

迎南京解放,湖南“潜伏者”奋战秘密战线

吴福丽

南京是打下来的,还是和平解放?今年新出版的《大决战中南京秘密战线》一书引起人们广泛的兴趣。本书讲述的是国共大决战时期以中共中央上海局领导下的南京为主的地下斗争。这是中共城市白区斗争中,在积累了无数经验后发展成熟的一个典型。当年中共隐蔽战线的活动,绝非只有潜入间谍那样简单。本书反映了国民党统治心脏地区的隐蔽战线斗争情况,叙述了这一斗争在决定中国命运大决战中所起的重大作用。

《大决战中南京秘密战线》呈现了国共大决战时期,在中共中央上海局的领导下,南京秘密战线通过创造性的工作,不但彻底瓦解了国民党副美式配备的海陆空三军的长江防线,使解放军不战而屈人之兵,而且完整地保护了南京古城和人民的生命财产安全的振奋人心的故事。

本书颠覆了多年来关于南京解放的传统叙事,依据的主要史料来源于本书主人公南京市委书记陈修良的女儿沙尚之,以及陈修良的副手朱启奎的女儿朱小曼。这些珍贵的第一手资料为全景式、立体化展示国民党在大陆溃败时中共秘密战线的整体状况提供了可能。过去,我们都认为“南京是打下来的”,这些史料向我们揭示了南京和平解放的历史真相。

南京和平解放与秘密战线斗争

本书从另一个侧面,向我们刻画了解放战争时期南京秘密战线的人物群像和他们的斗争历程,以及他们为南京和平解放作出的巨大贡献和牺牲。

本书主人公陈修良是一位三十多岁的女性,1946年春,担任南京市委书记。1927年,“四一二”反革命政变后,中国共产党领导的城市斗争被迫转入地下。陈修良担任中共市委书记时,南京党员只剩两百多人,随着南京中共党组织的恢复和秘密战线的开辟,到1949年初,南京党员已经达到两千多人。抗日战争胜利后,蒋介石集团表面上与中共进行和平谈判,暗地里却在美国人的支持下,在全国调兵遣将,准备发动内战,消灭共产党部队,在重庆谈判争



《大决战中南京秘密战线》唐宝林著/社会科学文献出版社/2022年4月

取和平的同时,共产党也做好了两手准备,中共党组织派遣大批干部潜入国民党重要的军事、政治、经济、文化等领域。在军警林立的国民党政权的中心,在陆海空三军和警察部队,甚至在保密局、国防部和美军顾问团,都发展和安插进了我们的同志,全面策反瓦解敌军。他们隐蔽精干,积蓄力量,以待时机,像“酵母菌混在面粉中,只看到面团发起来而看不到酵母菌的存在”,展现了有智慧、有胆识,能潜伏、能隐忍,无私无畏,不怕牺牲的专业素养和精神品格。

当时,国民党误以南京城已经没有共产党了。这股无声的力量在决定中国命运大决战中起到了重大作用。

三大战役的历史表明,蒋介石的失败,与内部派系纷争有关,同时与国民党高层周围都有中共秘密

党员有着重要关系,他们在国民党的重要机密岗位上,进行着无孔不入的情报策反活动。没有他们,就没有国民党海陆空军起义,就没有南京的和平解放。他们战斗在最危险的战线,多次遭遇挫折,很多同志甚至献出了宝贵的生命,但南京党组织一直坚持到解放而没有遭到破坏,这在中共白区斗争史上是极为少见的。

湖南“潜伏者”作出重要贡献

这本书特别值得长读者感兴趣的是,在这条隐秘战线中,策反和被策反者都不乏湖南人的身影。

王亚文,湖南醴陵人,是中共秘密战线上一位传奇人物,他具有特殊的统战才能,先后做了国民党军政要员蒋百里、国民党军事委员会国际问题研究所所长王茂生、副参谋长程潜、军令部次长刘为章、国民党海军总司令部参谋长兼海军驻上海办事处主任周应骢的大量工作,为日后这些国民党重要将领配合解放军战斗而起打下基础。

