



高举科学旗帜
弘扬科学文化

国家科学思想库

科学与社会

Science and Society

第 7 卷

第 1 期

2017年

• 论坛 •

科技评价与科研诚信

• STS研究 •

布迪厄、卢曼与拉图尔——本体论多元化视野下的科学社会学

科学与社会

季刊

目录 第7卷 第1期 2017年3月

论坛

科技评价与科研诚信

1 觅母的力量

——关于科研环境与科研诚信治理

杜鹏

10 试析“唯数字”科技评价文化的阻滞及超越

蒋文昭

20 在计量潮汐时代改革定量评价的探索与思考

徐芳

31 德国科学委员会对科研成果评价及科研诚信关系的
分析与建议

王飞

STS 研究

STS 理论与方法

41 布迪厄、卢曼与拉图尔

——本体论多元化视野下的科学社会学

常照强

55 回归积极的技术伦理学

王小伟

66 平等原则与动物权利的赋予

——汤姆·雷根动物权利研究批判

王鹏伟

科学的社会研究

77 英国生物学记录中心(BRC)的公民科学案例研究

李 际

科学文化与传播

95 对中国报纸关于“气候门”事件的报道的话语分析

李晓丹 张增一

108 《理学杂志》举要和发凡

李醒民

评 论

125 无代表,则无实在

——拉图尔《自然的政治:如何把科学带人民主》评介

韩军徽 黄晓伟

132 科技振兴背景下的日本科技厅政策史研究

胡晓丽

封三:《科学与社会》“论坛”栏目征稿启事

封底图片:科研成果:埃博拉病毒糖蛋白结合内吞体受体 NPC1
的分子机制(图片由中国科学院微生物研究所高福研
究团队提供)

FORUM

S&T EVALUATION AND INTEGRITY

- 1 DU Peng: *The Power of Meme: About Environment and Research Integrity*
- 10 JIANG Wen-zhao: *Impeding and Overcoming of "Number Worship" Research Assessment Culture*
- 20 XU Fang: *Reflections on the Reformation of Quantitative Evaluation in the Metric Tide*
- 31 WANG Fei: *Revelations from German Scientific Committee's Analysis and Suggestion to the Relation between Scientific Achievements Assessment and Research Integrity*

STS RESEARCH

STS THEORIES AND METHODOLOGIES

- 41 CHANG Zhao-qiang: *Bourdieu, Luhmann and Latour: Sociology of Science in the View of Ontological Pluralism*
- 55 WANG Xiao-wei: *Returning to the Positive Ethics of Technology*
- 66 WANG Peng-wei: *Principle of Equality and Endowing of Animal Rights: Criticism of the Theory of Tom Regan's Animal Rights*

SOCIAL STUDIES OF SCIENCE

- 77 LI Ji: *Case Study of Citizen Science in UK's Biological Records Centre (BRC)*

SCIENTIFIC CULTURE AND COMMUNICATION

- 95 LI Xiao-dan, ZHANG Zeng-yi: *The Discourse Analysis on Chinese Newspaper Reports of "Climate Gate"*
- 108 LI Xing-min: *Introduction and Commentary on Lixue Journal*

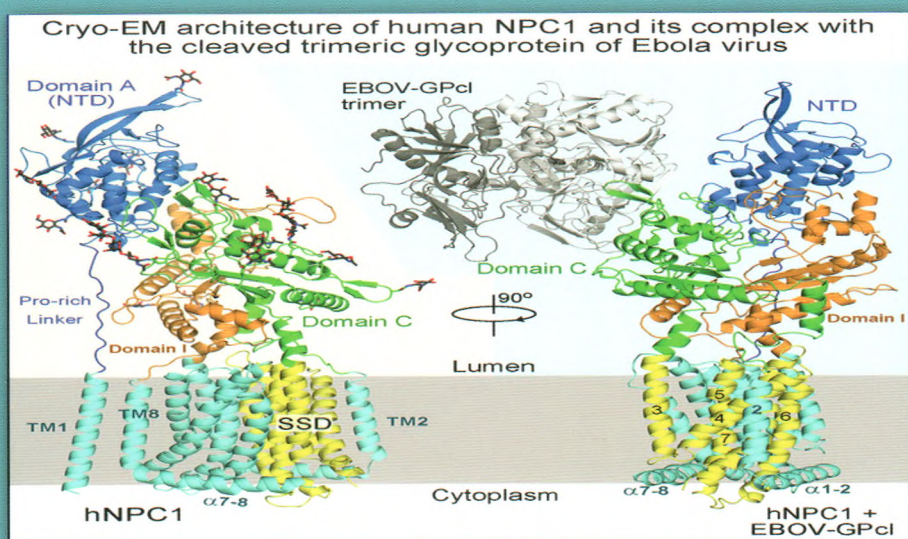
REVIEW: BOOK REVIEWS

- 125 HAN Jun-hui, HUANG Xiao-wei: *Reality without Representation: A Review of Latour's book "Politiques de la nature: Comment faire entrer les sciences en démocratie"*
- 132 HU Xiao-li: *Comment on the Historical Study of Science and Technology Department of Japan*

Inside Back Cover: Call for Papers for the Forum Section

Back Cover: *Research results: the molecular mechanism of Ebola virus glycoprotein binding to the endocytic receptor NPC1 (provided by the research team of Gao Fu, Institute of Microbiology, CAS)*

科学与社会的相互影响
科学与传统的文化传承
科学与人文的交融碰撞
科学与思想的自由讨论



ISSN 2095-1949
CN 10-1009/G3

