



当前位置: [首页](#)>>[科研成果](#)>>2003组合数学

共计29篇论文。

组合数学

图论

计算机应用

1 郭军伟

The q -binomial theorem and two symmetric q -identities

Electron. J. Combin. 10 (2003), Research Paper 34, 8 pp. (electronic)

2 陈永川, 阎国光, 杨立波

The Skew Schubert polynomials

European J. Combin. 25 (2004), No.8, 1181--1196

3 Z. Ji, S.J. Li, X.Q. Mou, 杨立波, J.H. Zhang

Problems with a probabilistic encryption scheme based on chaotic systems

Internat. J. Bifur. Chaos Appl. Sci. Engrg. 13 (2003), No.10, 3063--3077

4 李乔良

On weights in duadic abelian codes

Discrete Math. 260 (2003), No.1-3, 223--230

5 李乔良

Note on regular D -optimal matrices

Chinese Ann. Math. Ser. B 24 (2003), No.2, 215--220

6 D.R. Lick, 刘九强

On λ -fold equipartite oberwolfach problem with uniform table sizes

Ann. Comb. 7 (2003), No.3, 315--323

7 陈永川, 邓玉平, 杨丽敏

Motzkin paths and reduced decompositions for permutations with forbidden patterns

Electron. J. Combin. 9 (2002/03), No.2

学术论文

2008年论文目录

2007年论文目录

2006年论文目录

2005年论文目录

2004年论文目录

2003年论文目录

2002年论文目录

应用开发

骨龄智能测试系统