



上海中医药大学基础医学院博士生导师金国琴教授（图）

<http://www.firstlight.cn> 2007-07-16

金国琴，女，1951.6生。1978年7月毕业于复旦大学生物系生物化学专业，同年进入本校生化教研室任教。1990年9月获中西医结合基础医学硕士学位。1998年7月晋升为教授。现任上海中医药大学基础医学院生物化学教研室主任，博士生导师。1995年以来先后兼任中国生物化学与分子生物学《中医药》专业委员会副主任委员，全国衰老与抗衰老科技学会理事，全国中西医结合虚症与老年病专业委员会委员，上海市生物化学与分子生物学学会理事等。

多年来主要从事中医药延缓衰老及防治老年病实验研究和生物化学教学工作。1986年以来参与或主要负责各级科研课题10余项，其中国家级4项，部级3项，局级4项，跨国横向课题1项。在研课题主要有国家级1项及局级2项。发表论文50余篇，培养硕、博士研究生10余名。主编和副主编全国高等中医药院校本科《生物化学》教材及配套辅助参考书5部，自编研究生《代谢调节和细胞信息传递》和本科《化学基础》讲义各1本。科研奖3项：（1）《补肾益精方（固真方）对老年动物下丘脑—垂体—肾上腺—胸腺轴（HPAT）作用的实验研究》，获1995•年度国家中医药管理局科技进步三等奖；（2）《补肾益精方对放、化疗大鼠神经内分泌免疫网及免疫抑制动物IL-2基因转录的作用》，获1996年度上海市科委科技进步三等奖；（3）《补肾益精方（固真方）对老年动物下丘脑—垂体—甲状腺—胸腺轴（HPAT）作用的实验研究》，获2000年度上海市科委科技进步三等奖。个人荣誉奖3项：（1）2001年被评为上海市教育系统优秀共产党员；（2）2002年被授予上海市“三八红旗手”称号；（3）2003年获“宝钢教育基金”优秀教师奖。

[存档文本](#)