



Carbon Weekly

Print Edition

international

Issue: 10

Date: March 29, 2010

Editor: Melody

TOP STORIES:

虽然 CDM 水电项目仍旧举步维艰，2012 年后京都议定书局势仍旧不明，但是不可否认的是阻止全球变暖势在必行。气候问题成为了媒体最热衷的话题，同时此问题也在全球范围内获得了认同。

据统计，2009 年的清洁能源投资较 2005 年增长 230%；尽管去年发生了本世纪最严重的经济危机，但是 2009 年的全球清洁能源投资达到 1620 亿美金；目前全球清洁能源装机达到 250GW，占全球总装机的 6%；2010 年预期清洁能源项目投资将达到 2000 亿美金。

TOP STORIES:

在清洁能源投资方面，中国成为了领头军。去年，中国总共投资 346 亿美金进行清洁能源项目建设 - 此投资额度几乎是美国清洁能源投资额的 2 倍（186 亿美金）。在过去的 5 年中，美国的清洁能源投资增长率尾随土耳其，巴西，中国，英国和意大利。

UNFCCC THREADS:

Costa Rica nominates CDM expert to UN post

Published: 22 Mar 2010

Costa Rica has nominated Christiana Figueres as a candidate to be the UN's climate change chief.

<http://www.pointcarbon.com/news/1.1425448>

EB meets again, hydro in the firing line

Published: 22 Mar 2010

UN decisions this week on renewables projects are once again the main concern among investors.

<http://www.pointcarbon.com/news/1.1425263>

UNFCCC 新闻:

哥斯达黎加任命 CDM 专家就任联合国职位

哥斯达黎加已经提名 Christiana Figueres 为联合国气候变化协约组织的主席候选人。

EB 再次会面，水电情势危急

联合国本周会面后的决策使可再生能源投资商们再生疑虑。

MARKET:

CER issuance creeps up

Published: 22 Mar 2010

The UN issued around 2.85 million certified emission reductions (CERs) last week.

<http://www.pointcarbon.com/news/1.1425287>

Investor upbeat on post-2012 CER demand

Published: 25 Mar 2010

A UK carbon fund says the opportunities for investing in post-2012 CERs are "tremendous".

<http://www.pointcarbon.com/news/1.1426044>

Coalmine CDM projects make slow progress

Published: 25 Mar 2010

CDM projects at coalmines are still struggling to earn carbon credits.

<http://www.pointcarbon.com/news/1.1426150>

:

市场信息:

CER 签发量升高

联合国上周签发了约 285 万的 CERs.

投资商看好 2012 年后 CER 需求

一家英国碳基金表示：2012 年后的 CER 是非常值得投资的。

煤层气 CDM 项目进展缓慢

煤层气的 CDM 项目进展十分缓慢，在获得碳信用的路途上举步维艰。

MARKET:

GE to invest €340m for European wind power

Published: 25 Mar 2010

GE will invest €340 million (\$454 million) to expand offshore wind power in Europe.

<http://www.pointcarbon.com/news/1.1426170>

ECX rejects large hydro CERs

Published: 24 Mar 2010

The European Climate Exchange (ECX) has opted to continue a ban on trade of large hydro CERs.

<http://www.pointcarbon.com/news/1.1425895>

US senators release CCS bill

Published: 22 Mar 2010

Two coal-state senators have released a bill that would direct \$850 million to CCS development.

<http://www.pointcarbon.com/news/1.1425442>

:

市场信息:

美国通用将投资 3.4 亿欧元兴建欧洲风电项目

GE 将投资 3.4 亿欧元扩建欧洲的海上风电项目。

ECX 拒绝大水电项目 CERs

欧洲气候交易所决定继续禁止大水电 CER 在此平台进行交易。

美国议员颁发 CCS 法案

两位代表煤产地区的参议员已经颁发一项 CCS 法案，本法案将为 CCS 项目融资 8.5 亿美金。

QUOTE OF THE DAY:

You have to have confidence in your ability, and then be tough enough to follow through.

--- Rosalynn Carter (1927 -)

一个人应该相信自己的能力，并且要有足够的勇气持续前进。

Where is there dignity unless there is honesty?

--- Cicero (106 BC - 43 BC)

如果不坦诚，就无所谓是否有尊严。

America is a country that doesn't know where it is going but is determined to set a speed record getting there.

--- Laurence J. Peter

美国是一个不知道自己的目的地在哪的国家，但是尽管如此，他也决意以创纪录的速度冲刺过去。



GLOBAL CARBON NEWS:

EUROPE

EU steel output up 29%

Published: 22 Mar 2010

European steelmakers produced almost a third more steel in February than a year earlier.

