

[3] Georgi H. Phys. Lett. B ,2007 ,650 :275
 [4] Cheung K ,Keung W Y ,Yuan T C. Phys. Rev. Lett. ,2007 ,99 :051803
 [5] Ritter R C , Gillies G T , Winkler L I. In : Spin in Gravity. Ed. Bergmann P G , de Sabbata V , Gillies G T , et al. Singapore : World Scientific ,1998 ,199 - 212
 [6] Pan S S , Ni W T , Chen S C. Mod. Phys. Lett. A ,1992 ,7 :1287
 [7] Chui T C P , Ni W T. Phys. Rev. Lett. ,1993 ,71 :3247
 [8] Ni W T et al. Physica (Amsterdam) ,1994 ,194 - 196B :153
 [9] Chen S L , He X G , Hu X P et al. Thermal Unparticles : A New Form of Energy Density in the Universe. arXiv 0710.5129 [hep - ph]



· 书评和书讯 ·

探索高等科教书店物理类书目推荐

作者	书名	定价	作者	书名	定价
谢希德	固体能带理论(第二版)	30.0	叶良修	半导体物理学(第二版)上册	65.0
J. E. Marsden	力学和对称性导论 第2版(影印)	69.0	Sheng S. Li	半导体物理电子学(第二版)(影印)	98.0
闫东航	有机半导体异质结导论	50.0	南和礼	超导磁体设计基础	25.0
徐光宪	量子化学——基本原理和从头计算法(第二版下)	65.0	何杰	半导体科学与技术	98.0
张先蔚	量子统计力学(第二版)	52.0	郝跃	微纳米 MOS 器件可靠性与失效机理	78.0
赵凯华	定性与半定量物理学(第二版)	22.8	王升高	纳米碳管的制备——微波等离子体的应用	32.0
P. R. Yoder	光机系统设计(原书第3版)	98.0	王惠龄	超导应用低温技术	41.0
刘铁根	光学防伪检测技术	59.0	刘宗昌	过冷奥氏体扩散型相变	50.0
安毓英	光电子技术(第二版)	27.5	林建忠	超常颗粒多相流体动力学 - 圆柱状颗粒两相流	58.0
郭玉彬	光纤激光器及其应用	45.0	郭方中	热力学(研究生教学用书)	38.8
萧泽新	工程光学设计 第2版	33.0	王秋良	高磁场超导磁体科学	68.0
黄祖洽	输运理论(第二版)	68.0	周廉	中国高温超导材料及应用发展战略研究	60.0
R. M. White	磁性量子理论——材料的磁性性质(影印)	68.0	张兆顺	湍流大涡数值模拟的理论和应用	55.0
F. Schwabl	统计力学(第二版)(影印)	96.0	张雄	计算动力学	55.0
A. Loiseau	碳纳米管——从基础到应用(影印)	90.0	时启燧	高速水气两相流	76.0
俞军	量子力学导读	20.0	王芝银	岩体流变理论及其数值模拟	48.0
凌瑞良	熵、量子与介观量子现象	42.0	Xiao Lin	固体应力波的数值解法	42.0
戴显熹	高等统计物理(英文版)	38.0	王之卓	实用天文学	32.0
刘莲君	量子力学学习指导	38.0	孙义燧	现代天体力学导论	25.5
王正行	简明量子场论	35.0	H. N. Bertram	磁记录理论	45.0

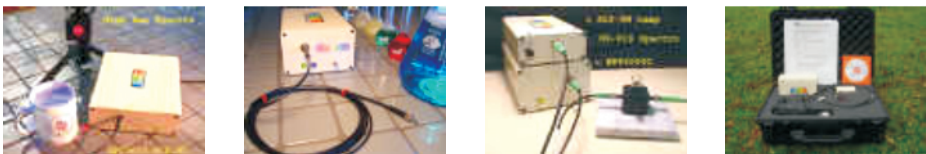
我店以经营科技专著为特色,以为科技工作者和大专院校师生提供优质服务为宗旨,欢迎广大读者来店指导或来电查询。
 电话 010-82872662、62556876、89162848 网址 <http://www.explorerbook.com>
 电子邮箱 explorerbook@vip.163.com 通讯地址 北京市海淀区海淀大街31号313北京探索高等科教书店
 邮政编码 100080 联系人 徐亮、秦运良



