

# 个人简介

## 个人信息

姓名：王帅  
民族：汉  
职称：副教授  
电话：0373-3029115  
邮箱：tongbaiws1003@163.com

出生年月：1987.10  
所在学系：病原生物学系  
行政职务：科研办主任  
最后学历学位：博士  
毕业院校：南京农业大学



## 从事专业及研究方向

- 病原生物学，感染与免疫

## 教育背景及工作经历（按时间倒叙排列）

- 2019.05-至今 新乡医学院 病原生物学系 副教授
- 2015.06-2019.04 新乡医学院 人体寄生虫学教研室 讲师

## 参加项目（按时间倒叙排列）

- 河南省科技攻关计划项目，212102310749，慢性弓形虫病疫苗研制及免疫保护效力评价，2021/01-2022/12，在研，主持
- 国家自然科学基金青年基金，81802028，阴道毛滴虫粘附宿主细胞关键分子及其功能研究，2019/01-2021/12，在研，参加
- 国家自然科学基金青年基金，81702025，免疫抑制性受体 TIGIT 介导弓形虫特异性 CD8+T 细胞衰竭及其逆转机制研究，2018/01-2020/12，20 万元，结项，主持
- 河南省科技攻关计划项目，182102310220，弓形虫穿孔素样蛋白 2 生物学功能研究，2018/01-2019/12，结项，主持

## 代表性成果（按时间倒叙排列）

- Haoran Li, Jing Zhang, Changwei Su, Xiaowei Tian, Xuefang Mei, Zhenchao Zhang, Mingyong Wang\*, Xiangrui Li\* and **Shuai Wang\***. Dynamic Expressions of TIGIT on Splenic T Cells and TIGIT-Mediated Splenic T Cell Dysfunction of Mice With Chronic Toxoplasma gondii Infection. *Frontiers in Microbiology*, 2021, 12:700892.
- Shuai Wang#\***, Haoran Li#, Fuqiang Zhang, Yuankai Jiao, Qing Xie, Zhenchao Zhang, Xiangrui Li\*. Expression of TIGIT in splenic and circulatory T cells from mice acutely infected with Toxoplasma gondii. *Parasite*, 2021, 28:13.
- Shuai Wang#**, Zhijun Yao#, Haoran Li#, Pengju Li, Dong Wang, Haizhu Zhang, Qing Xie, Zhenchao Zhang\*, Xiangrui Li\*. Seroprevalence and Risk Factors of Toxoplasma Gondii Infection in Primary School Children in Henan Province, Central China. *Parasite*, 2020, 27:23.
- Zhenchao Zhang, Yuhua Li, Qing Xie\*, Pengju Li, Xiaoxu Nan, Lingmin Kong, Dapeng Zeng, Zhifang Ding, **Shuai Wang\***. The Molecular Characterization and Immunity Identification of Rhoptry Protein 22 of Toxoplasma gondii as a DNA Vaccine Candidate Against Toxoplasmosis. *Journal of Eukaryotic Microbiology*, 2019, 66(1):147-157.