

学校编码: 10384
学号: X2008145006

分类号_密级_
UDC__

厦 门 大 学

硕 士 学 位 论 文

气候变化政策与贸易政策的冲突和协调

Conflicts and Convergence between Climate Change Policy and Trade Policy

陈丽娟

指导教师姓名: 彭水军 教授

专业名称: 国际贸易学

论文提交日期: 2011年10月

论文答辩时间: 2011年11月

学位授予日期: 2011年 月

答辩委员会主席: _____

评 阅 人: _____

2011年10月

厦门大学博硕士学位论文摘要库

厦门大学学位论文原创性声明

本人呈交的学位论文是本人在导师指导下,独立完成的研究成果。本人在论文写作中参考其他个人或集体已经发表的研究成果,均在文中以适当方式明确标明,并符合法律规范和《厦门大学研究生学术活动规范(试行)》。

另外,该学位论文为()课题(组)的研究成果,获得()课题(组)经费或实验室的资助,在()实验室完成。(请在以上括号内填写课题或课题组负责人或实验室名称,未有此项声明内容的,可以不作特别声明。)

声明人(签名):

年 月 日

厦门大学博硕士学位论文摘要库

厦门大学学位论文著作权使用声明

本人同意厦门大学根据《中华人民共和国学位条例暂行实施办法》等规定保留和使用此学位论文，并向主管部门或其指定机构送交学位论文（包括纸质版和电子版），允许学位论文进入厦门大学图书馆及其数据库被查阅、借阅。本人同意厦门大学将学位论文加入全国博士、硕士学位论文共建单位数据库进行检索，将学位论文的标题和摘要汇编出版，采用影印、缩印或者其它方式合理复制学位论文。

本学位论文属于：

1.经厦门大学保密委员会审查核定的保密学位论文，
于 年 月 日解密，解密后适用上述授权。

2.不保密，适用上述授权。

（请在以上相应括号内打“√”或填上相应内容。保密学位论文应是已经厦门大学保密委员会审定过的学位论文，未经厦门大学保密委员会审定的学位论文均为公开学位论文。此声明栏不填写的，默认为公开学位论文，均适用上述授权。）

厦门大学博硕士学位论文摘要库

摘要

全球气候变化是人类共同面临的巨大挑战，气候变化问题已经引起人们越来越多的关注。随着《京都议定书》的生效，世界各国纷纷采取各种形式的气候变化政策来减少温室气体排放。而 WTO 的很多条款约束着各国制定的气候保护措施，一定程度上影响了各国在制定气候变化措施和减少温室气体排放的能力。气候变化政策与 WTO 法律体系之间的冲突日渐明显，两大体制之间的协调已经是势在必行。

本文所指气候变化主要是针对温室气体排放引起的气候变化，主要是人为活动产生的。本文的结构如下：

第一章是引言部分，主要从简要介绍本文的研究背景、国内外对气候变化政策和贸易政策的研究现状，并阐明本文的研究目的和意义，最后简要概括本文的主要框架。

第二章概述了人类面临的气候变化问题，贸易对气候变化的影响，以及气候变化对贸易的作用。

第三章考察了现有的与贸易有关的气候变化政策包括碳排放标准、能源效率标准、生态标签、碳税、能源税、补贴、碳排放权交易及友好气候产品和服务的政府采购等减排措施，以及与气候变化有关的多边环境协议——如联合国气候变化框架公约和京都议定书。

第四章探讨的是与气候变化有关的贸易条款，包括关税与贸易总协定(GATT)、技术性贸易壁垒协定(TBT)、补贴与反补贴措施协议(SCM)、与贸易有关的知识产权协定(TRIPS)、农业协定(AG)、服务贸易总协定(GATS)等条款。

第五章较为详细的分析 WTO 贸易条款与气候变化政策之间的冲突，并提出协调措施。

最后部分根据中国面临的气候变化现状和挑战分析中国应对气候变化和贸易问题所应采取的政策选择。

关键词：气候变化政策；贸易政策；冲突与协调

厦门大学博硕士学位论文摘要库

Abstract

Global climate change is a great challenge to humanity. Climate change has been paid more and more attention to this day. With the entry into force of the "Kyoto Protocol", many countries of the world have taken various forms of climate change policies to reduce greenhouse gas emissions. But the WTO's trade terms have bound every country to develop climate -protecting measures , and to some extent, affected the abilities of countries to develop climate change measures and reduce greenhouse gas emissions. Conflicts between climate change policies and the WTO legal system are growing , It is imperative to coordinate the two systems today.