独家代理销售加拿大 GENTEC-EO 生产的激光功率能量计及光束分析仪,其产品具有功率、能量探测头规格全,宽光谱响应,探头损伤阈值高、灵敏度高,SOLO 显示器自动识别每个探头,带有自动校准功能,光束分析仪定量、定性分析激光束等特点。



独家代理销售美国 STELLARNET 生产的微型光纤光谱仪,其产品具有多种型号规格可选,坚固耐用、轻巧便携,波长范围覆盖 190—2200nm,适合于实验室、现场及野外的光谱测量。



联系人 粟曼珊 sumanshan@goldway.com.cn 联系电话 D10-84562860 84562550 传真 D10-84569901



北京欧普特科技有限公司 <http://www.goldway.com.cn>
 北京朝阳区酒仙桥东路一号 M7 栋东五层 100016

《北京大学物理学丛书》书目

（“十一五”期间国家重点图书出版规划项目）

	编号	书名	编著者	定价
第一辑	1	广义相对论引论(第二版)	俞允强	11.50 元
	2	量子力学导论(第二版)	曾谨言	17.00 元
	3	近代光学信息处理	宋菲君、S. Jutamulia	18.50 元
	5	高温超导物理	韩汝珊	19.00 元
	6	数学物理方法(第二版)	吴崇试	34.00 元
	9	电动力学简明教程	俞允强	15.50 元
	10	特殊函数概论	王竹溪、郭敦仁	34.00 元
	12	固体物理基础(第二版)	阎守胜	29.50 元
	15	数理物理基础	彭桓武、徐锡申	22.00 元
	17	物理宇宙学讲义	俞允强	15.00 元
	18	量子力学原理	王正行	20.00 元
	19	电动力学及狭义相对论(第二版)	张宗燧	25.00 元
	第二辑	20	热力学(第二版)	王竹溪
21		超弦史话	李淼	14.00 元
22		等离子体理论基础	胡希伟	42.00 元
23		晶格动力学理论	M. 玻恩、黄昆著葛惟琨、贾惟义译	28.00 元
24		有限晶体中的电子态 Bloch 波的量子限域	任尚元	15.00 元
25		软物质物理学导论	陆坤权、刘寄星	35.00 元
26		信息光子学物理	宋菲君、羊国光、余金中	45.00 元
27		原子论的历史和现状——对物质微观构造认识的发展	关洪	22.00 元
28		热力学与统计物理学	林宗涵	32.00 元
29		高等量子力学(第三版)	杨泽森	32.00 元
30		非线性光学物理	叶佩弦	25.00 元
31		太赫兹科学技术和应用	许景周、张希成	18.00 元
32		核反应堆动力学基础(修订版)	黄祖洽	38.00 元
33		原子的激光冷却与陷阱	王义道	40.00 元
34		现代固体物理导论	阎守胜	35.00 元
35		简明量子场论	王正行	35.00 元

感谢全国读者多年来对北京大学出版社和《北京大学物理学丛书》的鼓励和支持！如有订购需要，请按以下方式联系我们：

通讯地址 北京市海淀区成府路 205 号北京大学出版社(100871) 主页 <http://www.pup.cn>
 编辑部电话 010-62752038, 62752021 传真 010-62556201 邮购电话 010-62534449
 电子邮件 sun.y@pup.pku.edu.cn 联系人 孙琰

学生宿舍和食堂伙食等情况,问我是否习惯。得知我要结婚了,戴先生和夫人专程到青年公寓的宿舍,送我礼物作为祝贺。后来我才知道,虽然黄庄小区离青年公寓不远,但他们路不熟,很远就下了出租车,步行走来了。这对于一般人不算什么,但对于两位六七十岁的老人来讲,却是很不容易啊。”

戴老师不但有渊博的专业知识,而且通今博古,学富五车。记得有一次在外地开会,在大巴上大家聊天,谈起“逐鹿中原”时有人问当时的中原现在是什么地方,很多人都答不上来,最后还是戴先生笑着告诉了大家。

