

<<面对现代性挑战>>

图书基本信息

书名：<<面对现代性挑战>>

13位ISBN编号：9787509728253

10位ISBN编号：7509728258

出版时间：2011-12

出版时间：社会科学文献出版社

作者：雷颐

页数：261

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>

## <<面对现代性挑战>>

### 内容概要

《面对现代性挑战：清王朝的应对》旨在集近30年来实践、研究与探索之成果，寻求对今天中国现代性方案的共识。

## <<面对现代性挑战>>

### 作者简介

雷颐，湖南长沙人，中国社会科学院近代史所研究员，先后当过知青，军人、工人，然后考上大学，再读研究生。

这种经历，使他成为“把历史作为现实参考的著名学者”。

## &lt;&lt;面对现代性挑战&gt;&gt;

## 书籍目录

第一部分 主题绪论 现代性的语境第一章 “天下”的破灭 一 华夏中心的“天下观” 二 中国不“中” 三 体制的屈从 四 “礼仪”的屈从 本章小结第二章 “地方性知识”与“普适性知识” 一 “师夷长技”的艰难曲折 二 器物的“性质” 三 “特殊”与“普适”的激辩 四 从“西学”到“通艺” 本章小结第三章 国家观念：从伦理到契约 一 两种国家观念 二 “通上下” 三 权利观念的引入 四 私权与公权 五 “立个人” 本章小结第四章 制度失败 一 制度变革的初次尝试与挫败 二 被动的“新政”与“立宪” 三 改革与革命 四 立宪派“革命化” 本章小结 第二部分 专题讨论杨国强 无以“共”，何以“和”？许纪霖 宪政是民主的根本保证刘昶 宪政框架下，确立中央和地方的关系萧功秦 “旧者已亡，新者未立”姜义华 百年发展，屡败屡战吴景平 尊重辛亥，理解辛亥冯筱才 革命的使命应是让民意成为合法性的渊源季卫东 法治与宪政民主是相互依赖的辩证关系王永钦 土地制度决定国家长期经济发展路径杨奎松 政治文化应从培育诚信商业精神做起曾亦 康有为的改良思想对当代仍有现实借鉴意义沈志华 谁也不想把国家越办越穷张济顺 民众了解真实历史是探索宪政之路的前提许小年 改革之路非走不可陈小鲁 宪政是突破官商勾结陷阱的可靠制度安排 第三部分 相关链接中古·近代化·民族惰性从洋务、维新到资产阶级革命革命不易，改良更难人心变乱最可哀编后记

## &lt;&lt;面对现代性挑战&gt;&gt;

## 章节摘录

如果他们认定清政府是真立宪，则革命党的活动空间将十分有限，更难成功；如果他们认定清政府是假立宪，温和变革的前提就全然而失，革命党就能轻易得逞。

事实说明，清政府在巨大压力下的让步妥协非常有限；它的立宪无论是理论原则还是具体实践，都远未达到温和的立宪派的要求，更未能让社会各界相信其“真立宪”。当一个政权的统治基础都对其动机大表怀疑、毫不信任，对其所作所为大表反对时，这个政权就面临着严重的“合法性危机”。

严重的“合法性危机”恰为激进的革命准备了条件。

此时，清政府就面临着这样严重的“合法性危机”；一场暴力革命，恐怕已难避免。

如前所述，在此《钦定宪法大纲》公布前的1907年，立宪派就号召和平请愿，召开国会。而1908年7月22日清廷公布施行的《各省谘议局章程》、《谘议局议员选举章程》，却意外地为立宪派提供了一个重要的公共空间。

同日，清廷谕令各省限一年之内一律设立谘议局。

8月27日，公布《钦定宪法大纲》和《逐年筹备事宜清单》，规定各省谘议局应于1909年正式成立。宪政编查馆随后电知各省速设谘议局筹办处，具体负责谘议局筹办事宜，包括选民调查和编制选民登记册，训练司选员，组织初选、复选，处理选举中涉讼事件等，直至谘议局正式成立。

所谓谘议局，是清政府为预备立宪而设立的地方谘议机关。最先提出这个动议的，是还受慈禧宠信的两广总督岑春煊，早在1907年6月，他就一份奏折中提出各省设立谘议局的主张。

他提出中央“速设资政院以立上议院之基础”；而“省城谘议局即各省之总议院”。

同年10月19日，朝廷决定各省设立谘议局。

……

## <<面对现代性挑战>>

### 编辑推荐

“现代性虽产生于‘西方’，却不等于‘西方’。在某种程度上说，西方与非西方都是现代性的载体，是现代性由先而后的历史展现过程——1840年，由英国挑起中英间的鸦片战争，使中国在暴力、屈辱和反抗中开始了‘现代性追求’的历史过程。”雷颐的这本《面对现代性挑战——清王朝的应对》以此观点为前提，顾了清末中国首次面对现代性问题时的反应，并探讨了对其后的历史进程的影响。

<<面对现代性挑战>>

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>