

<<陈新民文集>>

图书基本信息

书名：<<陈新民文集>>

13位ISBN编号：9787548700715

10位ISBN编号：7548700717

出版时间：2010-12

出版时间：中南大学出版社

作者：陈新民 编

页数：全二册

字数：2468000

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>

<<陈新民文集>>

内容概要

陈新民是我国著名的冶金物理化学家、教育家和社会活动家。

《陈新民文集(上下)》共分四部分，第一卷：陈新民科学教育思想与方法的创立与形成，其中分中南矿冶学院的筹备成立与校庆活动，考察学习，学习与提高；第二卷：冶金物理化学理论的创立与形成，主要内容包括：清华大学学位论文、麻省理工学院博士学位论文，其他学术论文；第三卷：冶金物理化学学科建设，主要内容为：《冶金热力学导论》、《火法冶金过程物理化学》和《物理化学》。第四部分为附录，主要内容包括：陈新民年谱（1912—1992）、给组织的思想汇报和指导的博士论文摘要。

<<陈新民文集>>

书籍目录

第一卷 教育思想与教育实践

第二卷 冶金物理化学科学研究

附录

第三卷 冶金物理化学学科与专业建设

冶金热力学导论

火法冶金过程物理化学

物理化学

附录

章节摘录

插图：中南矿冶学院建校就要满三周年了。

这三年是祖国伟大经济建设的三个年度，是中国高等教育进行艰巨的教学改革的三个年度，也是中南矿冶学院在祖国的关怀下，在党的领导下，从无到有，从创建到巩固的三个年度。

三年是不长的，但在伟大变革的年代里，三周年却带来了巨大的改变，从内容到形式，都出现了崭新的面貌。

1952年我们说，我们要建立一所新型的高等学校的时候，所有的还只是模糊的概念，今天我们对新型的高等学校已经有了明确的认识，而且可以说，我们已经走上了新型的高等学校的轨道了。

在这三年里，我们逐步地明确了高等学校的教育方针，工程师的质量要求，以及高等学校在国家建设中的地位，这就使我们认清了培养的方向。

在这三年里，我们认识了为什么要学习苏联，如何学习苏联，特别是学习苏联，必须结合中国具体实际的重要意义，我们也在具体实践过程中体现了这一原则。

我们多次修订教学计划和教学大纲，收集了苏联教材和教学资料，充实和革新了教学内容。

我们建立了院委会议领导教学的制度，初步健全了教研组织，创建了教学法委员会，不断地改进教学法工作，广泛地采用先进的苏联教学方式，加强了理论与实际的联系，熟练了实习课、实验课和生产实习的组织和领导，我们也开始进行毕业设计。

在这三年里，我们涌现了大批新的有培养前途的师资和干部，充实了我们的教学力量，教育质量不断提高，初期的师资缺乏，教材不足的严重问题已经基本克服。

在这三年里，学生情况由1952年的严重忙乱掉队，不知如何进行学习，以及广泛的健康不良等现象到今天的一般学习比较正常，文体活动健全展开。

在这三年里学生人数由508人增加至2910人，教师由70人增至300余人，校舍面积由二万四千平方公尺增至现在约七万平方公尺，冶金楼建成后将更增至约八万平方公尺。

这些使中南矿冶学院一天一天在改变着，在向着如何更好地为祖国培养合格的干部而努力着。

假若我院第一批毕业生返校的话，他一定会感觉到这两三年的变化是巨大的，环境在改变，教学在改革，人在成长，矿冶学院已经不再是他所熟悉的矿冶学院了！

这是在党和政府的正确领导下，在祖国的关怀和支援下，全院共同辛勤努力所得的成果，我们必须重视我们的成果，珍惜我们的成果。

<<陈新民文集>>

编辑推荐

《陈新民文集(套装上下册)》“十一五”国家重点图书出版规划项目。

<<陈新民文集>>

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>