

某些股票中cdm项目是什么意思 - - CDM项目的具体含义？ - 股识吧

一、什么是cdm？

清洁发展机制，简称CDM(Clean Development Mechanism)，是《京都议定书》中引入的三个灵活履约机制之一。根据“共同但有区别的责任”原则，已完成工业革命的发达国家应对全球变暖承担更多的历史责任，因此，《京都议定书》只给工业化国家制定了减排任务，但没有对发展中国家作这个要求。按其规定，发达国家缔约方为实现温室气体减排义务，从2005年开始至2022年间必须将温室气体排放水平在1990年的基础上平均减少5.2%，由于发达国家减排温室气体的成本是发展中国家的几倍甚至几十倍。发达国家通过在发展中国家实施具有温室气体减排效果的项目，把项目所产生的温室气体减少的排放量作为履行京都议定书所规定的一部分义务。一方面，对发达国家而言，给予其一些履约的灵活性，使其得以较低成本履行义务；另一方面，对发展中国家而言，协助发达国家能够利用减排成本低的优势从发达国家获得资金和技术，促进其可持续发展；对世界而言，可以使全球在实现共同减排目标的前提下，减少总的减排成本。因此，CDM是一种双赢（Win-Win）的选择。

盒式磁盘存储器，cartridge disk memory 冷暗物质cold dark matter

二、CDM是什么意思

CleanDevelopmentMechanism。

简称CDM

是“清洁发展机制”，是《京都议定书》中引入的三个灵活履约机制之一。根据“共同但有区别的责任”原则，已完成工业革命的发达国家应对全球变暖承担更多的历史责任，因此，《京都议定书》只给工业化国家制定了减排任务，但没有对发展中国家作这个要求。

2005年2月16日，《京都议定书》生效。

按其规定，发达国家缔约方为实现温室气体减排义务，从2005年开始至2022年间必须将温室气体排放水平在1990年的基础上平均减少5.2%，由于发达国家减排温室气体的成本是发展中国家的几倍甚至几十倍。

发达国家通过在发展中国家实施具有温室气体减排效果的项目，把项目所产生的温室气体减少的排放量作为履行京都议定书所规定的一部分义务。

一方面，对发达国家而言，给予其一些履约的灵活性，使其得以较低成本履行义务；

另一方面，对发展中国家而言，协助发达国家能够利用减排成本低的优势从发达国家获得资金和技术，促进其可持续发展；

对世界而言，可以使全球在实现共同减排目标的前提下，减少总的减排成本。

因此，CDM是一种双赢（Win-Win）的选择。

CDM分布的行业和领域 1.能源工业（可再生能源/不可再生能源）2.能源分配3.能源需求4.制造业5.化工行业6.建筑行业7.交通运输业8.矿产品9.金属生产10.燃料的飞逸性排放（固体燃料，石油和天然气）11.碳卤化合物和六氟化硫的生产和消费产生的逸散排放12.溶剂的使用13.废物处置14.造林和再造林15.农业

从2002年起，CDM项目就已经进入中国。

2002年下半年，荷兰政府和中国政府就中国第一个CDM项目内蒙古自治区辉腾锡勒风电场项目签署合同，合同规定CERs的支付价格定为5.4欧元/吨

CO₂，而该CDM项目年平均CO₂减排量约为54000吨，减排量入期为10年。

投资该项目的中国企业获得了总计约人民币2.7亿元（合2700万欧元）的收益保证。

三、股票里MSCD什么意思

路过

四、CDM项目的具体含义？

CDM -项目的具体内容：一、CDM规定减排的温室气体 CDM规则当中包含的温室气体有：CO₂（二氧化碳）、CH₄（甲烷）、N₂O（氧化亚氮）、HFCs（氢氟碳化物）、PFCs（全氟化碳）、SF₆（六氟化硫）。

