

2008 年会

气候变化改变我们的生活和经济

# 低碳生活应对气候变化

## Low Carbon: An Answer to Climate Change

气候话题

世界气象组织发布公报显示,从十九世纪末到二十世纪末的100年中,全球年平均气温上升了0.7摄氏度,而二十世纪九十年代是全世界自1840年有正式气象记录以来最热的10年。

二十世纪的气候变化导致全球的降雨量和降雪量都发生变化,世界各地都发生缺水现象,将来可能出现更长时间的缺水。



博鳌亚洲论坛2008年年会举行“气候变化:改变我们的生活、改变我们的经济”分论坛会议。

气候变化对农业影响非常巨大,这种变化已令粮食安全缺乏保障。在博鳌亚洲论坛国际会议中心举行的“气候变化:改变我们的生活、改变我们的经济”分论坛上,2007年诺贝尔和平奖得主、联合国政府间气候变化专家委员会主席帕乔里如是说。

### 实施低碳

帕乔里预测非洲和亚洲分别有上亿人面临缺水,另一些地区则出现洪涝灾害。气候变化还导致热浪、旱灾等灾害。

他说,气候越变越糟,最让人担心的是对农业的影响,由此可能威胁到食物的安全供应。要稳定整个地球的温度,必须维持在两度左右的变化范围。其实解决这个问题的成本并不高。帕乔里给出的方法是,各国必须实施低碳的排放体制,改变目前的不可持续的发展模式。

### 鼓励节能

要想实施低碳排放这样的体制,改变目前不可持续的发展模式,可以想到的方式很多。荷兰皇家飞利浦电子集团董事长兼首席执行官柯慈雷,提出由政府制定相关政策鼓励生产节能灯具可能是其中一个很有效的办法。

柯慈雷说:“不管是欧盟也好、欧洲也好,亚洲也好、美国也好,我觉得各个国家领导人都做了很好的计划让我们

有共同的行动来应对这个挑战,我觉得对我们企业来说,这是一个非常大的机遇。”“对于像中国这样的发展中国家来说,未来的发展机遇非常多。”

### 环境挂钩

把环境标准和公司绩效管理挂钩,是沙特基础工业公司副董事长兼首席执行官阿尔马迪提出的解决气候危机的方法。

他认为,不管是从产业的角度还是从人员的角度来说,大家都应共同做出努力,使得我们的城市、我们的地区环境更好。

他所在的公司已经改掉了所有的空调制冷系统,以减少二氧化碳和废气的排放。

### 富国先行

“我想首先得请发达国家迈出第一步,他们应该认识到只有他们达到了标准,世界上其他的国家和地区,才能够跟着他们做。所以,我们才会很快地采取一些措施来解决这方面的问题。”帕乔里说。

他强调,对于政府的领导人或者是企业界的领导人,还有一些研究机构,他们应该朝着这个方向努力。

他强调,需要政府、商业界和民间社会、公民社会共同努力,团结起来,进行对话,进行共同的工作。这样才能共同面对我们遇到的气候变化危机。

### 减少吃肉

荷兰皇家飞利浦电子公司董事长兼首席执行官柯慈雷说,碳的问题很有意思。很多统计显示,肉类工业其实比起汽车产业排放的二氧化碳量更大,所以我们如果能够减少吃肉的话会减少排放。

他认为,让消费者能够了解所谓的低碳产品,对环境来讲很有好处。目前中国在这方面做得不错,我们有一个碳标准,有些标准我觉得非常重要,标准的制定是很好的,这对我们的讨论更有好处。

帕乔里说“减少吃肉就可以减少碳排放”的积极倡导者,他说,你自己的身体健康了,整个地球的健康也会保护得很好。我们要保证每一个产业、每一个工业有一个标准,有一个衡量的机制。只要我们向全球的共同目标行动,我们的前途才是乐观的。

### 公众教育

“我觉得其实最重要的是公众教育。”远大空调有限公司总裁张跃认为,“比方说,把一只40瓦的白炽灯泡变成飞利浦的8瓦荧光灯,然后又换算成树,我刚刚在这里算了一下发现,一年节约的能源差不多可以省下4棵树。而且它可以看到环境的价值,吸收二氧化碳的价值。”

让人们更多地了解节能就是改善环境。



2007年诺贝尔和平奖得主、联合国政府间气候变化专门委员会主席帕乔里在演讲。

气候越变越糟,最让人担心的是对农业的影响,由此可能威胁到食物的安全供应。要稳定整个地球的温度,必须维持在两度左右的变化范围。

——帕乔里