<http://www.pointcarbon.com/news/1.1425254>

UK to launch £2 billion green bank

Published: 24 Mar 2010

The UK will launch a £2 billion green bank to help fund a transition to a low carbon economy.

<http://www.pointcarbon.com/news/1.1425946>

环球新闻:

欧洲

欧盟钢铁生产上涨 29%

欧洲钢铁制造商 2 月份钢铁制造量较去年同期上涨 29%。

英国将成立身价 20 亿欧元的绿色银行

英国将投资 20 亿欧元成立一家绿色银行，以扶持转型低碳经济。

GLOBAL CARBON NEWS:

ASIA-PACIFIC

ADB, France funds Indonesia CDM

Published: 23 Mar 2010

Indonesia has been granted a \$100-million loan to cut carbon emissions under the CDM.

<http://www.pointcarbon.com/news/1.1425541>

Japan to spend \$12.5bn on carbon cuts

Published: 24 Mar 2010

Japan has budgeted ¥1.128 trillion for fiscal 2010 for measures to achieve its Kyoto target.

<http://www.pointcarbon.com/news/1.1425834>

Japan CER demand fizzles out

Published: 24 Mar 2010

Japanese firms are losing interest in new CDM projects.

<http://www.pointcarbon.com/news/1.1425808>

环球新闻:

亚太平洋地区

法国资助印尼 CDM 项目

印尼已经获得 1 亿美金的资金以来发展 CDM 项目。

日本投资 125 亿美金资助碳减排

日本已投资 125 亿美金以来协助达成京都议定书减排目标。

日本 CER 需求量逐渐减少

日本公司逐渐对新的 CDM 项目失去了兴趣。

Am-Cham News:

Coalbed methane will be included in this year's China-US Strategic and Economic Dialogue

China and the US will deepen their cooperation on the development of non-conventional gas such as shale gas and coalbed methane. The issues will be included in this year's China-US Strategic and Economic Dialogue, said David Goldwyn, US State Department Coordinator for International Energy Affairs, last Friday.

<http://stock.hexun.com/2010-03-22/123060279.html>

China should be vigilant regarding inflation expectations and asset price bubbles

March 20-21, at the 2010 China Development Summit Forum held by the Development Research Center of the State Council, experts say that China's economy will enter a new period of prosperity. China should be vigilant regarding inflation expectations and asset price bubbles. CPI growth in Feb. of this year reached 2.7% and the growth is expected to exceed 3% in the near future. The service industry should become an important source of economic growth for China.

<http://news.sohu.com/20100322/n270989999.shtml>

美国商会新闻:

中美煤层气合作提议将纳入 S&ED

在国家能源局宣布启动煤层气开发利用“十二五”规划编制课题研究后,美国能源部已经赴华提议在煤层气和页岩气的开发上同中国进行合作,并将此话题纳入到5月份的中美战略与经济对话(S&ED)中。美国能源部国际能源问题协调员戴维·戈尔德温上周五在一个小型的媒体采访会上说,他在上周出访中国期间已经向中国政府提议双方开展在页岩气和煤层气开发上的合作。

中国应警惕通胀预期与资产价格泡沫

3月20~21日,在2010年中国发展高峰论坛中有专家表示中国经济将进入新繁荣期。中国应该警惕通货膨胀预期与资产价格泡沫。2月中国CPI增长2.7%,预计未来将继续增长3%。服务业将成为中国经济增长的主要力量。

Am-Cham News:

MOC: US exports to China to be expanded in order to realize China-US trade balance

March 19, He Ning, director of the American and Australian Department of the Ministry of Commerce, says that US exports to China should be expanded in order to realize China-US trade balance, instead of Chinese exports to the US being restricted. China opposes the politicalization of trade issues.

http://www.ce.cn/macro/more/201003/20/t20100320_21152158.shtml

U.S. Firms Feel Shut Out in China

A growing number of U.S. companies feel unwelcome in China, according to a new survey by the American Chamber of Commerce in China, as measures aimed at squeezing foreign technology companies out of the vast government-procurement market start to bite.

The survey of Amcham's members adds to evidence of a darkening mood among multinational companies in one of their most important global markets.

