

图书基本信息

书名：<<(1915-2006)-北京师范大学数学科学学院论文目录>>

13位ISBN编号：9787303089864

10位ISBN编号：7303089861

出版时间：2007-12

出版时间：北京师大

作者：李仲来 编

页数：376

字数：570000

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>

内容概要

北京师范大学数学系成立于1922年，其前身是1915年成立的北京高等师范学校数理部，1983年成立了数学与数学教育研究所，2004年成立数学科学学院。

作为中国一所著名大学的重要系所，经过几代人的努力，克服了种种困难，取得了值得骄傲的成绩。回顾数理部90年来走过的历程，有很多值得继承和保存的遗产和财富，其中财富之一就是我院教师和学生发表的论文，这是北京师范大学数学科学学院乃至我国数学界的一笔宝贵财富。

本目录是北京师范大学数学科学学院（系、数学与数学教育研究所）科学研究发展的缩影和研究水平的体现，是对学院科学研究发展状况作一次比较彻底的整理，是我国数学学院（系、所）的第一部论文目录，是一部重要史料。

它真实地记录了我们学院开展科学研究的轨迹，是研究我们学院开展科学研究的最基本的资料。

我们学院（系、所）是中国高校中有重要影响的数学院系之一，主要在于有一批学术水平和教学水平高的教师。

在他们的努力工作下，截止到2007年9月，数学科学学院已毕业全日制本科生6 467人；20多年来，已毕业博士研究生189人，硕士研究生818人；至少发表了5 007篇论文；主编出版了4百多部教材和著作。

本目录真实地反映了我们学院（系、所）为中国，乃至人类的数学科学事业所做出的贡献。

本人历来重视资料的搜集、积累和整理工作。

在1995年6月，我担任数学与数学教育研究所副所长时，正赶上数学系的3个二级学科博士点评估和申请数学一级学科博士学位授予权。

从那时起，我就开始系统地积累论文的目录，以及注意搜集各种有关资料。

在此之后我就考虑：我们应该收集和积累哪些资料？

这是很细致且很繁杂的问题。

就我们学院来讲，应该对积累资料这件事重视起来，经常提出一些想法和办法。

积累历史资料是一门很细致的学问，需要有一种热情去做，还需要有一种奉献精神。

对搜集资料来讲，在当时是顺便来做这件事情，只要你能想到。

如果隔一段时间，或事后再做，就可能非常麻烦，甚至无法做成。

系统地搜集我们学院（系、所）全部教师和学生正式发表的论文题目就是其中之一。

作者简介

李仲来，男，北京师范大学数学系数学所副所长，教授。

1953年出生；1974年9月—1977年7月北京师范大学数学系学习；1977年8月—1986年6月助教；期间于1984年9月—1986年2月在北京师范大学数学系基础数学助教班学完硕士生课程；1986年7月—1993年5月任讲师；1993年6月—1998年6月任副教授；1998年7月北京师范大学数学系教授。

1995年6月北京师范大学数学与数学教育研究所副所长数学学位分会副主席；1995年获北京市优秀教师称号；1993年获内蒙古自治区和吉林省科技进步奖各一项。

主要著作有：编著书《教育统计方法》辽宁大学出版社。

1988；主要从事预防医学与生物数学、模糊数学，计算机等方面的研究。

已发表论文121篇(其中医学杂志52篇，生物杂志21篇)。

书籍目录

2006 20062005 20052004 2004 2003 20032002 20022001 20012000 20001999 19991998
19981997 19971996 19961995 19951994 19941993 19931992 19921991 19911990 19901989
~ 1985 1989 1988 1987 1986 19851984 ~ 1980 1984 1983 1982 1981 19801979 ~ 1970
1979 1978 1977 1976 1975 1974 19721969 ~ 1960 1966 1965 1964 1963 1962.....1959
~ 19501949 ~ 19301929 ~ 1915附录

章节摘录

插图：

编辑推荐

《北京师范大学数学科学学院论文目录(1915-2006)》由北京师范大学出版社出版。

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>