



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*

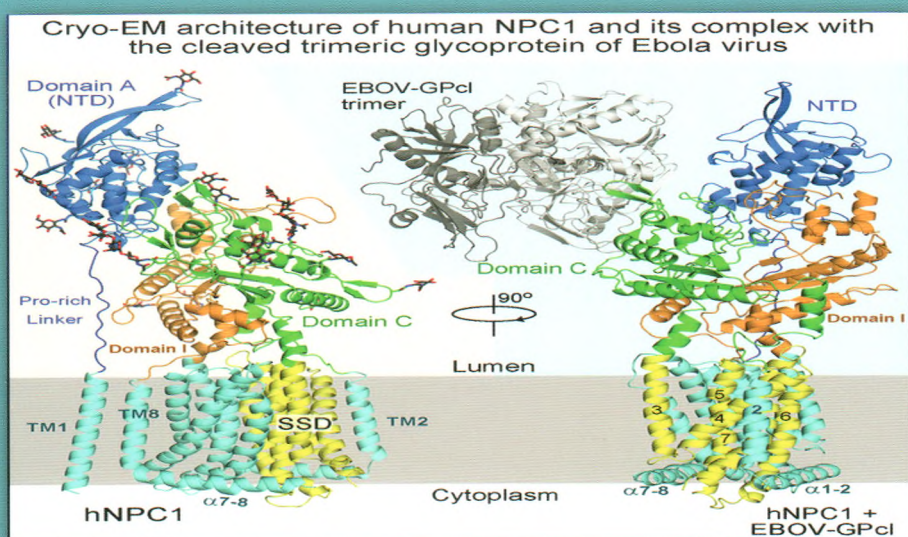
REVIEW: BOOK REVIEWS

- 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

