



## 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](#)

当前位置: 首页&gt;&gt;科研成果&gt;&gt;2002组合数学

共计17篇论文。

组合数学

图 论

计算机应用

1 张宝印

A new elementary algorithm for proving  $q$ -hypergeometric identities

J. Symbolic Comput. 35 (2003), No. 3, 293--303

2 王超

Note on a variant of the Erdos-Ginzburg-Ziv problem

Acta Arith. 108 (2003), No. 1, 53--59

3 付梅, Alain Lascoux

 $q$ -identities from Lagrange and Newton interpolation

Adv. in Appl. Math. 31 (2003), No. 3, 527--531

4 侯庆虎, 穆彦平

Recurrent sequences and Schur functions

Adv. in Appl. Math. 31 (2003), No. 1, 150--162

5 陈永川, 李冰清, J.D. Louck

The flagged double Schur function

J. Algebraic Combin. 15 (2002), No. 1, 7--26

6 郭军伟

A simple proof of Dixon's identity

Discrete Math. 268 (2003), No. 1-3, 309--310

7 郭军伟

A blossoming algorithm for tree volumes of composite digraphs

Adv. in Appl. Math. 31 (2003), No. 2, 321--333

8 陈永川, 付梅

Cauchy augmentation for basic hypergeometric series

Bull. London Math. Soc. 36 (2004), No. 2, 169--175

9 陈永川, 付梅, 张宝印

The homogeneous  $q$ -difference operator

Adv. in Appl. Math. 31 (2003), No. 4, 659--668

10 陈永川, 侯庆虎, Alain Lascoux

An involution for the Gauss identity

J. Combin. Theory Ser. A 102 (2003), No. 2, 309--320