<http://online.wsj.com/article/SB10001424052748704454004575135313221347420.html>

美国商会新闻:

商务部:中美贸易平衡应该从扩大美对华出口入手

商务部美大司司长何宁 19 日表示,中美要实现贸易平衡,应该从扩大美国对华出口入手,而不是限制中国对美的出口,反对将贸易问题政治化。在商务部召开的“中美货物贸易统计差异研究报告暨中美经贸关系”专题发布会上,何宁指出,根据中方的海关统计,2001 年中国自美进口的高技术产品占中国高技术产品进口总额的 18.3%,2008 年美国高技术产品出口所占的比重下降到 6.9%。如果 2008 年美方仍然保持 18.3%的比重,美国当年对华产品的出口可以增加 387 亿美元。这充分说明,美国放松出口管制有助于中美贸易向更加平衡的方向发展。

美国企业感觉被中国拒之门外

据驻中美国商会的调查显示:伴随着中国政府市场控制政策逐渐出台,越来越多的美国技术企业感受到了生存压力,并有种中国并不欢迎他们的感觉。

Am-Cham News:

Trade deficit in early March exceeded \$8 billion; MOC official says trade deficit will not last long

March 22, Chinese Premier Wen Jiabao says that China's foreign trade deficit in early March exceeded \$8b. March 23, a senior official from the Ministry of Commerce says that the trade deficit will not last long. Lu Zhengwei, an economist at Industrial Bank, says that China imported a large amount of crude oil, coal, natural gas and auto parts and components during the first two months of the year. China's coal imports will reach 100m tons this year.

<http://www.fec.com.cn/fecnews/content.php3?id=48203&elanmu=fecnews&subsortid=1&subsortname=综合新闻>

Wen Jiabao: public expenditures of central government to be cut by 5%

March 23 at the 3rd Clean Government Work Conference of the State Council, Premier Wen Jiabao says that the public expenditures of the central government will be cut by 5%. Leaving the country, vehicle purchases and public receptions will be significantly reduced. Local governments should promote anti-corruption efforts.

http://www.dzwww.com/xinwen/guoneixinwen/201003/t20100324_5449377.htm

美国商会新闻:

3月上旬逆差超 80 亿美元 商务部官员称不会持续

国务院总理温家宝 22 日表示, 3 月上旬, 我国对外贸易出现超过 80 亿美元逆差。商务部一位司局级官员昨日在接受《每日经济新闻》采访时判断, 贸易逆差不会持续出现。

2 月, 中国贸易顺差缩减为 76 亿美元, 比 1 月份的 141 亿美元缩减将近一半, 比去年 10 月份的 240 亿美元缩减近七成。此前, 商务部部长陈德铭透露, 3 月份中国贸易可能会出现逆差。如果 3 月出现逆差, 这将是近 6 年来中国首次出现贸易逆差。

温家宝: 中央部门公用经费统一压缩 5%

3 月 23 日, 温家宝出席第三次廉政工作会议时称, 继续对公务接待、公车使用、因公出国出境经费实行量化指标控制, 中央部门公用经费统一压缩 5%, 出国出境、车辆购置及运行、公务接待经费都要有所减少。

Carbon Weekly Print Edition

Issue: 10

Date: March 29, 2010

Editor: Shaiyeeda Wang

省一点能源

多一点资源





HEADLINES:

☁️ 云南的水哪里去了,天擎有近三分之一的项目在云南,就云南的旱灾,本期专题,将展开深刻的讨论。。。

☁️ 云南保山、曲靖、文山等地 Google 卫星云图(两年前景象与今年景象对比,问题重重)

☁️ 乌鲁木齐”突遇融雪洪水,部分居民区成泽国

HEADLINES:

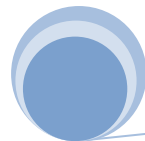
☁️ 哈尔滨商业大学金融学院金融工程研究所所长---碳市场分析---当超主权货币遭遇碳关税

☁️ 焦点链接:中国怒斥美国---操纵汇率,你才是罪魁祸首!

☁️ 碳市场分析---当超主权货币遭遇碳关税

☁️ 两会观察:低碳金融如何有所作为?

☁️ 低碳金融创新:北京试点?



天擎两百多项目中有近三分之一来自云南，相信各位对云南的这次旱灾更加关注，今天，我们就针对这一灾情展开更深刻的讨论。。。



西南五省罕见大旱震撼中国

云南水资源很丰富

在云南境内，径流面积 100 平方公里以上的河流有 908 条；湖泊面积 311.388 平方公里，流域面积 2920 平方公里，平均水深 5.12 米，最深处 11.3 米。水资源总量全国第三，人均水资源超过 10000 立方米，是全国平均水平的 4 倍。

但干湿两季，降水大多在雨季

云南本身干湿两季分明，降水量在季节上分布不均匀。每年的 5 月至 10 月为雨季，而 11 月至次年 4 月为旱季。一旦雨季的降水量不足，就有可能导致整年的干旱。”另外，去年雨季降水结束的时间比常年提前了 1 个月，这都是导致大旱的原因





