

Email:qpan@wzu.edu.cn  
个人主页: <https://panmath.github.io/PanComb.github.io/>

## 潘琼琼（博士，讲师）



### 教育背景

- 2016 年 09 月 博士研究生，里昂大学，理学博士  
-2020 年 10 月
- 2014 年 09 月 硕士研究生，里昂第一大学，理学硕士  
-2016 年 06 月
- 2010 年 09 月 硕博连读，华东师范大学  
-2014 年 06 月
- 2006 年 09 本科，温州大学，理学学位  
-2010 年 06 月

### 经历

#### 工作经历

- 2021 年 05 月 讲师，温州大学数理学院  
-现在

### 研究方向

计数组合，代数组合，正交多项式

## 论文

### 学术论文

- [1] Qiong Qiong Pan and Jiang Zeng, Brändén's  $(p, q)$ -Eulerian polynomials, André permutations and continued fractions. *J. Combin. Theory Ser. A* 181 (2021), 105445.
- [2] Qiong Qiong Pan and Jiang Zeng, The gamma-coefficients of Brändén's  $(p, q)$ -Eulerian polynomials and André permutations. *Proceedings of the 32nd international conference on Formal Power Series and Algebraic Combinatorics, Séminaire Lotharingien de Combinatoire 84B* (2020), Art. 36, 12pp. 11B68
- [3] Qiongqiong Pan and Jiang Zeng, Combinatorics of  $(q, y)$ -Laguerre polynomials and their moments. *Sém. Lothar. Combin.* 81 (2020), Art. B 81e, 20pp.
- [4] Qiongqiong Pan and Jiang Zeng, A  $q$ -analogue of generalized Eulerian polynomials with applications. *Adv. in Appl. Math.* 104 (2019), 85–99.
- [5] Qiongqiong Pan and Jiang Zeng, On total positivity of Catalan-Stieltjes matrices. *Electron. J. Combin.* 23 (2016), no. 4, Paper 4.33, 18 pp.

(更新于2021年5月，  
之后将在个人主页更新: <https://pan-math.github.io/Pan-Comb.github.io/>)