



·图书推介·

中国矿业史



朱训 主编, 地质出版社, 2010年5月第1版, 定价: 168.00元

论述了中国古代、近代及现代矿业史,总结了不同历史阶段矿业发展的历程、特点,探析了新中国成立以来煤炭、油气、铀、黑色金属、有色金属、黄金、化工、盐、建材非金属等矿业发展的成果、贡献,分析了成功矿业企业的发展、经验。

21世纪初农业装备新技术发展研究



陈志 主编, 中国科学技术出版社, 2008年6月第1版, 260.00元

论述了21世纪初农业装备技术的发展趋势和最新动态,结合国情分析了农业装备技术的市场前景,剖析了新时期中国农业装备技术的发展重点和关键环节,探讨了提高中国农业装备技术自主创新能力的可能途径。

——推荐人: 中国农业机械化科学研究院 苑严伟

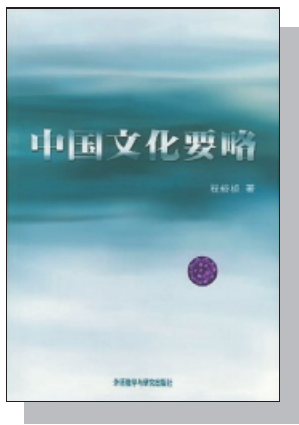
血脂异常



赵水平 主编, 上海交通大学出版社, 2009年10月第1版, 定价: 68.00元

论述了各种血脂异常的发病机制、临床表现、实验室检查、诊断和鉴别诊断、药物治疗,分析了各种家族性血脂异常和基因缺陷所致的血脂异常,阐述了血脂异常与其他疾病的关系,介绍了一些国家的血脂异常防治指南。

中国文化要略



程裕祯 著, 外语教学与研究出版社, 2003年8月第2版, 定价: 18.90元

勾画了中国文化的历史渊源、民族特点、发展脉络,介绍了中国姓名名号、汉字特点、学术思想、宗教信仰、古代教育、科举制度、典籍藏书、风俗习惯、文学艺术及科技成就、传统建筑等的发展及特点。

——推荐人: 昆明理工大学电力工程学院 06级水电班 赵敏

手性识别材料



袁黎明 编著, 科学出版社, 2010年5月第1版, 定价: 60.00元

从色谱、膜、萃取、重结晶、电泳、电位传感器、分子光谱法等角度,论述了有机酸碱、离子液体、表面活性剂、氨基酸、小分子肽和糖、醇/胺/酰胺/三嗪、金属络合物、配体交换化合物、环糊精、冠醚/杯芳烃、大环抗生素、手性高分子、分子印迹聚合物、人工合成单手螺旋高分子、多糖、蛋白质、核酸适体等手性识别材料的性能、合成、应用。

(责任编辑 陈广仁)

“图书推介”向您征稿

本刊开辟“图书推介”栏目为读者提供一隅交流读书发现的空间。欢迎您将读书过程中遇到的新书、好书推荐给大家,各专业专著、科学精神、科学方法、科学哲学、科学家传记、经典科学著作、科学通俗读物、科学道德等方面的图书均在推荐范围。推荐语不求全面,只求精辟,请用您最一针见血的高见来点评手中的图书。长度在100字以内的推荐语我们将考虑优先刊登。来稿请附图书基本信息(封面、书名、作者、出版社、定价、出版日期)及推荐者信息(推荐语、推荐者姓名、所在单位)。投稿邮箱: kjdbbjb@cast.org.cn。