云南的水到哪里去了??..... 一场空前的大旱席卷了我国西南五省。做为重灾区的云南，3000 万亩农作物受灾，700 万人饮水困难，缺粮人数也达到 700 多万，直接经济损失达 130 多亿

地区不均，水资源大都分布在落后地区

水资源与人口、耕地等经济发展要素不匹配。占全省土地面积 6%的坝区，集中了 2/3 的人口和 1/3 的耕地，但水资源量却只有全省的 5%。尤其是滇中重要经济区的人均水资源量仅有 700 立方米左右，特别是滇池流域不足 300 立方米，处于极度缺水状态。

喀斯特石漠化：水白白流失掉了

云南很多地区主要是喀斯特地貌、云南喀斯特地区的石漠化类似于我国西北地区的沙漠化，是土地劣化演变的极端形式之一，保持水土功能基本没有，只能眼睁睁的看水流失掉。

水污染、浪费严重，水资源又跑掉了很大一部分

云南目前库容最大的宜良柴石滩水库，已经变成了一个巨大的“蓄污池”。目前云南省内 53 个湖泊、水库，有 27 个达不到水环境功能要求；75 条主要河流，水质重度污染的占 22.2%





济旱死办法：把水“搬到”旱季旱区去。。！

把富余之水“搬到”旱区旱季

缺水咋办？只有一个办法，就是把那些雨季和水资源丰富地区的富余之水，想办法“搬到”旱区旱季去。

“搬到”肯定不是真的搬，而是指我们用各种办法，把富余之水想办法储存到旱季旱区，以消减旱灾。这当然是一个系统工程，譬如说修水库、跨流域调水、培育森林植被、提倡节约用水之类。

“搬水”难度的一些变量

“搬水”的总量越大，跨时越长，“搬水”的难度就越大；又或者某些“雨季”之水也本无可搬；然后，在“搬水”的过程



中，运输、储存的一些资源、地形环境和社会条件，又决定了“搬水”的效率。下面，我们就具体来分解：要想把“旱区旱季”急需的水资源，又给“搬回来”为自己所用，有多难？

“搬水”济旱，难似登天？

百年大旱，或许并非终点

云南旱灾的成因，学术界给出了一个普遍的结论：全球气候变暖，太平洋厄尔尼诺现象加剧破坏了大气结构，造成海洋季风无法登陆形成降雨。而令人担忧的是，这种趋势全球依然在逐渐加强。

在这个大背景的影响下，云南的干湿两季均受到影响，降雨均减少，而旱季又拉长了，这种情况下，从“雨季”往“旱季”



搬水的难度就更大了。至于未来可能的旱灾，也是云南头顶的一把悬剑

“干热河谷”和诡异“焚风”：多水之地实则无水可“搬”

即便是在怒江、澜沧江、金沙江等低海拔流域(水资源丰富)，也存在严重干旱，这便是干热河谷。

当这些地区的水汽凝结时，引起热量释放和水汽湿度降低，并使空气温度增加。在地形封闭的局部河谷地段，水分受干热影响而过度损耗，这里的森林植被难以恢复，缺水使大面积的土地荒芜，河谷坡面的表土大面积丧失。干热河谷气候，常常伴随着焚风。焚风是气流越过高山后下沉造成的，当一团空气从高空下沉到地面时，每下降 1000 米，温度平均升高 6.5℃。一旦焚风过境，气候将变得炎热而干燥，强大的焚风亦可造成干旱和森林火灾。

地形地貌之苦，储水太难

云南境内多山，横断山脉深度切割，高差悬殊，地形地貌复杂，“人在高处住，水在低处流”的情况很普遍，开发利用难度大，成本高；正是由于这样复杂的水资源和地形地貌条件，大部分农村人只能靠收集山上的泉水或者雨水生存。

工程性缺水：缺水利设施留不住水

所谓工程性缺水，就是指特殊的地理和地质环境存不住水，缺乏水利设施留不住水。

自上世纪 80 年代初期以来，水利建设被忽视，一部分建好的水库和灌溉系统也由于缺乏管理与资金投入而荒废。云南蓄水工程总库容仅为 108 亿立方米，年缺水总量达 41 亿立方左右。全省有效灌溉面积 2340 万亩，仅占耕地面积的 37%。全省还有近 13 座中型 252 座小(一)型水库和 2868 座小(二)型病险水库、98 座中型病险水闸对下游人民群众生命财产构成威胁，急需进行除险加固。工程性缺水，仍然是当前云南省主要的缺水形式。