The climate change referred to in this article is the one mainly caused by greenhouse gas emission, mainly by man-made activities .The outline of this article is presented as follows:

The first chapter is preface , mainly introduce the background of this study , Current Status of the Study in domestic and foreign countries、 The purpose and the significance of this study and framework of the content.

The second chapter describes climate change human facing, trade impacts on climate change, and the role of climate change on trade.

The third chapter examines the existing trade-related climate change policies, including emission reduction measures such as carbon emission standards ,energy efficiency standards, eco-labeling, carbon taxes, energy taxes, subsidies, carbon emissions trading and government procurement of climate-friendly products and services. It is also discussed about the multilateral environmental agreements related to climate change, such as the United Nations Framework Convention on Climate Change and the Kyoto Protocol.

The forth chapter analyses the climate-related trade terms, including General Agreement on Tariffs and Trade(GATT), Technical Barriers to Trade(TBT) , Agreement on Subsidies and Countervailing Measures(SCM), Trade-Related

Aspects of Intellectual Property Rights(TRIPS), Agreement on Agriculture(AG), the General Agreement on Trade in Services (GATS), and other items.

More detailed analysis is given to the fifth chapter about the conflicts between WTO trade provisions and climate change policies, proposals of the coordinated measures.

At the end of this article, it is analyzed of China's response to climate change and trade policy options to be taken according to current situation and the challenges of climate change.

Key Words: Climate change policy ; Trade policy; Conflicts and Convergence

目 录

摘 要.....	I
Abstract.....	III
第一章 引 言	1
一、本文的研究背景.....	1
二、国内外研究现状.....	1
三、本文的研究目的和意义.....	2
四、内容框架.....	3
第二章 贸易自由化与气候变化互动关系的机理研究.....	5
第一节 关于气候变化问题的概述.....	5
一、气候变化的定义.....	5
二、温室效应和气候变化趋势.....	5
三、气候变化带来的影响.....	6
第二节 国际贸易对气候变化的影响.....	7
一、贸易和贸易自由化对温室气体排放的影响.....	7
二、贸易自由化可以减缓和适应气候变化.....	11
第三节 气候变化对贸易发展的影响.....	12
一、气候变化可能改变国际贸易格局.....	12
二、气候变化可能会影响运输和分配链.....	13
三、气候变化政策对国际贸易的潜在影响.....	13
第三章 现有与贸易有关的气候变化政策.....	15

第一节 与贸易有关的国内减排措施	15
一、排放标准.....	15
二、能源效率标准.....	16
三、生态标签与碳标签.....	17
四、碳税.....	19
五、边境税调节.....	20
六、能源税.....	21
七、补贴.....	22
八、碳排放权交易.....	23
九、气候友好产品和服务的政府采购.....	24
第二节 与气候变化有关的多边环境协议	25
一、联合国气候变化框架公约.....	25
二、京都议定书.....	26
第四章 与气候变化有关的贸易条款及多边贸易协定	27
第一节 与气候有关的 WTO 条款	27
一、《关税与贸易总协定》(GATT)	27
二、《技术性贸易壁垒协定》(TBT)	29
三、《补贴与反补贴措施协议》(SCM)	31
四、《与贸易有关的知识产权协定》(TRIPs)	32
五、《农业协定》(AG)	33
六、《服务贸易总协定》(GATS).....	33
第二节 与气候变化有关的多边贸易协定	34
第五章 气候变化政策与贸易政策之间的冲突与协调	37

