



夏日悠长,正是读书好时光,让书籍成为探索未知的罗盘,在字里行间汲取智慧、拓宽认知,看见更辽阔的世界。

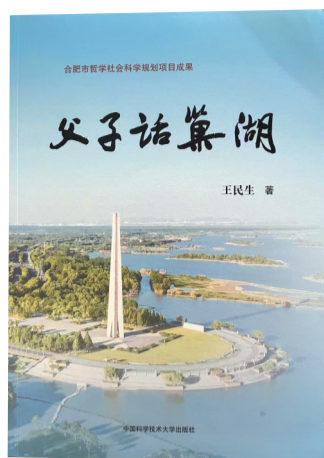
这9本书好比夏日“清凉补”

《为什么伟大不能被计划》
出版社:中国出版集团中译出版社
作者:肯尼斯·斯坦利、乔尔·雷曼



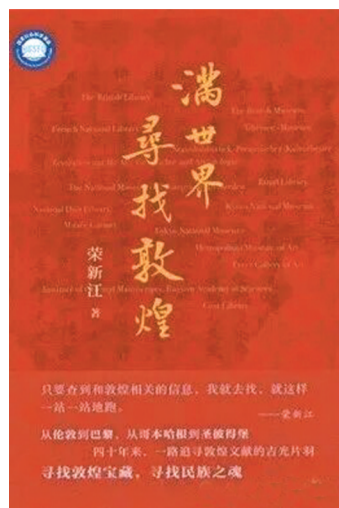
该书的两位作者是全球顶尖科技公司的科学家,他们持续多年扎根人工智能前沿领域,这本书是他们在科学研究的过程中蹦出的意外火花。因为这一全新发现并不是直接回馈于他们本身所处的人工智能领域,而是“无心插柳”收获了对人类约定俗成的思维方式的全新颠覆。

《父子话巢湖》
出版社:中国科学技术大学出版社
作者:王民生



本书通过父子对话形式,选16个专题,从巢湖的成因、特点,构成巢湖自然体的山、水、林、田、河、草、沙等要素,巢湖的水利建设、蓝藻防控、人文建设、城湖共生、综合治理等,逐一展开,比较全面地展现巢湖的历史、风貌、物产、人文及治理过程。同时,原汁原味还原巢湖的历史,抢救性地发掘一些历史资料,并以当事人的视角描述当今治巢新篇。

《满世界寻找敦煌》
出版社:中华书局
作者:荣新江



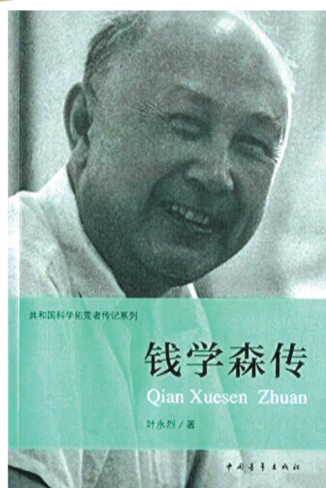
本书是北京教授荣新江2024年5月由中华书局出版的学术著作,基于作者四十年间走访全球11国48座城市追寻敦煌文献的个人经历撰写,系统梳理了敦煌藏经洞文献自1900年发现后流散至十余国机构的分布脉络。

《中文打字机:一个世纪的汉字突围史》
出版社:广西师范大学出版社
作者:墨磊宁



在电脑和输入法诞生之前的机械时代,如何把汉字搬上键盘?如果存在“中文打字机”,它会拥有怎样的面貌?面对这一研究空白,斯坦福大学历史系教授墨磊宁,花费十年时间收集、梳爬全球史料,重新叙述一个世纪里中文与西方语言交锋的故事。

《钱学森传》
出版社:中国青年出版社
作者:叶永烈



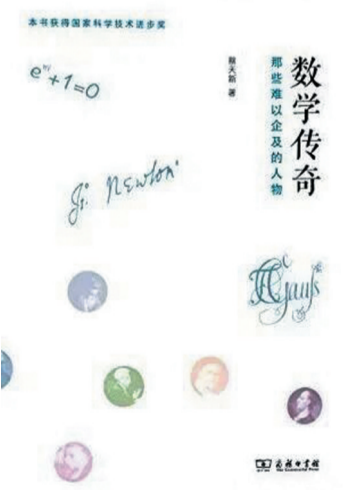
本书讲述了著名科学家“两弹一星”钱学森,让更多人全面地了解钱学森伟大的一生。本书分为早年的故事、留学的故事、抗争的故事、归来的故事、“两弹一星”的故事、最后的故事六章,主要包括:钱学森名字的来历、坐“洋包车”到“蒙养院”、手帕胡同里的纸飞镖、名师出高徒等。

《崖边农事二十四节气里的村庄》
出版社:北京大学出版社
作者:阎海军



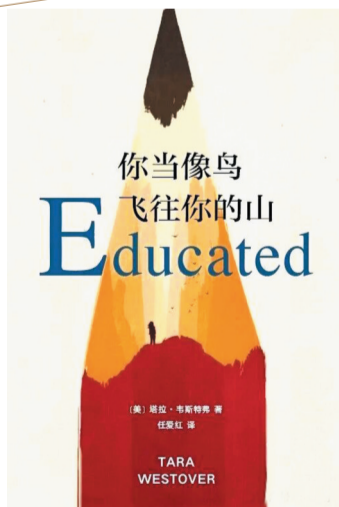
《崖边农事:二十四节气里的村庄》选取中华农耕文明发祥地——渭水流域的小村庄崖边村,以二十四节气为经,以农事为纬,以过往百年的农业生产变迁为背景,记述传统农耕人家的农事生活及风俗活动,反映了种田技艺的灭失,作物多样性的衰减,以及人对自然环境的感知疏离等问题。

《数学传奇:那些难以企及的人物》
出版社:商务印书馆
作者:蔡天新



本书记载了数学史上各个时期的代表性人物,他们的内心世界、成长经历和成材环境,他们的贡献、思想、个性和生活观念。这些伟大的数学家,有的在人文领域也有杰出贡献,如毕达哥拉斯、海亚姆、笛卡尔、帕斯卡尔、莱布尼茨、庞加莱,有的则个人经历富有传奇色彩,如费尔马、牛顿、欧拉、高斯、希尔伯特、拉曼纽夫、爱多士。

《你当像鸟飞往你的山》
出版社:南海出版公司
作者:塔拉·韦斯特弗



《你当像鸟飞往你的山》讲述了一个出生在美国爱达荷州山区的姑娘塔拉,通过自己不断学习,挣脱了原生家庭的伤痕与束缚,在对自己的过往进行反思时得到救赎与解放的故事。该书从教育和原生家庭这两个角度来书写,立意新颖。

《圆梦天宫:中国空间站的科技探索之旅》
出版社:人民邮电出版社
作者:张伟



本书以有“国家名片”之称的邮票为载体,通过5个篇章的内容和近百枚邮票丰富的画面系统深入地描述了空间站的发展历史。本书内容全面,既有有温度的空间站和载人航天发展历史,又有科学严谨的空间站系统组成、功能和关键技术介绍,还有丰富有趣的太空科学实验解读。

星报综合