



李春吉

性别：男	出生年月：1963年03月
学位：博士	职称：教授
所在单位：系统科学研究所	职务：教师
主要经历 研究方向 获奖情况 主要授课 教学科研 论文著作 兼职情况 联系方式	

主要经历

- 1980.09-1984.07：延边大学数学系、本科/学习
- 1984.08-1987.07：西北大学数学系、硕士/学习
- 1996.08-2000.02：韩国庆北大学数学系、博士/学习
- 1987.08-1994.12：延边大学数学系、讲师
- 1995.01-2002.07：延边大学数学系、副教授
- 2002.08至今：东北大学理学院、教授

研究方向

1. 最优控制； 2. 算子理论； 3. 矩理论

获奖情况

1. 暂无

主要授课

本科生：数学分析、高等数学、线性代数、控制理论基础、常微分方程等
研究生：泛函分析、微分方程理论、算子理论等

教学科研

1. 暂无

论文著作

1. On subnormal completion problem
Dyn. Contin. Discrete Impuls. Syst. Ser. A Math. Anal. 14 (2007), 719-723. (SCI收录)
2. Complex moment matrices via Halmos-Bram and Embry conditions
J. Korean Math. Soc. 44(2007), No. 4, 949-970. (SCI收录)
3. On nonsingular Embry quartic moment problem
Bull. Korean Math. Soc. 44(2007), No. 2, 337-350. (SCI收录)
4. On k-hyperexpansive operators
J. Math. Anal. Appl. 323 (2006), 569-582. (SCI收录)
5. The quartic moment problem
J. Korean Math. Soc. 42 (2005), No. 4, 723-747. (SCI收录)
6. Embry truncated complex moment problem
Linear Algebra Appl. 375 (2003), 95-114. (SCI收录)
7. A formula for k-hyponormality of backstep extensions of subnormal weighted shifts
Proc. Amer. Math. Soc. 129 (2001), no. 8, 2343-2351. (SCI收录)
8. Estimating the domain of attraction of a class of SIR epidemic model
08中国控制与决策会议(会议论文集), 2008. (EI收录)
9. A new development of sum of squares optimization in control application
2008 International Conference on Intelligent Computation Technology and Automation (ICICTA 2008). (EI收录)
10. A descriptor system approach to robust exponentially stability of networked control systems
08IFAC会议论文集, 2008. (EI收录)

兼职情况

- 暂无

联系方式

电话: (024) 83681125
E-mail: chunjili2000@yahoo.com.cn