



2018年11月13日 星期二 戊戌年十月初六 本月22日<小雪>

学科概况

当前位置: [首页](#) > [学科概况](#) > [建设成果](#) > [正文](#)

[建设成果](#)

[学科简介](#)

[学科沿革](#)

[学科方向](#)

[发展前沿](#)

[学科现状](#)

[学科队伍](#)

[建设规划](#)

[建设成果](#)

## 近年来学术论文奖励情况

2014-05-26 09:58

### 1. 中国解剖学会优秀论文报告奖1998年

罗层

### 2. 陕西省第六届自然科学优秀学术论文一等奖1999年

大鼠后足底皮下注入蜜蜂毒诱致的c-fos的表达

罗层 陈军 李会莉 李继硕

### 3. 陕西省第七届自然科学优秀学术论文一等奖2001年

李辉 郎兵 康杰芳 李云庆

### 4. 全国优秀学术成果二等奖2001年

大鼠尾壳核和三叉神经尾侧亚核内SP终末与SP受体阳性神经元及阿片受与SP受体共存的电镜研究

李金莲

### 5. 第七届自然科学一等优秀学术论文2001年

大鼠纹状体内P物质与NK1受体间关系: 光镜与电镜免疫组织化学研究

李金莲 王丹

### 6. 陕西省第八届自然科学一等优秀学术论文2003年

Activation of capsaicin receptors on the sciatic nerve induces Fos expression in the spinal dorsal horn of adult rats

冯宇鹏 杨鲲 李云庆

### 7. 陕西省解剖学会优秀论文2005年

大鼠延髓和脊髓背角内两种囊泡膜谷氨酸转运体样阳性终末的形态学研究

李金莲

### 8. 第一届李继硕青年优秀论文一等奖2006年

王文

### 9. 陕西省第九届自然科学优秀学术论文一等奖2006年

5-HT 1A receptor is involved in the bee venom induced inflammatory pain

王文 武胜昔 王亚云 刘翔宇 李云庆

### 10. 陕西省第九届自然科学优秀学术论文三等奖2006年

c-fos反义探针针对5-HT增强原代培养脊髓背角神经元合成前原脑啡肽、前原强啡肽以及谷氨酸脱羧酶mRNA的效应

王亚云 武胜昔 刘翔宇 王文 李云庆

### 11. 第五届中国科协期刊优秀学术论文奖2007年

谷氨酸脱羧酶67-绿色荧光蛋白敲入小鼠三叉神经尾侧亚核内GFP阳性神经元的分布及与小白蛋白的共

网络  
教学



视频  
点播



数字  
人体



联系  
我们



存

李金莲 董玉琳 熊抗辉

12. 第七届神经科学学会全国学术年会优秀青年论文二等奖2007年

王亚云

13. 第七届神经科学学会全国学术年会优秀青年论文二等奖2007年

王文挺

14. 第六届中国科协期刊优秀学术论文2008年

Connections between serotonergic, enkephalinergic, GABAergic, glycinergic, substance p-ergic terminals and calcium binding proteins-containing nociceptive neurons in rat medullary dorsal horn

李辉 吴乐 李云庆

15. The tokuji ikenaka prize for best poster presentation Gold Award2008年

汪伟

16. 中国解剖学会2008年学术年会优秀论文奖2008年

神经病理性痛状态下脊髓背角星形胶质细胞和Fos阳性神经元的相互作用

汪伟

17. 陕西省解剖学会学术年会优秀论文2008年

VGLUT1和VGLUT2样阳性终末在大鼠三叉神经运动核内的分布、来源及其生后发育中的变化

李金莲

18. 中国解剖学会2008年学术年会优秀论文奖2008年

内吗啡肽与 $\mu$ 阿片受体及其它神经递质在大鼠结状节神经元的共存研究

牛乐 李云庆

19. 中国解剖学会2009年学术年会优秀论文奖2009年

小鼠脊髓内脑啡肽能神经元的迁移模式

陈晶 武胜昔

20. 中国解剖学会2009年学术年会优秀论文奖2009年

牛乐 李云庆

21. 中国神经科学学会第八届全国学术会议赛诺菲-安万特优秀会议论文奖2009年

The birthdates and new source of GABAergic neurons in the GAD67-GFP knock-in mouse

黄静 武胜昔

22. 李继硕教授青年优秀论文奖二等奖2010年

Neurochemical properties of enkephalinergic neurons in lumbar spinal dorsal horn revealed by preproenkephalin-green fluorescent protein transgenic mice.

黄静 武胜昔

23. 中国解剖学会2010年学术年会优秀论文奖2010年

腰骶髓后连和核接受盆腔内脏感觉和躯体感觉初级传入的研究

张明明 李云庆

24. 第7届海内外华人神经科学家研讨会奥林巴斯优秀大会论文奖2012年

Chronic neuropathic pain-induced morphological consolidation of synaptic potentiation in the nociceptive amygdala

董玉琳

## 25. 中国解剖学会2012年学术年会优秀论文奖2012年

牛乐

## 26. 陕西省解剖学会优秀论文奖2012年

脊髓刺激术对神经病理性痛模型大鼠痛行为和脊髓背角内胶质细胞激活的影响

方相春

## 27. 陕西省解剖学会优秀论文奖2012年

白璐

## 28. 陕西省解剖学会优秀论文奖2013年

神经降压素受体2参与下行痛觉调控的机制研究

王舰

## 29. 陕西省解剖学会优秀论文奖2013年

Expression an role of TRPV1 in diabetes-induced mechanical allodynia

崔媛媛

## 30. 陕西省解剖学会优秀论文奖2013年

中脑导水管周围灰质中BDNF能投射神经元的化学神经解剖学特点

尹俊滨

[【关闭窗口】](#) 友情链接

--校内链接--

--专业链接--

--医学资源网站--

--其他网站--

您是第 **00108083** 位访客版权所有：第四军医大学人体解剖与组织胚胎学教研室  
电话：029-84774504 地址：陕西省西安市长东西路169号 邮政编码：710032