

测的指标体系、标准体系、考核体系和相应的强制惩治体系,创造良好的低碳经济市场运行环境。发展低碳经济,减少温室气体排放,必须依靠包括环境会计和GHG温室气体减量计算会计等在内的管理手段,没有这些手段,就很难建立碳排放统计监测和管理体系。结合我国现阶段节能减排工作发展的实际,应逐步加强环境会计等理论研究,适时颁布环境会计准则体系,将环境会计核算和监督列入《会计法》,以适当的法律形式确定环境会计的地位和作用。

(七) 加强相关财税政策研究,促进经济可持续发展。税收是政府宏观经济调控的有效手段之一,虽然碳税对减排具有促进作用,但由于我国在国际上没有量化减排义务,短期内实施还存在一定的困难。当前我国可结合现阶段发展低碳经济的实际,

加强财税政策研究,适时推出环境税。我国的环境管理长期以行政手段为主,强制企业执行环境标准,控制污染,对违反者实施行政处罚。这种手段对环境保护发挥了一定作用,但随着社会主义市场经济体制的发展和完善,单靠行政干预已远不能解决环境污染问题,而需要更多地利用基于市场机制的税收或收费等经济杠杆。加快理顺环境税费制度,研究开征环境税,可以促进我国经济发展方式转变,有助于形成经济运行机制的转变,促使企业走上清洁生产的道路。这也可以作为我国应对气候变化的一项重要重要行动。

(八) 充分利用国际组织资源,加强和完善国际合作机制。目前,我国在节能减排方面面临着严峻挑战,同时也拥有良好的国际合作机遇。我们应该以节能减排为切入点,在保障国

家经济安全的前提下,加强与国际社会合作,特别是更加积极主动地寻求国际组织资金和技术支持,推进我国低碳经济的发展。目前,我国在此方面已取得了一定的成效,推动了一批节能减排重点项目与工程的实施。例如,由全球环境基金(GEF)赠款支持、联合国开发计划署作为国际执行机构的“中国绿色照明工程项目”与我国的“绿色照明工程”紧密衔接,提高了我国在照明节电方面的水平;由GEF支持、世界银行作为执行机构的“中国供热改革与建筑节能项目”结合我国“建筑节能工程”,对加快我国的供热改革、提高采暖居住建筑的能效影响深远。这些项目的实施对帮助我国加强国际交流合作、推进节能减排和应对气候变化具有重大意义。

(作者为财政部国际司司长)

责任编辑 陈素娥

PHOTO NEWS

图片新闻



### 朱光耀部长助理在京会见国际清算银行总经理

8月6日,财政部部长助理朱光耀在北京会见了国际清算银行总经理卡罗阿纳。会见期间,双方就当前国际经济形势交流了意见,并就应对金融危机的对策和措施、加强双方合作等问题进行了探讨。

(本刊记者 摄影报道)