



学院主页 学院概况 教育教学 科学研究 师资队伍 学科建设 党建工作 学团工作 2019年2月21日 星期四

## 论文

论文

获奖

专刊

当前位置 : 基础医学院 >> 科学研究 >> 科研成果 >> 论文

## 2015年度学术论文

时间: 2015年04月19日

序号	论文名称	第一作者	发表刊物
1	乙型肝炎基因治疗现状与展望	李建美	济宁医学院学报
2	小指伸肌腱起点变异1例	柳新平	中国临床解剖学杂志
3	人乳腺癌组织中CCR7的表达及其与上皮间质转化的关系	徐蕴	济宁医学院学报
4	<b>A retrocaval right testicular artery with an arching left testicular artery</b>	李京	<b>Eur J Anat</b>
5	锁骨滋养孔的解剖学研究及临床意义	李京	济宁医学院学报
6	<b>IL-16</b> 在小鼠同种移植排斥中表达增强	李春霞	细胞与分子免疫学杂志
7	<b>LBL+PBL</b> 双轨教学模式在医学免疫学教学中的应用	李志华	济宁医学院学报
8	教师参与公开课压力的叙事研究	郗鹏	教育探索
9	太极拳的“静”	孙国强	中华武术
10	某医学院大一新生体质健康测试数据分析	刘宁宁	体育科技文献通报
11	中华传统武文化的追溯及其现代价值	林宇	山东社会科学
12	“动态分层教学法”在普通高校篮球选项课中的实验研究	林宇	继续教育研究
13	城市社区体育团队建设现状分析-以日照为例	高强	济宁学院学报
14	医学生人际沟通能力与体育运动的关系研究	孙毅	西北医学教育
15	<b>CBL</b> 结合多媒体教学法在药理学教学中的应用探讨	李军	中国农村卫生事业管理
16	体外培养皮层神经元氧糖剥夺致细胞凋亡模型的建立	武菲	济宁医学院学报
17	<b>Caspases</b> 与蛋白激酶在凋亡中的相互作用	武菲	济宁医学院学报
18	浅谈生物化学实验教学改革	王盈盈	科技展望
19	正交实验优化甲氨蝶呤囊泡的制备	张波	济宁医学院学报
20	探讨“绿色溶剂”-离子液体的毒性	孔令栋(通讯)	化学工程与装备
21	解脂耶氏酵母研究进展	李运清	济宁医学院学报
22	<b>SOCS2</b> 研究进展	崔安芳	济宁医学院学报
23	<b>GM-CSF与BZLF1</b> 融合基因重组 <b>BCG</b> 抗肿瘤研究	薛庆节	中国病原生物学杂志
24	重组BCG的抑瘤活性及免疫学机制研究	薛庆节	中国免疫学杂志
25	<b>PBL</b> 教学模式的探析及其在医学微生物学教学中的应用	薛庆节	高校医学教学研究
26	利多卡因后处理对家兔心肌缺血-再灌注损伤 <b>TNF-α、NF-kB</b> 表达的影响	王友	济宁医学院学报
27	以病例为基础的“三明治”教学法在病理学实验教学中的应用研究	魏红	济宁医学院学报
28	优化多媒体课件结合病例讨论在病理学教学中的实践与探讨	刘洪美	中国高等医学教育
29	HERV参与肿瘤发生的研究进展	于红莲	济宁医学院学报
30	规模客观结构化临床考试组织与实施的探索	刘永春	济宁医学院学报

@2016 济宁医学院基础医学院设计制作 [联系我们](#)  
地址: 济宁市北湖新区荷花路16号 邮编: 272067 电话: 0537-3616272