后发省份的发展模式，水污染依旧，疯狂喝水的庄稼地

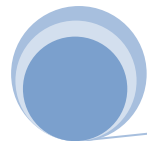
环境保护在 GDP 赶超目标面前，成为一句空话。工业现代化成为后发省份一个绕不开的过程，环境破坏还在持续，水污染趋势依然难以逆转

而另一方面，农业的现实，则是疯狂吃水的庄稼地：按目前的灌溉方式，1 斤米要“吃掉” 1 吨水，“目前，云南的灌溉渠道 1/2 是土渠道，这种传统落后的灌溉方式渗漏量大”，而且灌区绝大部分的水库老化退化严重。

森林植被修复成老大难，最大的蓄水池没了

现在，云南橡胶林面积达 300 万亩，桉树林的规划面积更达到 3000 万亩，而它们被形象地称之为“抽水机”，大面积种植会导致地下水位下降，涵水能力很差。如此庞大的生态系统改造是不是造成大旱的一个诱因？

再者，西南诸河最近十年的时间内，开发利用了成千上万座大中型水电站型水库，或者水库型水电站，这对西南区域气候的影响实难估测。如此一来，云南本已被破坏不少的森林植被环境，还得雪上加霜





资料及自然情况分析汇总:

☀ 西南遭遇百年大旱 中国倾力保百姓饮水安全:

<http://view.news.qq.com/a/20100324/000035.htm>

☀ 云南大旱探源: 水资源大省的水到哪里去了

<http://view.news.qq.com/a/20100324/000034.htm>

☀ 深度揭秘—云南干旱的幕后“元凶”

<http://view.news.qq.com/a/20100322/000031.htm>

☀ 云南岩溶地区石漠化严重

<http://view.news.qq.com/a/20100324/000004.htm>

☀ 丰水大省云南遇水污染危机 最大水库成蓄污池

<http://view.news.qq.com/a/20100324/000002.htm>

☀ “干热河谷”和诡异“焚风”

<http://view.news.qq.com/a/20100324/000005.htm>

☀ 干旱为何“赖”着不走?

<http://view.news.qq.com/a/20100324/000006.htm>

☀ 云南“喊渴”主因是工程性缺水

<http://view.news.qq.com/a/20100324/000001.htm>

☀ 汪永晨: 西南大旱有没有“人祸”因素

<http://view.news.qq.com/a/20100324/000003.htm>

☀ 云南或四季连旱 小春作物绝收 700 万人饮水困难

<http://news.qq.com/a/20100319/001197.htm>

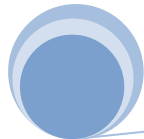
图片集锦:

☀ 云南保山, 曲靖, 文山 Google 卫星云图 (两年前的景象与现在对比)

<http://user.qzone.qq.com/622006552/blog/1269355550>

☀ 云南山区村民的艰辛背水路

<http://news.qq.com/a/20100310/000773.htm>





扩展阅读---乌鲁木齐突遇融雪洪水 部分居民区成泽国

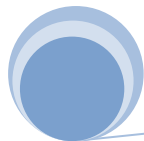
记者了解到，乌鲁木齐沙依巴克区

中新网乌鲁木齐3月18日电(冀江彤)由于新疆气温日渐升高，17日乌鲁木齐最高温度达18.2℃，突破历史极值。融雪骤消，大量融化的雪水形成洪水流至仓房沟村一带，使当地居民的房屋及人身受到危险。

3月17日中午，乌鲁木齐市仓房沟派出所接到群众报警称：融化的雪水已涌向仓房沟村一带的居民房屋周边，有的地段水深近一米左右，情况十分危急。接警后，仓房沟派出所即刻组织警力赶赴现场，民警们对现场勘察受灾情况后，立即展开施救工作，检查被淹房屋是否有人在内，组织警力疏散群众，同时调集杭州援疆特警赶赴现场参与维持秩序和援助。

大量的融雪性洪水向仓房沟村一带低洼处涌积，致使土坯结构的居民住房被洪水浸泡，有垮塌之险。另一处的大量洪水涌入近处一栋居民楼，民警立即组织警力进入楼内进行施救，挨家挨户动员居民撤离住所，并携老扶幼将妇女儿童带离危险地带。

公安局局长在得知消息后，又紧急增派警员赶赴现场进行指挥，并组织民警疏散、营救居民群众，记者发稿时，抢险工作仍在进行中。





碳市场分析---当超主权货币遭遇碳关税

-- (作者系哈尔滨商业大学金融学院金融工程研究所所长)

