

# 更正：神经网络螺旋波诱发机理研究 [物理学报 2013, 62(02): 028701]

赵龙 杨继平 郑艳红

(2015年9月14日收到)

PACS: 87.19.lq, 87.19.lp, 05.45.Xt, 05.45.-a, 99.10.Cd DOI: 10.7498/aps.64.199901

《物理学报》2013年第62卷第2期第028701页《神经网络螺旋波诱发机理研究》一文中,因作者疏忽导致几处错误,特此更正,并诚挚地向读者及编辑部致歉.更正如下:

第028701-2页中,公式2(a)中的 $\beta_{lrm}$ 改为 $\beta_m$ .

第028701-2页中,公式5(a)中的0.1改为0.01.

第028701-2页中,倒数第6行至第7行中的 $V_K = 77$  mV和 $V_L = 54$  mV分别改为 $V_K = -77$  mV和 $V_L = -54.4$  mV.

在028701-5页中,英文题目“Modulation of nonlinear coupling on the synchronization induced by linear coupling”改为:“The mechanism of spiral wave induced by defects in the neuronal network”.

在028701-5页中,英文摘要中的第1行第4个单词confirm,第2行第1个单词propagate,第2行第14个单词investigated,第3行第11个单词spiral,第4行第19个单词couling分别改为confirm, propagate, investigated, spiral, coupling.

在028701-5页中,英文关键词中第1个关键词neuronal改为neural.

## Erratum: Modulation of nonlinear coupling on the synchronization induced by linear coupling [Acta Phys. Sin. 2013, 62(02): 028701]

Zhao Long Yang Ji-Ping Zheng Yan-Hong

( Received 14 September 2015 )

PACS: 87.19.lq, 87.19.lp, 05.45.Xt, 05.45.-a, 99.10.Cd DOI: 10.7498/aps.64.199901