戴先生风度儒雅,胸怀宽阔,顾全大局。他待人接物、为人处世的态度值得我们一生学习。他申请重点基金时,总是从全局考虑,组织北京大学、中国科学院高能物理研究所、中国科学院研究生院等兄弟单位参加。“文革”后首届研究生招生,他的学术成就和人格魅力吸引了许多人报考他的研究生,结果他招了多名学生。当时国内还比较闭塞,到国外学习可以更快地进入国际科研前沿。一有机会,他就主动推荐他的学生去国外深造。后来那些出国的学生回来时每次都去拜访戴先生,他们衷心感谢戴先生的开明,感谢戴先生为他们创造了机会。

另外一件在许多人看来也许是不值一提的小事

情,但戴先生却似乎本着同工作中一样认真的态度去做的。所里有一些例会,全所的人,包括研究人员、研究生和二线人员都要参加。但有的会议内容和科研没有直接关系,因此有的科研人员不来参加,像戴先生这么大年纪更没有人要求他来参加。但我们发现戴先生几乎每次都来参加,坐在人群中认真开会。开始还觉得不以为然,但许多次以后,却忽然觉得戴先生的做法,在无言中似乎恰恰体现出戴先生为人处世的态度来,在默默表达着自己的一种信念,于是尊敬之情,油然而生。

一个人的成就,在于日积月累;一个人的成功,在于坚韧不拔。戴先生淡泊名利的胸怀,乐观旷达的性格,严谨的治学态度和对科学的执着的追求精神值得我们一辈子学习。

戴老师一生视名利淡如水,看事业重如山。虽然我们离开了中国科学院理论物理研究所的学习阶段,但是,他的优容敬业,爱生若子,他的见微知著,言传身教,还有他的有教无类和嘉言懿行,如清泉,如甘露,在我们心中永远流淌。

在戴先生 80 华诞到来之际,敬祝他健康长寿,永远快乐!



· 书评和书讯 ·

科学出版社物理类新书图书推荐

书名	作(译)者	定价	出版日期	书名	作(译)者	定价	出版日期
肿瘤热疗物理学	刘静	68.00	2008年5月	统计力学(第二版)(影印)	F. Schwabl	96.00	2008年2月
惯性聚变物理	沈百飞	75.00	2008年5月	量子统计力学(第二版)	张先蔚	52.00	2008年2月
激光的衍射及热作用计算(修订版)	李俊昌	68.00	2008年5月	输运理论(第二版)	黄祖洽	68.00	2008年1月
天文学科、数学学科发展研究报告	国家自然科学基金委员会数学物理科学部	35.00	2008年4月	高磁场超导磁体科学	王秋良	68.00	2008年1月
物理学学科发展研究报告	国家自然科学基金委员会数学物理科学部	48.00	2008年1月	聚变能及其应用	邱励俭	96.00	2007年12月
力学学科发展研究报告	国家自然科学基金委员会数学物理科学部	28.00	2007年1月	拉曼布里渊散射(第二版)	程光煦	98.00	2007年12月
仿真影像学技术	罗立民等	58.00	2008年4月	现代物理学前沿选讲	黄祖洽	36.00	2007年9月
微纳米MOS器件失效机理与可靠性理论	郝跃 刘红侠	78.00	2008年3月	半导体的检测与分析(第二版)	许振嘉	98.00	2007年8月
磁性量子理论——材料的磁学性能(第三版)(影印)	R. M. White	68.00	2008年2月	薄膜结构X射线表征	麦振洪等	40.00	2007年7月
半导体物理电子学(第二版)(影印)	Sheng S. Li	98.00	2008年2月	d波超导体	向涛	48.00	2007年5月
碳纳米管——从基础到应用(影印)	A. Loiseau	90.00	2008年2月				

凡购书者免邮费,请按以下方式联系我们:

电话 010-64017957 64033515 电子信箱: mlhukai@yahoo.com.cn yandeping@cspg.net

通讯地址 北京东黄城根北街16号 科学出版社 100717 联系人: 胡凯 鄢德平

主页 <http://www.sciencep.com>