

研究方向[研究方向](#)**代表性成果**

- [生殖细胞发育与凋亡调控的分子机制](#)
- [神经发育调控机理与疾病](#)
- [干细胞发育与分化分子机制](#)
- [植物生殖发育分子机制](#)

发表论文

- [2017年论文](#)
- [2016年论文](#)
- [2015年论文](#)
- [2014年论文](#)
- [2013年论文](#)
- [2012年论文](#)
- [2011年论文](#)

专利技术

- [2017年授权专利](#)
- [2016年授权专利](#)
- [2015年授权专利](#)
- [2014年授权专利](#)
- [2013年授权专利](#)
- [2012年授权专利](#)
- [2011年授权专利](#)

获奖成果

- [2013年获奖成果](#)
- [2012年获奖成果](#)
- [2007年获奖成果](#)

2012年获奖成果

心肌梗死后心肌组织修复和功能重建的机制研究及临床应用
国家科学技术进步奖二等奖

王建安, 陈绍良, 戴建武, 高传玉, 魏 盟, 李占全, 胡新央, 赵颖军, 陈 冰, 刘 彦

 [打印此文](#)  [关闭窗口](#)