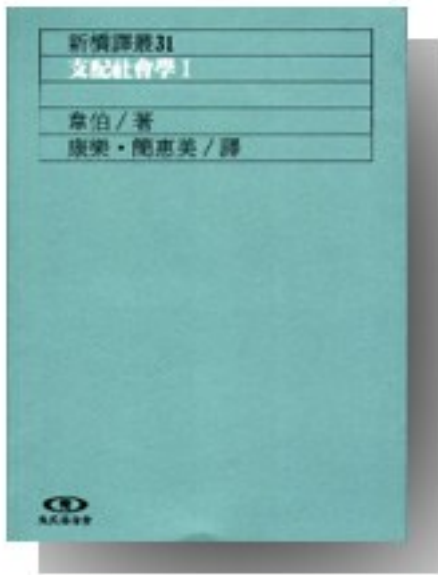


支配社會學I



[支配社會學I_下载链接1](#)

著者:韋伯

出版者:遠流出版

出版时间:1993

装帧:平裝

isbn:9789573219026

本書為闡釋性的作品，深入探討卡理斯瑪支配，傳討型支配與法制型支配，在人類歷史上所曾出現過的各種具體的基本的變化；最後，透過對教權制的分析，韋伯跨入宗教與政治交會的領域，研究這兩種支配的交互影響，並進一步探討其與近代民主政治的關係，支配社會學的研究，曾被評斷為韋伯整個詮釋社會學體系中“功力最純熟與最精緻的部分”；透過這兩本書，我們即可一窺其究竟。

作者介绍:

目录: 目錄
總序 …余英時

編序 …康樂

第一章 支配的結構及其功能型態

一、權力與支配，過渡型態

二、支配與行政，民主制行政的本質與界限

三、基於『組織』的支配，支配的妥當性基礎

第二章 官僚制支配的本質、前提條件及其開展

一、近代官僚制的特殊功能模式

二、官僚的地位

三、官僚化的前提條件與附隨現象

1. 貨幣經濟與財政等前提條件

2. 行政事務之量的擴

3. 行政事務之質的變化

4. 官僚制組織的技術優越性

5. 行政手段的集中

6. 社會差異的齊平化

四、官僚制機構的永續性

五、官僚化的經濟與社會的影響

六、官僚制的權力

七、理性的官僚制支配結構的發展階段

八、教養與教育的『理性化』

第三章 家父長制支配與家產制支配

一、家父長制支配的本質及其形成

二、望族支配與純粹家父長制

三、家產制支配

四、家產制國家的支配結構

五、家產制支配者的權力地位：家產制與非家產制軍隊；家產制支配者的政治支配——

基於傳統且正當的支配者權力

六、家產制需求的供應：賦役制與連帶責任，強制團體

七、家產制官職，家產制官吏與官僚制官吏的差異

八、家產制官吏的生計：實物俸祿與規費俸祿

九、家產制行政的分權化與定型化，官職之占有與獨占的結果；特權制國家

十、家產制支配之鞏固統一的手段

十一、家產制行政功能之實例

1. 古埃及

2. 中國

十二、家產制支配的分權化，總督與分國

十三、家產制的支配者與地方莊園制

十四、以出身鄉紳的治安長官為基礎的、英國的望族行政，『紳士』類型的養成

十五、沙皇的家產制

十六、家產制與身分榮譽

第四章 封建制、身分制國家與家產制

一、采邑的本質與封建關係的類型

二、采邑與俸祿

三、采邑制的軍事起源與正當性基礎

四、封建的權力分配及其定型化

五、從采邑團體至官僚制的過渡型態，『身分制國家』，家產官僚制

六、與經濟的關係，商業對家產制發展的意義

七、家產制與封建制對經濟穩定化的影響

八、家產制的經濟獨占，『重商主義』

九、封建支配下財富的形成與分配

十、家產制獨占政策的經濟影響

十一、支配的結構，『心態』與生活態度

註釋

• • • • • (收起)

[支配社會學I 下载链接1](#)

标签

(港台版)

社会学与人类学

Weber,Max

Weber

@译本

@台版

评论

[支配社會學I 下载链接1](#)

书评

WMG Band I/22-4 德文原文 Sie ist andererseits, auf dem Gebiet, welches das jus divinum frei lässt, die in der Art ihres Funktionierens am wenigsten rational kalkulierbare Gewalt. 广西师大版中译：
另一面，不由神法所规制的领域里，教权制的运作方式至少是...

书中的支配，其实就是统治，韦伯在书中阐述了官僚体制的诞生、来源以及经济政治思想基础的。

为什么需要支配？为什么会产生官僚体制？作者做出了自己的回答。人类的文明在进步，便会需要管理，管理经济社会，便需要专业人员进行统治。官员的来源分三类（《日本官僚体研究》）一...

李毅选集第二卷《中国社会分层结构的演变》开始发行

<http://www.langlang.cc/16637214.htm>

本书是作者多年社会学研究成果的汇编。全书分为上下两篇，上篇主要阐释了中国社会分层结构的演变，包括社会分层的概念、我国的社会分层结构的历史沿革等，下篇主要阐述社会学理论方...

中国教育部高教网 http://www.hie-edu.org/ztyj_detail.php?id=10268

中国社科院马克思主义研究网 <http://myy.cass.cn/news/749296.htm> 中国社会学网

<http://www.sociology2010.cass.cn/news/750410.htm>

中国一定要建立自己的社会学理论 中国人民大学 重阳研究员 研究员...

[支配社會學| 下载链接1](#)