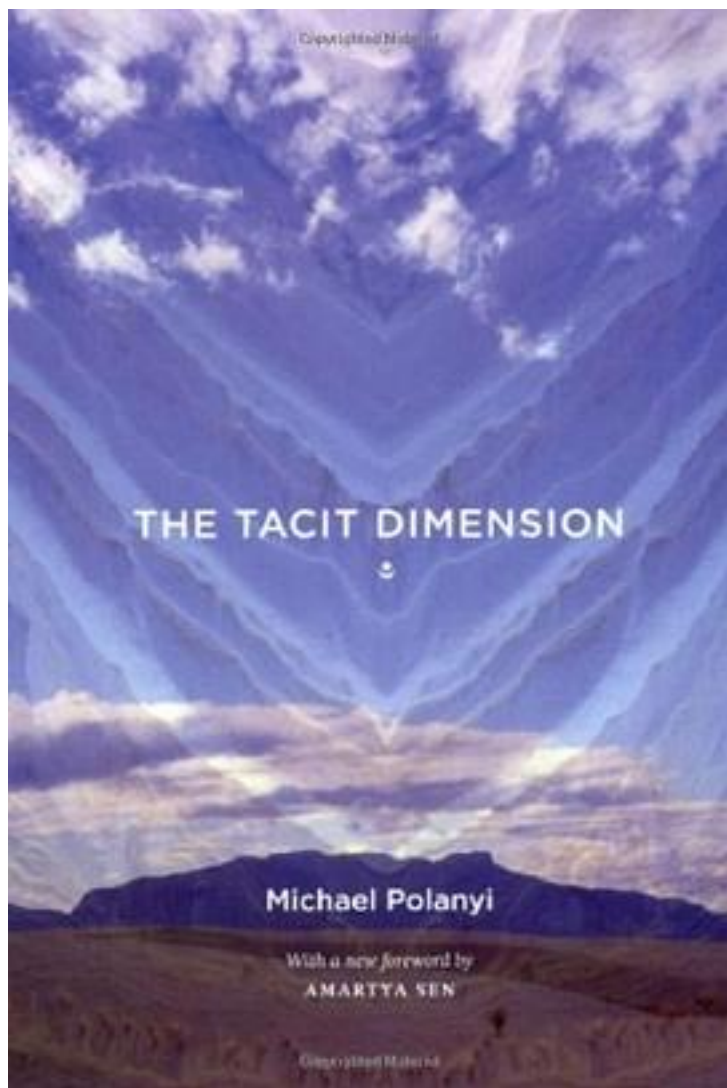


The Tacit Dimension



[The Tacit Dimension_ 下载链接1](#)

著者:Michael Polanyi

出版者:University Of Chicago Press

出版时间:2009-5-1

装帧:Paperback

isbn:9780226672984

作者介绍:

目录:

[The Tacit Dimension_下载链接1_](#)

标签

哲学

Michael_Polanyi

认知科学

哲學

英文原版

匈牙利

Polanyi

逻辑

评论

We know more than we can tell.

本书从TACIT KNOWING（the thing we know but we cannot tell）讲起，将不同种知识能力的分层和进化理论类比，从而一步一步推出the highest

level as human's greatness。而这个GREATNESS是如何显现的呢，它并不是像苏联那样宣传的在MORAL PERFECTION之下的科学实用主义，而是指出科学研究者对于不可知的真实，真理深切的COMMITMENT（基于the tacit knowing）一步一步建造了现有科学体系，而正是在这种教育，感召和不能为人所解析的探索之中，科学代表着一种无畏的对于真相的探索成就了人与他者不同的GREATNESS。最后二十几页确实感受到Khun受其影响之深，各种科学理论是否可以类比认识层次

擅自将书名翻译成《缄默之维》（看到有中文文献里翻成了《隐性方面》）全书三章，第一章从隐性知识为出发点，对话柏拉图《美诺篇》关于认识论的讨论。科学知识的累积不是斯大林式“五年计划”运动下产生的，它自有其他来源。作者受启发于:格式塔心理学、狄尔泰、李普斯等等。第二章 浮现隐性知识的结构影响了人类可以理解之事物的实体。知识的等级问题。第三章 探索者的社会 影响科学贡献的三个因素: exactitude systemic intrinsic interest 与进化论作对比的部分没看懂，T_T

About tacit knowledge! A very interesting learning theory, can somewhat explain why many people say that it is more effective to learn in a real environment: some knowledge is hard to be written in words （也就是我们常说的只可意会，不可言传）

本书应该是 Michael Polanyi 1962年左右在芝加哥大学的授课讲义，大约100多页，结合作者科学、经济、哲学的三重背景，展开了对 Tacit Knowing 的介绍，期间穿插了作者利用 Tacit Knowing 而解答的各种哲学、经济、政治、科学命题，有不少醍醐灌顶的观点，比如说科学的怀疑主义和社会主义的完美主义的不可调和性

experience, tacit knowledge, explicit knowledge, theory ... 书很薄，但很不易懂

[The Tacit Dimension 下载链接1](#)

书评

[The Tacit Dimension 下载链接1](#)