

个人简介

个人信息

姓名：忽清斌 出生年月：198702
民族：汉 所在学系：生理学与
职 称：讲师 病理生理学
电 话：15527893358 最后学历学位：博士
邮 箱：hahqb_2011@163.com 毕业院校：华中农业大学



从事专业及研究方向

- 微生物学，病原微生物结核分枝杆菌与宿主的互作及其逃避宿主免疫的机制

教育背景及工作经历（按时间倒叙排列）

- | | | | |
|-------------------|--------|-------|----|
| ● 2019.09-至今 | 新乡医学院 | 基础医学院 | 讲师 |
| ● 2014.09-2019.06 | 华中农业大学 | 微生物学 | 博士 |
| ● 2011.09-2014.06 | 华中农业大学 | 微生物学 | 硕士 |
| ● 2007.09-2011.06 | 河南农业大学 | 生物技术 | 本科 |

参加项目（按时间倒叙排列）

- 国家自然科学基金，重点项目，31730005，c-di-GMP 分子驱动耻垢分枝杆菌抗氧化调控的信号通路及分子机制研究，2018-01 至 2022-12，291 万，在研，参与。
- 国家自然科学基金，面上项目，31670075，转录因子 XrbR 响应木糖信号调控耻垢分枝杆菌生物膜形成的分子机制研究，2017-01 至 2020-12，62 万，在研，参与。

代表性成果（按时间倒叙排列）

- Cyclic di-GMP co-activates the two-component transcriptional regulator DevR in *Mycobacterium smegmatis* in response to oxidative stress. Hu Qingbin, Zhang jiaxun, Chen Yu, Hu Lihua, Li Weihui, He Zhengguo. Journal of Biological Chemistry. 2019, 294(34):12729-12742. (IF: 4.238)