

[首页](#)
[学院概况](#)
[师资队伍](#)
[科学研究](#)
[党建工作](#)
[人事工作](#)
[行政管理](#)
[本科生教育](#)
[研究生教育](#)
[学工在线](#)
[科研](#)

师资队伍

长江学者

杰出青年

教授、副教授、讲师

教授简介

副教授简介

讲师简介



站点链接

—相关链接—

教授简介

卢群伟

时间：2011-03-17 浏览次数：3160



卢群伟

职称职务 教授、博导

学科专业 分子医学/分子遗传学

联系方式 联系电话：87792649

传 真：87794549

电子邮箱 luqw@mail.hust.edu.cn

教育经历 1989-1993 湖北大学生命科学学院学士
2000-2005 日本九州大学分子医学专业博士

2005-2007 日本学术振兴会博士后研究员

工作经历 2007-2010 美国伊利诺伊大学芝加哥校区医学部生理与生物物理学及心血管研究中心
2010-现在 华中科技大学生命科学与技术学院教授

学术兼职

研究方向
1, 肌钙蛋白的生理病理学功能研究
2, 心肌病等心血管系统疾病的分子致病机制及治疗研究

近年的科研项目、专著与论文、专利、获奖

近五年代表性论文

1. Lu QW*, Wu XY, Morimoto S. Inherited cardiomyopathies caused by troponin mutati 101,2013. (*通讯作者, 特约综述)
2. Li L, Guo QL, Li J, Yan W, Leng CL, Tang HB*, Lu QW* and Tan B*. Design of a poly stable fluorescent Ag5 clusters for tissue labeling. J of Mater Chem B. 1 (32):3999-400
3. Wang F, Simen A, Arias A, Lu QW, Zhang H. A large-scale meta-analysis of the asso

polymorphism and alcohol dependence. *Hum Genet.* 132(3):347-58, 2013.

4. Lu QW, Hinken AC, Patrick SE, Solaro RJ, Kobayashi T. Phosphorylation of cardiac 144 depresses the cooperativity in thin filament. *J Biol Chem.* 285(16):11810-7, 2010.

上一篇：肖鹏

下一篇：张晓昱

地址:中国湖北武汉珞喻路1037号 邮编:430074

华中科技大学生命与科学技术学院 版权所有