第一节 贸易政策与气候变化政策的冲突表现	37
一、能效标准与 WTO 规则的冲突.....	37
二、补贴与 WTO 规则的冲突.....	39
三、边境碳调节、碳税与 WTO 规则的冲突.....	41
四、生态标签、碳标签与 WTO 规则的冲突.....	43
五、碳排放权交易与 WTO 规则的冲突.....	45
六、气候变化与 WTO 规则在解决争端中的矛盾.....	46
第二节 如何促进气候变化政策与贸易政策之间的协调发展	47
一、促进国际标准形成.....	47
二、完善反补贴法.....	48
三、促进能源税的使用.....	48
四、继续沿用生态标签.....	49
五、通过全球谈判实现气候变化与贸易双赢.....	49
六、加强 WTO 与气候变化法律制度方面的合作.....	50
第六章 中国面临的气候问题及政策选择	50
第一节、中国气候变化现状	51
第二节中国在气候变化领域面临的挑战	52
一、现有气候形势给我国带来的压力.....	52
二、国际减排环境给我国带来的压力和挑战.....	52
第三节 我国对外贸易对气候等环境的影响	53
一、我国对外贸易带来的瓶颈.....	54
二、绿色贸易壁垒对中国对外出口的冲击.....	55
三、原因分析.....	55

第四节 我国的政策选择	57
一、完善法律机制，加强应对气候变化能力	57
二、优化我国出口贸易结构，减少能源消耗	58
三、转变政府职能，加大环境监督力度	58
四、调整经济结构，走可持续发展道路	59
五、积极参与国际合作、适应气候变化	60
六、提高公众节能减排的意识，实现全民减排	60
结 束 语	62
参 考 文 献	65
致 谢	69

CONTENTS

Abstract.....	I
Abstract.....	III
Chapter 1 Preface	1
1、 The background of this study	1
2、 Current Status of the Study in domestic and foreign countries.....	1
3、 The purpose and the significance of this study	2
4、 Framework of the content.....	3
Chapter 2 Relevance theoretical analysis of trade and climate change.....	5
Section 1 An overview on climate change.....	5
1、 Definition of climate change.....	5
2、 Greenhouse effect and trends of climate change	5
3、 Impacts of climate change	6
Section 2 The impact of trade on climate change	7
1、 The impact of trade and trade liberalization on the greenhouse gas emission	7
2、 Trade liberalization can mitigate and adapt to climate change.....	11
Section 3 The impact of Climate change on trade development.....	12
1、 Climate may change international trade pattern	12
2、 Climate change may affects the transportation and distribution chain ...	13
3、 The potential impact of climate change policies on international trade .	13
Chapter 3 Analysis to existing trade-related climate change policies	15
Section 1 Domestic trade-related measures to reduce emission	15

1、 Emission standards.....	15
2、 Energy efficiency standards	16
3、 Eco-labeling and carbon labeling.....	17
4、 Carbon tax	19
5、 Border tax adjustment	20
6、 Energy tax	21
7、 Subsidy.....	22
8、 Carbon emissions trading.....	23
9、 Government Procurement of climate-friendly products and services.....	24
Section 2 Multilateral environmental agreements related to climate change.....	25
1、 United Nations Framework Convention on Climate Change	25
2、 Kyoto Protocol	26
Chapter 4 The climate-related trade terms and multilateral trade agreements	27
Section 1 The climate-related trade items of WTO.....	27
1、 General Agreement on Tariffs and Trade(GATT)	27
2、 Technical Barriers to Trade(TBT).....	29
3、 Agreement on Subsidies and Countervailing Measures(SCM)	31
4、 Trade-Related Aspects of Intellectual Property Rights(TRIPS)	32
5、 Agreement on Agriculture(AG)	33
6、 The General Agreement on Trade in Services (GATS).....	33
Section 2 The climate-related multilateral trade agreements	34
Chapter 5 Conflicts and Convergence between climate change policies and trade policies.....	37
Section 1 The conflicts between trade policy and climate change policy...37	37
1、 Conflict between energy efficiency standards and WTO Rules	37
2、 Conflict between Subsidy and WTO Rules	39

Degree papers are in the "[Xiamen University Electronic Theses and Dissertations Database](#)". Full texts are available in the following ways:

1. If your library is a CALIS member libraries, please log on <http://etd.calis.edu.cn/> and submit requests online, or consult the interlibrary loan department in your library.
2. For users of non-CALIS member libraries, please mail to etd@xmu.edu.cn for delivery details.

厦门大学博硕士学位论文摘要库