喧闹过后,我觉得,倒是此次金融峰会前一段关于国际主导货币的博弈,实在应该引起我们的深入思考和高度关注。

3月23日,央行行长周小川撰文提出建立超主权货币构想。随即引起各方高度关注,先是国际货币基金组织和联合国支持声,但很快出现了欧洲和日本反对意见。当然,反对调门最高的还是美国。不过令人多少有些意外的是,美国这次好似深得中国古典智慧般地玩了回太极推手,打出了征收“碳关税”的应对之招。表面看,此招多少有点贸易保护的意思,但深入分析却发现,这招对于中国提出并受到欢迎的超主权货币建议,几乎是“致命的”。

所谓碳关税,就是在征收“正常”关税外,对高耗能的产品再征收特别的二氧化碳排放税。乍一看,这个东西与谁来承担主导货币没有必然联系,但当我们了解了基于碳关税的国际经济运行机制和货币发行机制后,就会发现,它简直就是任何国际主导货币的本位体。如果美国征收碳关税(其他国家必然效仿),那就意味着低效率、高能耗、生产工艺落后的经济体的竞争力将大幅下降,而这些经济体内的生产者(企业)的价值也将随之大幅缩水。反之,那些高

效率、

低能耗的经济体的竞争力不但加强了,更重要的是其企业的价值也将随即膨胀。

如果出现这种局面,其结果无外乎两种:一是落后经济体企业的股票(所有权)被大量低价抛售(因为贬值了),资金随即转向发达经济体的企业,如果这是在超主权“统一”货币体系下的投资转移,那么这种资金流转必然形成财富的直接转移;第二种结果则是,当发达经济体企业的增值速度超过当时世界经济发展规模的时候,全球资本市场就会“倒逼”货币发行机构发行新的货币以表达这些发达经济体企业的增值部分,而这种倒逼机制可不管你流通的究竟是美元还是超主权货币,也不管发行机构是美联储还是IMF,它都必须得到满足。如果是这样的话,你说主导货币的发行权在谁手里呢?

这样看起来,我们就不能不说美国佬的这一招确实高明,高明就高明在这个“两头堵”,而不是一根筋。不过这并不是说美国

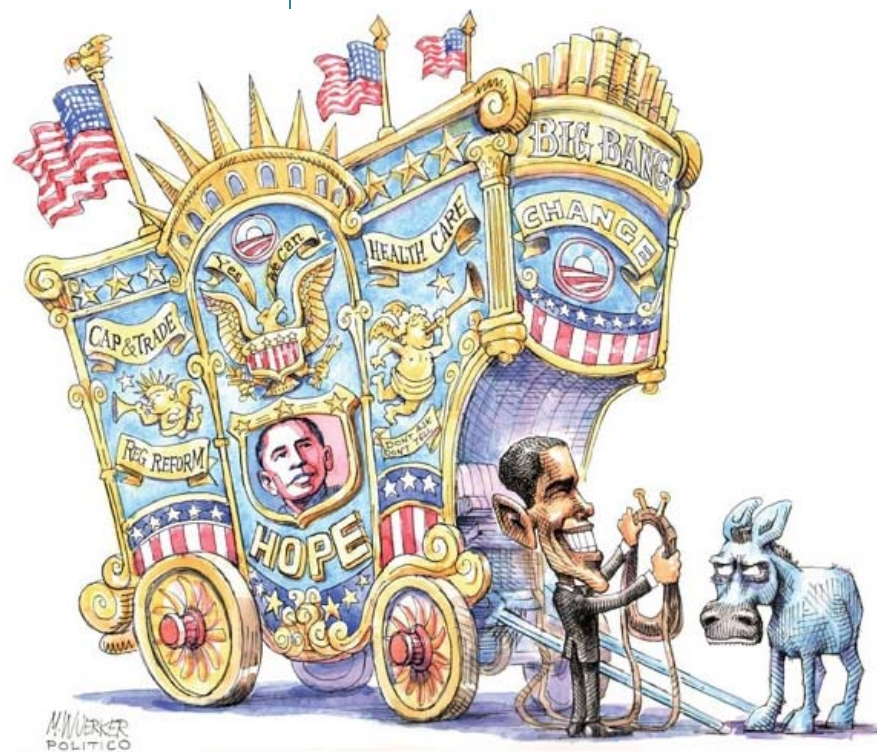


人就比我们聪明,因为国人也早就注意到了“碳货币”了。两年前,上海大学的周洛华先生就曾在《上海证券报》上撰文提出过“碳货币”的概念,并且“预言”未来的世界货币发行机制将是“碳本位制”,只是那时在国内受到的关注不多。如今,美国人企图把这套理论以最简便的方式付诸实践。我们准备好如何应对了吗?其实,美国这么干,也不是一点风险不冒,最起码现在它也有一些效率不高、能耗却比较高的产业在运行,而且也不能保证今后其效率就一定高于别人,因而也存在主导货币发行权旁落的危险。但这就是经济规律,不以任何人的喜欢而改变,如果真出现危险情况的话,美国人恐怕也只能赶紧改进自身,而不能去改变规律。如果说我们要从中总结些经验教训的话,那就是美国人的这种“务实”精神是值得借鉴的。