陆久之,曾家住长沙大东茅巷(今东茅街)的一位湖南长沙人,与国民党高层有许多关系,后来成为蒋介石夫人陈洁清的养女陈瑶光的丈夫。在大革命时期,他三次参加上海工人暴动,后来周恩来派他打入黄色工会中探听消息。

钟剑魂,湖南岳阳人,汪伪警卫第三师师长,原中共党员,参加过南昌起义,在秋收起义攻打浏阳时被捕入狱,与党组织失去联系,后在汪精卫日伪政权任职。在中共秘密党员策动下,1945年8月,钟剑魂带着3000人和精良的日本装备宣布起义,沉重打击了汉奸分子。

王晏清,湖南永兴人,任警卫南京的国民党四十五军九十七师师长,在中共南京市委的策动下,率部在南京起义,造成极大的政治影响……

从以上列举的几个例子中,我们可以看到秘密战线工作者卓越的统战能力和取得的重要成绩,他们为三大战役的最终胜利和南京的和平解放立下了汗马功劳。



微书讯

《一路同行——中国共产党对外交往100个故事》

作者:本书编写组
出版社:外文出版社
出版时间:2022年9月

内容简介:

本书向国内外讲述中华人民共和国成立后特别是新时代以来,中国共产党和世界的故事。以小故事切入,用生动而珍贵的图片,用浅显易懂的文字,展示中国共产党与国际友人的主要交往、外国友人眼中的中国共产党、中外务实合作和人文交往等内容,体现中国共产党的人本性、进步性、民主性和开放性。

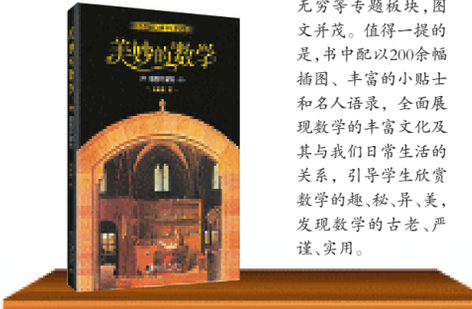


《美妙的数学》

作者:吴振奎
出版社:北京大学出版社
出版时间:2022年10月

内容简介:

本书以数学实例揭示数学潜在的规律,同时探索用美学原理指导数学发现和发现的途径。全书分成数、形、曲线、抽象、无穷等专题板块,图文并茂。值得一提的是,书中配以200余幅插图、丰富的小贴士和名人语录,全面展现数学的丰富文化及其与我们日常生活的关系,引导学生欣赏数学的趣、秘、异、美,发现数学的古老、严谨、实用。



《亲子沟通的方法》

作者:赵焱
出版社:科学技术文献出版社
出版时间:2022年10月

内容简介:

作者基于五种心理营养的概念,从无条件接纳孩子,让孩子知道“我最重要”,给予孩子安全感、给予孩子肯定和赞美,为孩子树立榜样等角度,结合真实的多场景沟通案例,为各位家长提供了实用、针对性强的亲子沟通方法。全方位解读父母育儿中的常见沟通困境,从根源上化解沟通难度。

(长沙图书馆提供)



科学+文化+趣味,耄耋院士新作畅销书

程着

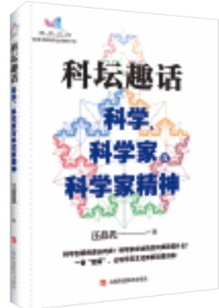
继“中国好书”《深海浅说》出版两年之后,耄耋之龄的汪品先院士最新作品《科坛趣话——科学、科学家与科学家精神》在2022上海书展期间与读者见面,该书有趣有用可读性强迅速在全国引起关注。正如本书副标题表明的,汪品先院士这次将视线集中到“科学、科学家与科学家精神”上,他从科学家的视野、院士的高度,饱含着对中国科学界的期待,为广大读者带来这本书。

