践范例，此文件提供一些涉及大、小规模项目活动的最佳实践范例。它还提供一些范例，用于检查通过样本调查收集到的数据的可靠性。执理会批准了下列新方法学：适用经济优化调度的电网互联方法学 (AM0104)；改造炉窑设计、减少木炭生产过程中甲烷排放的方法学 (ACM0021)。方法学专家组将重新考虑目前暂被搁置的使用低碳技术的新建并网化石燃料电厂方法学 (ACM0013)，以纳入利益相关方和执理会成员的意见。执理会批准了最不发达国家 (LDC)、小岛屿发展中国家 (SID) 和 2010 年 12 月 31 日前拥有不超过 10 个注册的 CDM 项目活动的缔约方计算不可再生生物质成分 (fNRB) 值的方法，以及在 fNRB 默认值的信息说明中所提供的数值。执理会要求秘书处提供一份确定的清单，列出具有自动额外性的非并网的可再生发电技术，以及分散的极小规模的其他独立单位/技术。执理会审议了“微型项目活动额外性证明指南”，尤其是对“特别不发达地区”的定义；执理会还为该定义的未来修订提供了意见。

**对利益相关方的影响：**由于存在多种潜在的方法和可能的复杂性，许多利益相关方要求获取已制定并通过的抽样范例，这些范例预计可以协助项目开发应用“清洁发展机制项目活动及规划类项目活动的抽样调查标准”。未来文件中将包含有关 DOE 抽样调查审定/核查的最佳实践范例。不可再生生物质成分 (fNRB) 默认值的批准，旨在向最不发达国家 (LDC)、小岛屿发展中国家 (SIDS) 以及注册的 CDM 项目活动不超过 10 个的缔约方提供项目活动和规划类 (PoA) 的协助并帮助其减少开发成本。



## 程序相关事项

**要点：**执理会批准了根据程序草案就风险的可保险性和其他风险管理手段与 DOE 进行磋商的条款，以解决过去在审定、核查和认证报告中存在的重大缺陷问题。执理会修订了规划类项目指南，为协调/管理实体 (CME) 描述提议的规划类项目如何为可持续发展做出贡献提供更多指导。执理会通过了“新碳捕捉及封存基准线和监测方法学表格填写指南”和“碳捕捉及封存 CDM 项目活动的项目设计书表格填写指南”。执理会通过了“碳捕捉及封存 CDM 项目活动的新基准线和监测方法的提交和考虑程序”。**对利益相关方的影响：**与 DOE 进行磋商的目标是为了加强执理会与 DOE (以及 DOE 的承保人) 之间的沟通，并提供一个保密的论坛，使执理会和 DOE 就与本主题相关的问题交换意见。



## 政策相关事项

**要点：**执理会同意在本标准修订的第一阶段将 CDM 认证标准 (附录 D 第 5 节) 中包含的过渡性措施实施期限从 2012 年 3 月 17 日延长至 2013 年 6 月 17 日。执理会审议了对采取自愿措施强调 CDM 项目活动和规划类项目的可持续发展协同效应的分析和提案。执理会要求秘书处开发一个自愿工具，在下届会议上供执理会审议。

对利益相关方的影响：延长过渡性措施的实施期限旨在帮助 DOE 根据 CDM 认证标准管理和维持合格的人力资源。项目参与者自愿使用标准工具报告 CDM 项目和规划类项目带来的协同效应，并报告注册后发生的变化，这将有助于强调 CDM 带来的利益。



### 寻求利益相关方意见

从 **2012 年 5 月 14 日** 起至 **2012 年 5 月 28 日** 止，针对下列事项向利益相关方征询意见：

- (a) 将在秘书处计划于今年召开的 CDM 圆桌会议上讨论的其他问题和主题，
- (b) 采取从上至下的方式为农村能源供应（生物沼气）制定标准化方学，
- (c) 采取从上至下的方式根据 AMS-III.AU 为确定稻田中的甲烷排放量制定标准化方法学。

从 **2012 年 5 月 14 日** 起至 **2012 年 6 月 4 日** 止，针对下列事项向利益相关方征询意见：

- (d) 根据清洁发展机制确定造林和再造林项目活动的标准化基准线的指南。

此外，从 **2012 年 5 月 14 日** 起至 **2012 年 6 月 11 日** 止，还针对下列方法的草案向利益相关方征询意见：

- (e) AMS-III.D “动物粪肥管理系统中的甲烷回收”，
- (f) AMS-III.G “垃圾堆填厂的甲烷回收”，
- (g) AMS-III.Q “废弃能源回收（气体/热能/压力）项目”，
- (h) AMS-III.R “家庭/小型农场农业活动中的甲烷回收”。

下次会议：**EB 68**  
**2012 年 7 月 16 日至 20 日**  
德国波恩

图片来源：1. “全景图”，拍摄者：Mi Wenju 2. “Eurus 风力发电场的彩虹”，拍摄者：Ivonne Sánchez Saleh 3. “我们的野生世界”，拍摄者：Jorge Mendez 4. “甘蔗渣山”，拍摄者：Pedro Guinle

免责声明：EB 第 67 次会议概要是由联合国气候变化框架公约 (UNFCCC) 秘书处以 CDM 执行理事会的名义发布，提供一个简便的 EB 会议总结概要，并不是一个 CDM 执行理事会官方文件，也不应该被视为 CDM 执行理事会官方文件。

发布于 **2012 年 5 月 22 日**