现在我们一说产业结构调整,就总有人站出来以不合国情为由不以为然,一说提高效率,就有人拿着凯恩斯主义的学说对此嗤之以鼻。残酷的现实告诉我们:不管国情怎样,也不管理论结构如何,不按客观规律办事,最终吃亏的终究还是我们。美国人举起的这把碳关税之剑尚未在现实中落下,但谁又能保证以后不会落下?谁又能保证别人不挥舞此剑呢?

真正的话语权,永远只来自于自身实力。

新华社怒斥美国 :操纵汇率你才是罪魁 (详见后页)



两会观察：低碳金融如何有所作为？

关于我国低碳经济发展问题，是今年全国两会的焦点之一。用政协大会发言人赵启正的话说，就是“低碳经济是今年一个非常热门的重点，成为本届大会提案的关键词”。笔者认为，要把发展低碳经济作为我国经济社会发展的重大战略和加快经济发展方式转变和经济结构调整的重大机遇，确保实现 2020 年我国控制温室气体排放行动目标。而在我国发展低碳经济过程中，金融业应当能够大显身手

碳金融需求庞大去年 11 月 25 日，温家宝总理主持召开国务院常务会议决定，到 2020 年我国单位国内生产总值二氧化碳排放比 2005 年下降 40%至 45%，作为约束性指标纳入国民经济和社会发展中长期规划，并制定相应的国内统计、监测、考核办法。笔者认为，这是我国根据国情采取的自主行动，是我国为全球应对气候变化做出的巨大努力。我国自愿作出的高标准减排目标，为去年 12 月初召开的哥本哈根气候大会取得成效起到了重要作用。同时，我国政府也发出了重要的政策信号，即以培育低碳经济作为新经济增长点。据国家发改委《节能中长期规划》测算，

“十一五”期间，我国的节能投资总额累计可达 6000 亿元以上。作为目前世界上最具有潜力的碳减排市场和最大的清洁发展机制项目供应方，我国每年可提供 1.5 亿吨至 2.25 亿吨二氧化碳核定减排额度，这意味着每年碳减排交易额可高达 22.5 亿美元。在这样的形势下，金融业在我国低碳经济发展方面如何有所作为，值得深思。

金融业应积极支持低碳经济发展首先，金融业应树立为低碳经济服务的新理念。正如银监会主席刘明康强调的那样，商业银行要成为低碳理念推广的“践行者”。目前，伴随全球气候变化的升温，低碳经济的理念和实践席卷全球，也必将对我国各产业产生很大的影响。在国家大力提倡发展低碳经济的今天，我国的金融业应该首先要树立低碳经济理念，并尽可能地对相关企业进行扶持，使更多的资金能够流入到与低碳经济相关的各个行业中去，进一步推动我国经济发展方式的转型和产业结构的调整。



其次，金融业应将金融服务拓展到低碳经济各个层面。通过积极开发低碳信贷、低碳保险、低碳证券等低碳金融产品及服务，支持循环经济技术研发、示范推广和能力建设；支持企业推进矿产资源综合利用、工业废物回收利用、余热余压发电和生活垃圾资源化利用等。同时还要为企业大力开发低碳技术、推广高效节能技术、积极发展新能源和可再生能源提供金融帮助。

再次，努力开展低碳衍生金融服务。银行业承担信贷资金配置的碳约束责任，保险业承担规避和转移风险的责任，信托投资者承担环境治理的信托责任，基金公司承担碳市场交易主体的责任。同时，我国还要借鉴国际经验，着手设立中国 CDM 基金，着力加强 CDM 市场的培育和发展，加快开发各类支持低碳经济发展的碳金融衍生工具，助力低碳经济迅速成长。

另外，积极参与碳排放权市场交易相关金融服务。目前我国的碳排放权现货交易和未来碳排放权期货交易，可以提高我国碳资源定价影响力，建立符合国内需求、对接国际规则的碳市场交易体系。商业银行等主流金融机构可以积极介入该市场，促进交易规模的迅速扩大；同时，商业银行可以提供与碳排放权交易相关的诸如碳信用的登记、托管、结算和清算工作等服务。

