



当前位置: [首页](#) - [师资队伍](#) - [教职员工](#) - [生物技术系](#) - [李葆明](#)

## 李葆明

更新时间: 2013-04-03



李葆明，男，1962年12月出生，江西宜丰人，中共党员。理学博士，教授，博士生导师，南昌大学党委委员、副校长。1995年获国务院政府特殊津贴；2001年入选教育部“长江学者奖励计划”特聘教授；2002年获国家杰出青年科学基金资助；2007年入选上海市领军人才计划；2009年获上海市自然科学二等奖；2010年入选首批江西省“赣鄱英才555工程”领军人才计划。

长期从事神经生物学教学与科研工作，在学习记忆、认知功能及儿童多动症神经机制等研究方向取得显著成绩。作为负责人承担了科技部973项目课题（3项）、科技部863项目（2项）、国家自然科学基金委员会重点项目（1项）和重大项目（1项）、国家杰出青年科学基金项目（A类、B类各1项）、中国-加拿大健康研究合作项目（1项）。

主要学术成绩：1）发现大脑前额叶皮层去甲肾上腺素 $\alpha_2$ 受体与多动症的关系，并解析了其机制；2）系统研究了去甲肾上腺素B受体在记忆巩固中的重要作用，并解析了其机制；3）鉴定了3个参与学习记忆的海马新基因；4）发现大脑前扣带回NR2B受体在恐惧记忆的形成中的重要作用。

迄今，作为第一作者或通讯作者在国际著名刊物发表SCI研究论文近50篇，包括Neuron, Biological Psychiatry, Cerebral Cortex, Neuropsychopharmacology, Learning and Memory, Neuroscience等，并参与编写神经生物学教材4部。

现任中国生理学会副理事长，中国神经科学学会常务理事，中国生物物理学会理事，江西省神经科学学会理事长。《Neuroscience Bulletin》和《生理学报》常务编委；国家自然科学基金委员会生命科学部第八、九届专家评审组成员。

### 研究及工作经历：

1979年09月--1983年07月	江西大学生物学系本科毕业，理学学士
1983年09月--1990年10月	中国科学院上海生理研究所，硕-博连读生（中科院昆明动物研究所委托培养）
1988年06月--1990年06月	日本京都大学灵长类研究所，联合培养
1990年10月	中国科学院上海生理研究所，理学博士
1990年12月--1992年12月	中国科学院上海生理研究所，博士后
1992年07月--1992年12月	日本东北大学医学院生理系，访问学者
1993年01月--1993年12月	中国科学院上海生理研究所，助理研究员

1994年01月--1997年12月	中国科学院上海生理研究所，副研究员、硕士生导师
1996年05月--1997年06月	日本通产省工业技术研究院电子技术综合研究所，访问学者
1997年07月--1997年12月	美国Emory大学Yerkes灵长类研究中心，访问学者
1998年01月--2000年12月	中国科学院上海生理研究所，研究员、博士生导师、所长助理
2001年01月--至今	复旦大学神经生物学研究所，教授、博士生导师
2001年01月--2009年06月	复旦大学神经生物学研究所，常务副所长
2006年04月--2009年06月	复旦大学脑科学研究院，副院长
2007年01月--2009年12月	复旦大学医学神经生物学国家重点实验室，副主任
2008年	国家人事部技术专业二级岗教授
2009年02月--至今	南昌大学副校长

【1994年，上海市委党校第九期中青年干部培训班（3个月）；1999年，在中南海为李岚清副总理讲“脑科学及其对教育的启示”，为全面推动我国儿童素质教育提供脑科学研究依据】

分享到:

南昌大学生命科学与食品工程学院 版权所有

办公地址：江西省南昌市红谷滩新区学府大道999号理科生命大楼 邮编：330031 电话：0791-83969526 邮箱：ncussxy@163.com