

·图书推介·
世界边缘的桥梁



[美] 詹姆斯·古斯塔夫·斯佩恩 著, 胡婧译。北京大学出版社, 2014年1月第1版, 定价: 35.00元。

作者针对当今所面临的巨大的环境挑战, 探讨美国的环境保护政策与美国现行经济发展之间的关系, 以及单纯追求不断增长的国内生产总值对环境所造成的影响, 针对美国提出了一系列解决环境问题的方法, 并提出了与自然社会和谐发展的新建议。本书虽然以美国等国家面临的问题为主要探讨对象, 但对经济快速发展的中国也具有重要的借鉴意义。本书通俗易懂, 翻译精良, 文笔流畅, 适于大众阅读。尤其在倡导绿色可持续发展的今天, 阅读此书尤显必要。

梁思成西南建筑图说(手稿本)

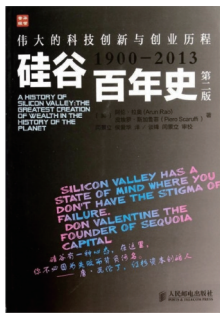


梁思成 著。人民文学出版社, 2014年3月第1版, 定价: 52.00元。

《梁思成西南建筑图说(手稿本)》系梁思成领导的中国营造学社1937年底迁往昆明后所做的一份调查资料汇编, 也是营造学社最后一次外出古建调查。时间跨度自1939年9月至1940年2月, 人员为梁思成、刘敦桢、莫宗江、陈明达。他们共调查了四川和当时西康省31个市、县, 从中筛选出重要古建筑、石刻及其他文物107项。由梁思成整理成图文并茂的“图说”。现仅存梁思成四川部分

图说手稿。本书分为2部分, 第1部分系梁思成手稿; 第2部分系梁思成西南考察中的摄影照片, 与手稿对应排列, 图文互注。

硅谷百年史



[美] Arun Rao, Piero Scarruffi 著, 闫景立, 侯爱华 译。人民邮电出版社, 2014年4月第2版, 定价: 99.00元。

100多年来, 硅谷培育了50多位诺贝尔奖获得者, 以及无数依靠智慧和知识而成为百万富翁的人。该书以编年体的顺序, 从无线电技术、晶体管、集成电路, 到人类基因组、互联网和云计算, 详尽地记述了硅谷在100多年中所发生的重大科技事件。同时, 从特曼、休利特和帕卡德, 到乔布斯、扎克伯格, 该书还生动刻画了在硅谷涌现出的一代代科学家、企业家和投资家, 他们曾对全球100多年以来的科技文明进程产生过重大影响, 他们的研究成果、产品和投资, 缔造了无数激动人心的时代传奇, 在为自身创造巨大财富的同时, 更改变了全世界。该书对于中国国内的创业者、科技创新者、风险投资人以及政府相关部门的管理者都有很高的借鉴价值, 是每一个对硅谷感兴趣、希望了解和学习硅谷经验者的必读之书。

世界科普巨匠经典译丛:
第四辑——醒来的森林

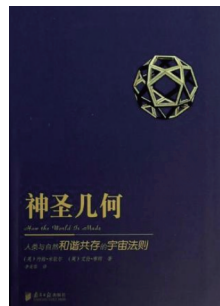
[美] 约翰·巴勒斯 著, 刘丙海 译。上海科学普及出版社, 2014年4月第1版, 定价: 23.00元。

《醒来的森林》是美国“自然文学之父”约翰·巴勒斯的第1部散文集, 也是他的成名作。在书中, 我们能听到林中百鸟的音乐盛会, 能看到鸟儿如何求爱、筑巢、育雏及彼此间的争斗等, 读者可沉浸在大自然和谐、清新的氛围中, 享受精神



之旅。自出版伊始, 该书就成为大自然描写的绝佳范本, 曾缔造的惊人销售记录及其对社会的影响力, 多年来广受赞誉。巴勒斯是继梭罗之后, 美国文学自然写作领域最重要的实践者。在作者笔下, 不论熟悉还是陌生的自然场景都变得清新、温和、亲切, 原野、森林、飞鸟、鸣虫、走兽无不栩栩如生。他的作品影响了西奥多·罗斯福总统在内的许多人, 深受读者喜爱。

神圣几何: 人类与自然
和谐共存的宇宙法则



[英] 约翰·米歇尔, 艾伦·布朗 著, 李美蓉 译。南方日报出版社, 2014年2月第1版, 定价: 48.00元。

伽利略形容: 整个宇宙就是一本用数学语言写成的巨大的书, 只有懂数学的人才读得明白。因为他们精通三角形、圆形及其他各种几何图形, 而这些看似简单的几何元素构成了整个世界最初的模样。本书通过对几何学从古到今的研究, 追溯世界的起源, 探索几何学、宇宙、自然与人类千丝万缕的联系。神圣又神秘的几何学, 揭示了西方的创世故事及其丰富的人文哲学思想。全书配有大量瑰丽的彩绘几何图, 覆盖古今经典图形图案及数字, 展现了几何庄严的美和宇宙间神秘伟大的自然法则, 体现宗教、哲学、神话、天文等不同领域博大精深的智慧。 (编辑 石萌萌)