

设为首页 | 加入收藏



[首页](#) | [学院概况](#) | [院内动态](#) | [教学信息](#) | [科研信息](#) | [合作交流](#) | [管理制度](#) | [党团学工](#) | [自学考试](#) | [学术信息](#)
[热门文章](#)
[科研成果](#)
当前位置: [首页](#)>[科研信息](#)>[科研成果](#)>正文

没有记录

## 2011年-2013年科研成果一览表

2014-11-09 14:04 审核人:

序号	成果名称	获奖类别及等级	获奖人	授奖单位	获奖时间
1	肝纤维化防治的基础研究与中药干预	贵州省科技进步奖二等奖	杨勤、罗新华、程明亮、谢汝佳、韩冰	贵州省人民政府	2011年
2	贵州自然界白纹伊蚊和部分地区人群登革病毒感染情况的调查	贵州省科技进步奖三等奖	左丽、陈阿英、赵星、商正玲、周永兵	贵州省人民政府	2011年
3	家蝇幼虫生态免疫与利用研究	贵州省科技进步奖三等奖	吴建伟、国果、张勇、付萍、覃容贵	贵州省人民政府	2011年
4	海洛因依赖对大鼠胃肠胰神经内分泌影响的研究	贵州省科技进步奖三等奖	梁文妹 韩晶 洪艳 夏白娟 胡贇	贵州省人民政府	2012年
5	慢性肾损害大鼠肾小管间质纤维化进展及干预机制的研究	贵州省科技进步奖二等奖	石明隽(4)	贵州省人民政府	2012年
6	贵州省部分人群幽门螺杆菌感染及相关疾病的研究	贵州省科技进步奖三等奖	陈峥宏(3)	贵州省人民政府	2013年
7	人胎淋巴结和扁桃体的组织发生及相关T、B细胞的发育	贵州省医学科技奖一等奖	苏敏、黄悦、李红、胡蓉	贵州省医学会	2012年
8	锌指转录因子snail1和生长激素在各种慢性肾损害大鼠肾小管上皮细胞和间质中的作用及调节机制	贵州省医学科技奖二等奖	郭冰、石明隽	贵州省医学会	2011年
9	$\beta$ -防御素的真核和原核表达及其抗流感病毒作用和作用机制的实验研究	贵阳市科技进步奖二等奖	江滢、李明远、王月玲、巩天祥、李婉宜、王保宁、喻莹	贵阳市人民政府	2012年
10	细胞壁缺陷幽门螺杆菌的致病性和潜伏性研究	贵阳市科技进步奖三等奖	陈峥宏、慕廷娜、王菲、吴晓娟、赵亮;	贵阳市人民政府	2013年

[【关闭窗口】](#)
[首页](#) | [学院概况](#) | [院内动态](#) | [教学信息](#) | [科研信息](#) | [合作交流](#) | [管理制度](#) | [党团学工](#) | [自学考试](#) | [学术信息](#)

贵州医科大学基础医学院 地址: 贵州省贵安新区大学城贵州医科大学务本楼

电话: +86-851-8174025 邮编: 550025