其中排放一吨CH₄相当于排放21吨CO₂、排放1吨N₂O（氧化亚氮）相当于310吨CO₂，排放一吨HFCs（氢氟碳化物）相当于排放140-11,700吨CO₂。

二、CDM分布的行业和领域 1.能源工业（可再生能源/不可再生能源）2.能源分配3.能源需求4.制造业5.化工行业6.建筑行业7.交通运输业8.矿产品9.金属生产10.燃料的飞逸性排放（固体燃料，石油和天然气）11.碳卤化合物和六氟化硫的生产和消费产生的逸散排放12.溶剂的使用13.废物处置14.造林和再造林15.农业

三、CDM项目技术 从广泛的意义来看，任何有益于产生温室气体减排和温室气体

回收或吸收的技术，都可以作为CDM项目的技术。

例如：提高能源效率的技术，包括提高供能效率方面的技术和用能效率方面的技术；

新能源和可再生能源技术；

温室气体回收利用技术如煤矿甲烷、垃圾填埋沼气回收技术；

废弃能源回收技术等等。

四、小型CDM项目类型

(1)可再生能源项目：规定其最大装机容量在1.5万千瓦以内。

包括风能、太阳能、水能、生物质能、地热能、潮汐能等；

既可以是发电提供电力的形式，也可以是提供动力、机械能的形式。

(2)提高能效的项目：其每年最大节能量应在1500万千瓦时以内。

这方面的例子非常多。

(3)其他方面的项目：其应具有直接排放温室气体、同时其温室气体年排放量应少于1.5万吨CO₂。

例如，燃料替代项目、垃圾填埋的甲烷回收、煤矿甲烷回收项目等。

五、请问分类板块中：CDM项目是指什么内容

CDM项目设计文件(英文简称PDD)是为CDM项目开发者提供编制CDM项目设计书的内容指南和格式标准。

项目设计文件是申请CDM项目以及项目合格性和减排量核实、核准的必要依据。

项目设计文件已经缔约方会议批准，并已在网上颁布。

项目设计文件主要内容包括基准线的设定、项目减排额外性的论证、项目边界的合理界定、减排量的估算以及一套监测计划；

同时还要求项目需要事先经项目所在地各相关方面的评估，论证该CDM项目符合并支持主办国的可持续发展战略和优先领域，并通过项目的环境和社会影响评估。

转自008cn

六、大智慧中的CDM是什么意思？

路过

七、全国有哪些单位是做CDM（清洁发展机制）项目的？

问题有点空泛。

从我国CDM以及审核/核查的整个流程来说，涉及到业主(PPs)、咨询方(Consultant)、审核方(DOE)三个主要的参与单位，以及国家发改委气候变化司(DNA of host country)和联合国气候变化管理执行委员会(EB)。

目前做审核方的52家DOE中，中方单位有四家，中环联合认证中心有限公司(CEC)、中国质量认证中心(CQC)，以及2022年底刚刚获联合国批准的中国船级社和深圳赛宝认证中心。

目前做咨询方的单位很多，而且对不同行业的经验和业绩不同，这就会使得项目批准通过注册，以及注册后CERs的核证签发是否顺利的风险各有不同。

这些单位对业主的所在地其实没有特定的限制或要求，业主对咨询方的来源地也没有硬性要求。

宁夏的风电项目有可能找到北京的咨询方，青海的生物质项目也有可能找到上海的咨询方，这仅仅与合同费用紧密相连。

某些大的企业集团可能有自己的CDM咨询公司，比如电力行业的五大发电集团，都有自己的专门单位，所以从这一点上说，也有一定的选择区别。

如果有进一步的需要，请查询联合国UNFCCC的CDM网页。

相对应的问题都有详细而且公开的解释。

参考文档

[下载：某些股票中cdm项目是什么意思.pdf](#)

[《股票买入委托通知要多久》](#)

[《股票k线看多久》](#)

[《股票的牛市和熊市周期是多久》](#)

[下载：某些股票中cdm项目是什么意思.doc](#)

[更多关于《某些股票中cdm项目是什么意思》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/author/67207916.html>