新华社怒斥美国：操纵汇率你才是罪魁祸首

新华社刊发文章指出,有充分证据表明,频频指责别国操纵汇率并不断施压强迫别国改变币值的美国,才是世界上最大的“汇率操纵国”。通过操纵汇率,美国获得了巨额的经济利益。

对于上述观点,多位接受《每日经济新闻》记者采访的专家表示赞同。《货币战争》作者宋鸿兵认为,“美元和人民币的汇率已经进入实战了”。中国社科院金融所金融市场室主任曹红辉则指出,美国操纵汇率是损人不利己。

文章批评

美用多种手段操纵汇率



新华社上述文章引用了专家归纳的美国操纵汇率的一些手法:通过带有欺骗性的投行报告、专家研究结果等,向市场释放诱导信息;近期通过对冲基金沽空欧元、英镑等外币,未来还有可能攻击日元;耍弄政治、外交和贸易手段,压迫人民币按其要求和标准升值;在金融危机中,先是通过平准基金大量抛售欧元,导致欧元狂跌、美元上涨,然后大肆印制钞票,填平坏账。

文章指出,美国通过操纵美元汇率,使得中国等发展中国家的美元储备和美元资产大幅缩水,以化解自己庞大的外债压力,同时利用“估值效应”提升自己的对外资产价值。

比如,在美联储主动操纵下,1985年《广场协议》签订后,美元狂贬逾40%。2001年后,美元相对主要货币又持续贬值超过30%。相应的,2001年到2006年,美国对外总负债虽然增加3.856万亿美元,净负债却减少1990亿美元,即净赚资本收益4.055万亿美元,其中,操纵美元贬值贡献8920亿美元,压迫别国货币升值、制造资产价格变动净赚3.163万亿美元。

“美国操纵汇率的途径是多样的,他们从来不说自己,而说别人在做。”曹红辉也认为,美国的确通过一系列政策来操控汇率,这其中

包括外汇市场操作、公开市场操作、国债政策以及多个部门的协同。

专家点评

美国的做法损人不利己

“汇率战争就是货币战争,美元和人民币的汇率已经进入实战了。”宋鸿兵告诉《每日经济新闻》记者,“美国就是世界上最大的汇率操纵国。”

宋鸿兵说,由于美元是世界储备货币,而发行美元的权力完全在美国手中,因此,美联储想怎么发美元就怎么发,印多印少完全由自己决定。如果再用汇率来指责别国,那简直就是在开国际玩笑。

宋鸿兵认为,这些问题是美国制造的,美联储就相当于国际央行,别的国家想要保持汇率稳定,想要跟美元一致,美国却在指责。这就好比有人在制造洪水泛滥,却不允许下边的人控洪自救。

中国人民大学财政金融学院副院长赵锡军认为,虽然要认清美国操纵汇率是一个比较复杂的问题,但从目前的情况来看,美国通过使美元低估来刺激出口的目的是比较明显的。



曹红辉认为,美国强压人民币升值,并无助于解决中国的结构失衡问题,对世界经济也会造成不利影响,尤其是对亚洲经济会造成不利影响,如果人民币升值过快,会拉动亚洲其他货币随人民币一起升值,影响亚洲经济的复苏。因此,这样做不但不能帮助中国,还可能危及中国的稳定。

“不能任由美国这种情绪的宣泄,这可能会激化国际贸易摩擦、战略冲突和矛盾,对美国自己的结构失衡问题也无任何帮助,不会达到他们预期的效果。”曹红辉说,人民币升值后,中国出口价格上涨,直接带动美国物价上涨,福利水平下降,对美国低收入者是不利的。就业机会也不可能增多,因为中国的很多出口产品美国并不生产。

美国为什么总是向人民币施压?昨日,一位长期跟踪汇率问题的媒体人士告诉《每日经济新闻》记者,除了经济方面的原因,美国还有其他目的。美国这样做,是要以此转移注意力,实现其他目的,比如美国大选等。还有一个很重要的政治目的,就是有一部分美国人想控制中国的发展速度。

低碳金融创新：北京试点？

“两会”期间,全国政协委员、中央财经大学证券期货研究所所长、本报专家组成员贺强提交的提案中有两个与低碳经济有关,其中更引起外界广泛关注的,是《将北京作为低碳金融创新试点城市》的提案。贺强建议,批准将北京作为低碳金融创新试点城市,并给予政策支持,把北京这个全球重要的碳资产聚集中心变成真正强大的碳资产管理中心,最终发展成为全球主要的碳金融交易中心和具有全球影响力的低碳金融中心,形成我国金融产业新的增长极。低碳金融创新,北京有什么优势值得试点?这一试点的意义何在?

更多信息：<http://www.cfi.net.cn/p20100312001194.html>

(完)

