

# 声明

## 赋予碳价格

2014 年 6 月 3 日

气候变化业已成为全球面临的严峻挑战之一，或将导致全人类的繁荣和发展进程倒退数十年。

为将全球平均气温升幅限制在较工业化前的 2 摄氏度以内，联合国政府间气候变化专门委员会在一份近期报告中明确提出了赋予碳价格的重要性。

基于各国国情和发展重点，为实现高效率、优成本效益的减少排放，可采取不同方式赋予碳价格，例如国内碳排放交易体系、碳税制度、明确碳的社会成本和/或减排费用。

各国政府已经纷纷采取行动。2014 年，约 40 个国家和逾 20 个所辖地区采取了或计划实施碳排放交易体系或碳税制度。这些区域合计占到了全球碳排放总量的超 22%。更多的国家和辖区正在为碳定价采取准备。以上所有地区的温室气体排放量占全球排放量的约一半。

企业也正积极响应。越来越多的企业在碳定价系统机制下运营，并有碳排放管理的专门设置。还有一些企业在发展规划中明确了温室气体减排目标。2013 年，逾 100 家企业通过碳信息披露项目（CDP）向全球公开披露碳排放，这些企业已经将碳定价作为工具来管理当前运营和未来盈利的风险与机遇。工商企业认

为碳定价是实现减排最为有效、成本效益最好的方法，他们是碳定价坚定的支持者。

赋碳以价格已成大势所趋。如果要制定有效而经济的一揽子方案来支持更大规模的减排，碳定价是不可避免的。

更紧密的国际合作是关键。各国政府承诺相互合作，企业承诺与政府合作，共同实现全球经济碳定价的长期目标：

- 实施有力的碳定价政策，引导投资与气候变化挑战规模相适应；
- 推动和强化现有碳定价政策的实施，更好地管理投资风险和机遇；
- 密切合作、共享信息技术以及在各个“能力建设有意愿”平台上制定和实施碳定价的经验教训。

我们邀请所有国家、企业和其他利益相关者加入这一不断壮大的工作联盟。