在介绍本书的创作渊源时,汪品先院士说:“写这本书的缘起,是我在同济大学开设的一门通识课:科学与文化。目的是通过讲故事,从科学的文化源头出发,阐发科学的创新本质。希望有助于纠正对科学的误会。(大家)不要把科学看得太严肃。”在汪老的眼里,“科学是好玩的。科学不光有用,而且有趣”。他将这种热爱注入文字,用一连串科学家的故事和科学趣闻,来阐述他眼中科学的文化本性,希望本书能够成为科学与文化间的桥梁。

换个角度,看到“舞台”背后的科学家

科学成果就像是一场演出,大家看到的是舞台上的光鲜与亮丽,“台上一分钟,台下十年功”,真要了解科学家的工作,要知道他们的成功之道,需要深入到舞台背后,看到实验室里的点滴汗水。

“涉及源头创新的重大学术问题,最初的各种想法多数都是错的,只有其中一个后来得到证实,才是对的。”做出许多重大发现的哈雷也曾认



《科坛趣话——科学、科学家与科学家精神》汪品先著/上海科技教育出版社/2022年10月

为“地球是空心的”,《天演论》的原作者赫胥黎曾将深海软泥与酒精反应产生的硫酸钙当成“原始生物”,曾经的英国皇家学会会长开尔文勋爵曾认为地球年龄不到一亿年……汪品先院士特意选择大家熟悉的国际知名学者,走进“后台”,看到他们也曾有过的错误想法,这并不是失败,正如书中引用爱迪生的格言,“只是发现了有一万种方法是行不通的”。

同时,《科坛趣话》还致力于发掘科学家及其丰富的内心世界,“于无声处听惊雷”。谦逊内敛的达尔文差点将进化论的发现权拱手让人,发明奇才特斯拉最终潦倒一生,爱因斯坦和普朗克都差点“弃科从乐”,卡森哪怕罹患癌症依然坚持为环保发声……一个个生动的故事串起鲜活的科学家形象,一件件真实的案例反映出科学家丰富的

内心世界,他们不再是课本上的一个个名字、科学定理里的一个个单位名称,不再是遥不可及的群星,而是和我们一样,有顾虑或缺陷,但同时又有勇敢与坚持的人。

“后话”点睛,辛辣笔法写出赤子之情

《科坛趣话》全书一共6章49节,前四章集中讲科学家,后两章主要讲科学珍闻。先后围绕空间视野和时间尺度分别展开。故事避免了传统的正面介绍,而是从错误和争论入手,从侧面刻画科学精神。科学趣闻则围绕空间视野和时间尺度分别展开:在科学趣闻的花丛中“采蜜”,提炼出理性认识来拓宽视野;在穿越时空的阅读中“悟道”,看到人类在自然界里的真实位置。

在每章的末尾,汪品先院士皆有一篇“后话”,以画龙点睛的方式,点破故事背后的哲理。与正文中的“润物细无声”不同,汪老在“后话”中直陈他对科学界,尤其是中国科学界的赤子之情。

“科学的果实是生产力,而且是第一生产力;科学的土壤是文化,而且是先进文化。作为生产力,科学是有用的;作为文化,科学是有趣的。两者互为条件,一旦失衡就会产生偏差。”在“后话”中,汪老一再提醒读者,对科学要秉持正确的态度,要有真正的科学追求。

现在的中国科学界正处于黄金时期,然而,我们仍要正视科学发展中存在的短板,汪老呼吁“科学与文化”结合,希望此番科坛中的“趣话”,能够对读者的独立思维有所裨益!

创建全国文明城市

信用是无形的财富

中共长沙市委宣传部
长沙市文明办宣
长沙晚报社

设计 星辰在线(长沙文明网)