

## 导师简介-李卫东

### 1. 基本情况

姓名：李卫东 性别：男 出生年月：1962.12.26 学历（学位）：研究生（博士）

工作部门：人事处 职务：副处长 职称：教授 从事专业：人体解剖学；中西医结合基础

招生专业：人体解剖与组织胚胎学；病理与病理生理学

主要研究方向：胃肠动力学，中西医结合基础（血管生物学方向）

电子信箱：gylwd26@163.com

### 2. 学习、工作经历

1979.9~1984.7 安徽中医学院中医系，本科毕业获学士学位

1984.7~1988.9 安徽中医学院中西医结合基础教研室 助教

1988.9~1991.6 哈尔滨医科大学人体解剖学专业硕士毕业获硕士学位

1991.9~1999.9 安徽中医学院人体解剖与组胚学教研室主任 讲师 副教授

1999.9~2002.6 广州中医药大学中西医结合基础博士研究生毕业获博士学位

2002.7~2004.8 安徽中医学院科研处副处长兼学院科研实验中心主任硕士研究生导师

2004.8~2005.12 广东药学院基础学院人体解剖学教研室 副教授

兼基础医学研究所中心实验室 主任

2006.1~2008.12 广东药学院人事处副处长 学校本科教学水平评估办公室副主任教授

2009.1~至今 广东药学院人事处副处长 教授

国家中医药管理局中西医结合基础重点学科 后备带头人

### 3. 主要社会任职

广东省中西医结合学会中青年工作委员会常委

广东省中医学学会药膳委员会常委

中国解剖学会，广东省解剖学会 会员

## 4. 主要学术成果

### 论文（近5年）

1. 基于电子鼻的鱼类新鲜度估计研究 2010.3中山大学学报（自然科学版）通讯作者
2. 基于仿生嗅觉的中药材鉴别的实现 2009.8 广东药学院学报 通讯作者
3. 血管形成的测量方法 2008.8 广东药学院学报 通讯作者
4. 基于电子鼻的中药材类别及新鲜度鉴别 2011.（31）.6 吉林中医药杂志 通讯作者
5. 实验性糖尿病大鼠胃电活动、胃壁NOS及胃动力基本功能单位改变研究2005.5解剖学研究
6. 小型猪胃肠道Cajal间质细胞超微结构的研究 2006.5 解剖学研究
7. 脾虚大鼠结肠电及动力基本功能单位的病理改变的研究2005.7北京中医药大学学报
8. 长期应用番泻叶对大鼠结肠电及Cajal间质细胞的影响2005.9广州中医药大学学报
9. 桑叶提取液对实验性糖尿病大鼠血糖、血脂和蛋白质糖化终末产物的影响2006.6湖北中医学院学报
10. 实验性糖尿病大鼠胃电活动及胃NOS的改变研究2005.7安徽中医学院学报
11. 桑叶提取液对糖尿病大鼠血糖及脂质过氧化作用的影响2005.1 广东药学院学报

### 专著（近3年）

1. 基础医学概论（全国高等医药院校药学类规划教材）主编2010年2月 科学出版社
2. 人体结构生理学（全国高等医药院校药学类规划教材）主编2009年1月 中国医药科技出版社
3. 人体解剖生理学（卫生部“十二五”药学类规划教材）副主编 2011年1月 人民卫生出版社
4. 人体结构生理学学习指导与应试指南（全国高等医药院校药学类规划教材）副主编 2009年1月 中国医药科技出版社
5. 人体解剖学与组织胚胎学 副主编 2007年8月 人民卫生出版社

### 获奖

1. “以“三对接”理念构建医药应用型人才培养体系的改革与实践” 2009年获广东省第五届教学成果一等奖（排名第三）