

<<继往开来创新发展>>

图书基本信息

书名：<<继往开来创新发展>>

13位ISBN编号：9787502442859

10位ISBN编号：7502442855

出版时间：2007-5

出版时间：冶金工业出版社

作者：北京金属学会

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<继往开来创新发展>>

内容概要

《继往开来创新发展:庆祝北京金属学会成立五十年纪念文集(1957-2007年)》主要内容:五十年来,北京金属学会以促进科技进步为己任,团结组织起广大科技工作者,结合生产建设和科学技术领域的难点、热点,组织了各种形式的学术、技术交流,专家会诊、技术研讨;介绍、学习先进、适用技术;改造工艺技术、装备,联合试验、合作攻关,服务于企业;开展继续教育、培训;参加科技周活动、举办青少年科技夏令营,普及科技知识;进行科技咨询、组织金桥项目等数千项活动,促进了科技的发展和人才的成长,取得了显著的成绩。

学会的发展进步凝聚了几代学会人的辛劳和贡献。

积淀了团结协作、求真务实的传统,历练了勇于探索、敢于创新的求索精神。

在以人为本,构建和谐社会,迈向冶金强国的春天,庆祝学会成立五十周年之际,为纪念促进冶金技术进步、谱写学会辉煌历程做出贡献的前辈;感谢一贯无私奉献,支持、促进学会发展进步的单位和同仁;弘扬学会勇于探索,敢于创新的求索精神;展现学会团结协作,奋发向上的传统;凝聚广大科技人员献身冶金技术进步事业,积极进取,自主创新,打造冶金强国之精神,北京金属学会编辑了《继往开来创新发展——庆祝北京金属学会成立五十年纪念文集》。

同时为展示、交流近两年来学会广大科技人员取得的科技成果,将年会优秀论文评选活动征集论文也一并编入文集,公开出版。

<<继往开来创新发展>>

书籍目录

庆祝北京金属学会成立五十年发扬传统 与时俱进 再创辉煌未来北京金属学会组织机构北京金属学会
团体委员单位北京金属学会历届理事会理事北京金属学会成立五十年表彰人员北京金属学会五十年大
事记简编获奖优秀论文名单论文第一部 分综先进钢铁生产流程进展及先进钢铁材料生产制造技术（
特约稿）试论我国高炉炼铁技术科学发展的主要途径（特约稿）加快实施烧结烟气脱硫，促进区域环
境改善（特约稿）论中国钢铁工业发展和循环经济（特约稿）标准是技术创新的助推器（特约稿）我
国建筑钢结构用钢标准体系分析（特约稿）先进钢铁材料和轧钢技术的进步（特约稿）创建科技新
机制，提升自主创新能力，科技工作迈上新台阶对我国铁矿石原料供应的展望及思考（三等奖）中
国特殊钢企业产品和工艺结构调整探讨（一等奖）汽车用合金结构钢进展我国无缝钢管市场分析我国宽
带钢热连轧机的最新发展状况和评析（三等奖）半工艺冷轧无取向电工钢的发展2010年我国钢材消费
强度预测（二等奖）我国建筑长材市场分析谈WTO与我国耐火材料标准的改革钢铁企业发展循环经
济的几点思考备件材料管理在现代制造企业的应用节能降耗企业生存与持续发展的永恒主题铁矿资源合
理利用研究与实践球团生产中节能、降耗、减污的实践生态矿物功能材料开发应用和环境效应评价梅
水淡化技术方法及经济性比较解析中国钢铁行业产业逆集中化现象钢铁企业营销决策中的信息收集我
国钢铁产业国际竞争力浅析直接还原铁/热压块生产应用及市场供需预测（三等奖）融资结构的治理效
应第二部分 冶金工烟围隐患区下连续采矿顶板可崩性研究（特约稿）大型露天铁矿转地下开采关键
技术研究（特约稿）.....第三部分 金属材料第四部分 设备、测试、自动化

<<继往开来创新发展>>

编辑推荐

《继往开来创新发展:庆祝北京金属学会成立五十年纪念文集(1957-2007年)》由冶金工业出版社出版。

<<继往开来创新发展>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>