

我校出版社两种图书获国家科学技术学术著作出版基金资助

发布时间：2014-9-16 9:48:00 阅读数：

哈工大报讯（杨明蕾/文）近日，2014年度国家科学技术学术著作出版基金资助结果揭晓，我校出版社《解析数论基础》、《二次调节流量偶联静液传动技术》两种图书入选。全国仅有150种图书入选该项目，其中大学出版社仅有25种图书入选，黑龙江省仅有我校出版社两种图书入选。

《解析数论基础》是著名数学家潘承彪先生依据自己多年教学与科研经验撰写而成的，从解析数论研究的丰富内容中筛选出曾经推进解析数论发展以及有益于当前解析数论研究的内容和方法，并系统构建了解析数论的概念体系。该书的出版对我国数学人才的培养和解析数论领域学术研究的推进都具有积极的作用。《二次调节流量偶联静液传动技术》融入我校姜继海教授及其团队近年来在流量耦联静液传动领域的科学研究成果，进一步完善和深入研究了二次调节技术理论，对实现节能减排、提高系统效率具有理论指导和技术参考作用。

国家科学技术学术著作出版基金由国务院批准设立，旨在更好地贯彻国家的科技政策和出版方针，支持优秀科技学术著作的出版，繁荣科技出版事业，促进科技事业的发展，为建设创新型国家发挥基础支撑作用。资助项目依照“自由申请、公平竞争、专家评议、择优支持”的原则，经专家评审、国家科学技术学术著作出版基金委员会批准而确定。

编辑：刘忠奎 来源：哈工大报

新闻搜索

搜索

今日新闻

投票

十大新闻

相关新闻

- 哈工大出版社系列图书再次入选“十二五”国家重点图书 8-22
- 哈工大出版社4种图书入选第四届“三个一百”原创出版工程 12-20
- 哈工大出版社获年度文化产业发展专项资金资助 12-11
- 哈工大出版社获年度文化产业发展专项资金资助 12-11
- 哈工大出版社获年度文化产业发展专项资金资助 12-10
- 哈工大出版社获2013年度文化产业发展专项资金资助 12-6
- 省新闻出版局党组书记、局长赵勤义一行到哈工大出版社调研 7-25
- 哈工大出版社举行建社30周年座谈会 8-30
- 凝心聚力 持续发展 哈工大出版社建社30年成绩斐然 8-30
- 省新闻出版局党组书记局长到哈工大出版社调研出版社改革发展问题 8-29