

<<当代港澳研究（第4辑）>>

图书基本信息

书名：<<当代港澳研究（第4辑）>>

13位ISBN编号：9787306039842

10位ISBN编号：7306039849

出版时间：2011-9

出版时间：中山大学出版社

作者：陈广汉，黎熙元 主编

页数：137

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<当代港澳研究（第4辑）>>

内容概要

本书为教育部人文社会科学重点研究基地中山大学港澳珠江三角洲研究中心主办的学术集刊。本刊旨在推动中国和海外的有关港澳经济社会发展问题的学术研究及学术交流，增进海内外学术同行的交流。

《当代港澳研究》将致力于为国内外港澳研究的专家学者提供一个发表学术创见、展开学术对话的卓越平台。

《当代港澳研究（第4辑）》提倡从学术专业的角度对当代港澳问题进行研究。欢迎海内外学者不吝赐稿，从经济学、社会学、管理学、政治学、法学、史学等各个领域展开对当代港澳问题的学术研究。

<<当代港澳研究 (第4辑)>>

书籍目录

观点争鸣

澳门特别行政区行政法规立法监督问题研究

再论澳门特别行政区行政法规性质和地位问题

港澳经济社会研究

澳门美食节嘉年华顾客满意度研究

澳门金融对香港依存度的实证分析

大珠江三角洲城市垃圾焚化发电发展经验对香港的启示

香港金融机构集聚分析

珠江三角洲地区品牌发展现状分析

澳门的社会结构与族群关系

香港人口老龄化对其经济发展的影响研究

港澳研究系列成果之二：《教育部人文社会科学重点研究基地重大项目成果丛书》（2006—2010年）

Contents

征稿启事

稿件体例

章节摘录

大珠江三角洲城市垃圾焚化发电 发展经验对香港的启示 摘要：香港在绿色能源，尤其是垃圾焚化发电的发展上远远落后于大珠江三角洲其他城市。

香港人口稠密，土地资源有限，且经济及社会不断迅速发展，理应积极考虑引入焚化发电技术取代传统的垃圾堆填方法，以推动社会环境长远持续发展。

要解决固体废物问题，香港应正视科技的合理应用，配以合适的政策，引入清洁能源。

珠江三角洲城市在垃圾焚化发电发展方面的丰富经验，对香港具有重要参考价值和启示。

本文旨在探讨香港固体废物的现况，分析其垃圾处理方法的成效与问题，并参考其他大珠江三角洲城市焚化垃圾的经验，为香港在推行焚烧垃圾发电项目方面提出策略性建议。

世界各地城市急速发展，衍生了一连串的环境及资源问题。

随着城市人口不断增长，居民生活素质不断提高，都市废物在繁荣背后亦日渐增加。

传统的堆填处理方法对城市的土地资源造成沉重压力，不但难以应付垃圾问题，更窒碍了各地城市的持续发展。

近年来，环境污染和能源供应紧张等问题愈见迫切，各地政府均需寻求既有效又环保的方法来取代传统的废物处理方法，务求节约土地，符合经济效益，兼顾保护环境和促进经济两个目标，长远解决城市垃圾处理问题。

现时，不少发达国家和地区都以新式焚化技术取代堆填作为废物处理的主要办法。

焚化技术既能有效处理大量废物，又可以产生热能用作发电，有助于节省能源，更带来经济利益。

毗邻香港的珠江三角洲，在过去10多年间亦积极发展垃圾焚化技术以解决固体废物问题。

珠江三角洲采取灵活的政策，积极引入海外资金及先进技术，使区内城市的垃圾焚化发电产业迅速成长，无论在项目规划、营运模式、技术应用、控污标准等方面都已领先中国其他地区。

珠江三角洲的垃圾焚化系统不仅有效应付区内固体废物急速增长的问题，而且可以输出电力予居民使用，经济效益可观。

作为亚洲国际大都市的香港一直面临严重的垃圾问题，它实在有必要检讨现时处理城市固体废物的方法，参考与研究珠江三角洲的城市废物处理方法、政策方向以及市民认知，探讨香港以“垃圾发电”技术取替传统堆填处理方法的可行性，改变现时既难以维持、成本高昂，又不利于环境的废物处理方法。

本文将检视邻近香港的广东省珠江三角洲多个城市的垃圾焚烧发电技术、发展现况及特点，分析垃圾焚烧发电在处理固体废物方面的成效及问题，使香港推行垃圾焚化发电项目及研究实施策略时可以借鉴珠江三角洲的经验。

.....

<<当代港澳研究（第4辑）>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>