

目 录

引 论 陆 康 张柏春(1)

科学与知识

中国古代的知识系统 李 零(3)

书写全球范围内科学与知识的历史

——五个世纪以来的反思 贝多明(17)

从矿务顾问、化石采集者到考古学家

——安特生在中国的科学活动 韩 琦(29)

翁文灏:一个科学家的政治选择 李学通(53)

展示自然

——上海亚洲文会博物院及其科普活动(1874—1952)

..... 戴丽娟(72)

技术与工程

法国中文印刷与汉字活字(18—19 世纪) 米盖拉 蓝 莉(119)

德国工程教育之发展

——从开始到现在 柯尼希(137)

中国工程科学先驱詹天佑 王 斌(146)

核技术、科学合作与国际组织

——重审铀核三分裂与四分裂的发现 刘 晓(161)

身体与医学

“一切皆忘”：《折肱漫录》的养生之道与知识建构 张嘉凤(187)

麦斯麦与“动物磁性说”

——18世纪末由此引起的科学、医学与政治争议 白鲁诺(211)

返老还童：性腺移植术在中国的传播 张大庆(220)

西方世界中性别、身体与医疗的争论 盖德菲(231)

Ars, Cognitio et Scientia

L'évolution des savoirs et des techniques en Europe et en Chine aux époques moderne et contemporaine

Sinologie française n° 18 (2018)

Zhang Baichun et Luca Gabbiani, *Préface*

Science et savoirs

Li Ling, « Le corpus traditionnel des savoirs en Chine classique et son ordonnancement »

Dominique Pestre, « Écrire une histoire des sciences et des savoirs à l'échelle globale: réflexions sur les cinq derniers siècles »

Han Qi, « Conseiller en affaires minières, collectionneur de fossiles et archéologue: les activités scientifiques de Johan Gunnar Andersson en Chine »

Li Xuetong, « Entre gouvernement et science: Weng Wenhao et les choix d'un scientifique de renom »

Tai Li-chuan, « Exposer la nature: le Musée de la Royal Asiatic Society à Shanghai et ses activités de vulgarisation scientifique »

Techniques et ingénierie

Michela Bussotti, Isabelle Landry-Deron, « La collection de caractères mobiles des Buis du Régent et l'impression du chinois en France aux XVIII^e et XIX^e siècles »

Wolfgang König, « L'enseignement des sciences de l'ingénieur en Allemagne, des origines à nos jours »

Wang Bin, « Zhan Tianyou: un pionnier de l'ingénierie en Chine »

Liu Xiao, « Physique nucléaire, coopération scientifique et organisations internationales: une réévaluation de la découverte des fissions ternaire et quaternaire de l'uranium »

Corps et médecine

Chang Chia-feng, « “Il nous faut tout oublier” : les techniques de préservation de la vie présentées dans le *Zhegongmanlu* et la formation d’un savoir »

Bruno Belhoste, « Autour de Mesmer et du magnétisme animal : débats scientifiques, médicaux et politiques à la fin du XVIII^e siècle »

Zhang Daqing, « “En quête de la fontaine de jouvence” : la diffusion des techniques de transplantation des glandes sexuelles en Chine »

Delphine Gardey, « Genre, corps et médecine en Occident. Quels enjeux ? »