

现代法医学研究进展

Research and Progress of Modern Forensic Science

复旦大学基础医学院法医学系在三十多年研究生教学经验的基础上，针对法医学及相关专业的研究生开设本课程，邀请国内法医学各分支学科及相关专业知名教授学者组成教学团队，目的使学生充分了解当代法医学各分支学科在国内外的研究进展以及先进技术的应用情况，充分调动学生对本专业及本课程的学习以及研究兴趣。

本课程采用专题讲座形式，全部由高级职称教师及国内知名学者主讲，课程负责人为沈忆文副教授。本课程主要采用课程参与、综述汇报的形式进行考核，以使學生能深入掌握本课程的相关知识。

教师风采



朱波峰：教授，研究员，主任法医师，博士生导师，国家自然科学基金杰出青年科学基金获得者，入选中组部、人社部国家高层次人才特殊支持计划暨“万人计划”科技创新领军人才，科技部中青年科技创新领军人才，广东省珠江学者特聘教授。Forensic Medicine and Anatomy Research 等专业期刊的编委、审稿人。近 5 年以第一作者/通讯作者发表论文 30 余篇，曾荣获第十二届中国青年科技奖、教育部新世纪优秀人才支持计划等。



张霁：教授，博士生导师，美国哈佛医学院博士后。国务院学位委员会特种医学学科评议组秘书，四川省卫生健康委员会学术技术带头人。承担国家自然科学基金重点项目等。主要从事法医遗传学研究，涉及新型遗传标记、微量 DNA 分析、混合 DNA 图谱解析、微生物 DNA 条码的法医学研究等。



黄平：研究员，法医病理学专家，国家优秀青年科学基金获得者。2009 年起在司法科学技术研究院从事法医病理学的科学研究、司法鉴定和《Forensic Sciences Research 》、《法医学杂志》编辑工作。主要从事复杂性死亡原因鉴定、生物谱学技术与法医病理学、死亡时间推断等方面的研究。



沈忆文：副教授，硕士生导师，主任法医师。1990 年起至今一直从事法医学教学、科研及司法鉴定工作；主要研究领域：心源性猝死机制

及诊断、死亡时间推断及诈病的鉴别研究。现任复旦大学基础医学院法医学系系主任，主持国家自然科学基金面上项目、重点项目（合作）及国家重点研发计划项目子课题各一项。



课程设置

学分：1 学分

学时：18 学时

基础知识要求：选课学生具备基本的法医学基础知识

上课时间：2018 年 9 月 3 日 - 5 日

课程助教：杜铁帅，学号：16111010085，

邮箱地址：dutieshuai@fudan.edu.cn，

手机号：13600619558.

选课网址：

<http://register.fudan.edu.cn/p/publish/show.html?queryType=set&searchName=paidInfo.search&projectId=66328>

课程进度安排：2018 年 9 月 3 日 - 5 日

日期	星期	节次	上课内容	授课教师
9.3	一	1-8	法医物证学前沿进展、机遇与挑战	朱波峰
9.4	二	1-4	痕量核酸分析	张霁
9.4	二	7-8	心源性猝死研究进展	沈忆文
9.5	三	1-4	法医病理学研究与鉴定前沿	黄平