

EB 66会议概要



摘要

CDM执行理事会（执委会）[第六十六届会议](#)（2012年2月27日 - 3月2日）在德国波恩举行。执委会选举了其主席和副主席，以及其专门问题小组和工作组的主席、副主席和支持成员。执委会通过了未来两年的CDM业务计划，CDM 2012年管理计划，2012年4个专门问题小组和工作组的工作计划。执委会批准了CDM“实质性”概念的实施步骤和在地质构造中进行获取和储存二氧化碳纳入CDM项目活动的方式和程序（CCS）。其它批准的重要项目包括：有关项目标准（PS）的具体实施的各项方针，审定和核查标准（VVS）和项目周期程序（PCP）文件，CDM相关词汇修订，标准化基线的QA/QC准则。在17个通过的新订及修订方法中有一个用于农村领域的小规模方法，其中首次考虑了“抑制需求”这一概念。高速铁路客运系统的大规模方法也得以通过。执委会并针对有关支持CDM未来工作这一主题争取公共意见。

治理相关事项

要点：执委会选举出主席（段茂盛先生）和副主席（Martin Hession先生）、专门问题小组和工作组主席、副主席和成员。执委会批准了[未来两年的CDM业务计划](#)，[2012年CDM管理计划](#)，2012年四个专门问题小组和工作组的工作计划。执委会通过了CDM的“实质性”概念的实施步骤（9/CMP.7号决定）和将地质构造CCS作为CDM的项目活动的方式和程序（10/CMP.7号决定）。执委会还同意要求所有指定经营实体（DOEs）就后续6个月的相关项目注册和签发要求进行每年两次的预测报告。

对利益相关方的影响：通过的一系列工作计划可以为利益相关者提供一个2012年执委会欲考虑工作项目及其支持结构的完整概述。利益相关者可以了解自己的角色以及全年预期的参与内容。在有关“实质性”概念的指导方针中希望可以增强DOEs和秘书处之间的互动。EB67将提出一个致力于CCS方法的工作组，并处理利益相关者提出的意见。新的DOE报告要求将保证CDM的运作能力，促进其效率，尤其是在业务高峰时期。



相关标准、工具和准则事项

要点: 执委会通过了[标准化基线QA/QC准则](#) - 即有关标准化基线的3个关键准则的最后一个。这些准则旨在确保用于创建标准化基线数据的质量。执委会通过了有关项目标准（PS）、审定和核查标准（VVS）和项目周期程序（PCP）文件实施的[数项准则](#)。执委会还通过了一个小规模方法（[AMS-IL](#)），针对使用可再生能源的农村电气化，该方法首次采用了“抑制需求”的概念。同时也通过了一个高速铁路客运系统的大规模方法（[AM0101](#)）。执委会还修订了有关额外性证明的[综合工具](#)。

对利益相关方的影响: 目前开发标准化基线所需的所有必要准则已经到位，期望指定的国家主管部门（DNAs）可以提出提案。标准化基线的使用有望使项目评估更为客观快速，尤其是欠发达国家的可再生能源项目。

AMS-IL使用抑制需求的概念，可用于安装可再生能源发电技术的项目，比如在不通电的，并至少75%的消费者为家庭的社区安装太阳能电池板，其中。该方法还包括更为简单的监测要求。有望为私营部门在欠发达国家投资提供激励。



程序相关事项

要点: 董事会通过了修订后的[CDM专业词汇](#)和[PCP](#)。

对利益相关方的影响: 作为PS、VVS和PCP修订、综合和开发相关文件这一修订计划的一部分，CDM专业词汇已被修订。随着修订版PCP的采用，两个完整性检查的现存准则已撤销。



政策相关事项

要点: 执委会要求秘书处找寻加强登记和发放专家组（RIT）与执委会之间的互动性的方案，以便列入EB67议题。执委会同时要求秘书处编写一份有关DOEs/AEs能力要求的概念说明，将于EB67进行讨论。

对利益相关方的影响: 增强互动有望在评估复审案例时为RIT成员提供更好地了解执委会要求的机会。概念说明将在EB67的DOEs/AEs能力要求的政策讨论中作为CDM-MAP认证标准修订第二阶段的一部分被讨论。



和相关论坛及其他利益相关方关系

执委会记录了：（一）将于2012年3月20日至21日在德国波恩举行的PoA的DNA培训安排，（二）将于2012年3月22日至23日在德国波恩举行的第13届全球DNA论坛的安排，（三）将于2012年3月24-25日在德国波恩举行的第一届可持续发展机制联合协调会议的安排，（四）CDM-MAP为2012年第三季度DOE/AIE协调论坛的会议做出规定，以及（五）向执委会提交的积压信件已完全由秘书处发出。

执委会考虑了从利益相关者处收到的信，并要求秘书处根据给定的指导给予回复。



寻求利益相关方意见

从利益相关者处[寻求意见](#)，2012年3月5日开始，截至2012年4月5日，关于以下事项：

- (一) 起草侧重于样本大小和可靠性计算的最佳实践范例，
- (二) 起草“与使用化石燃料相关的上游泄漏排放”的方法学工具
- (三) 起草SSC-III.AZ方法，
- (四) 起草AMS-II.C方法修订草案，和
- (五) 定义“特殊欠发达地区”。

下次EB会议：

EB 67

2012年5月7日至11日

波恩，德国

图片授权：1. “Turbine & herd” 拍摄者：Hongwei Zhang 2. “AIR-mony” 拍摄者：Julio A Pavese 3. “Unknown” 拍摄者：Sohel Pasha 4. “Spring buds” 拍摄者：Sohel Pasha 5. “Spring time” 拍摄者：Alexandre G Paris 6. “Incredible” 拍摄者：Alexandre G Paris。

免责声明：EB 66概要是由联合国气候变化框架公约秘书处以CDM执行委员会的名义发布，提供一个简便的EB会议总结概要，并不是一个CDM执行委员会官方文件，也不应该被视为CDM执行委员会官方文件。

发布于2012年3月29日