

1998-2010



宁波大学医学院
MEDICAL SCHOOL OF NINGBO UNIVERSITY

[学院概况](#)

[党建工作](#)

[教学工作](#)

[科研工作](#)

[学生工作](#)

[研究生教育](#)

[师资建设](#)

[平安工作](#)

[English](#)

[返回首页](#)

[宁大首页](#)

当前位置：[首页](#)>>[师资建设](#)>>[教授风采](#)>>正文

教授风采

李明才教授

2011-06-27 00:00 (点击: 11785)

- 师资建设
 - 师资队伍
 - 教授风采
 - 人才招聘
 - 历届出国培训医生



李明才，博士，研究员，博士生导师，宁波市高等学校“甬江学者”特聘教授。浙江省免疫学学会感染免疫专业委员会委员，广东省病理生理学会理事，中国免疫学会、中国细胞生物学会会员。分别于武汉大学、华中科技大学同济医学院和汕头大学医学院获生物化学与分子生物学学士、硕士和免疫学博士学位。

李明才教授近年来以通讯或第一作者发表学术论文50余篇，其中SCI收录16篇，多篇文章被Nat Rev Immunol, Nat Genet, JI, JBC, AJP等权威杂志引用；主持4项国家自然科学基金(30671932, 30770840, 81070034, 81370166)、2项省级和3项市厅级科研项目等；作为主研人获批国家发明专利7项；参与编写专著1部；为多个国家核心期刊及国际SCI杂志和国家、省级科研项目的评审专家。培养指导硕士、博士研究生10余名，其中1人曾获广东省“南粤优秀研究生”称号，1人获广东省优秀硕士论文，多名硕士生考取国内外名校如协和医科大学和加拿大Alberta大学等的博士研究生。

主要研究方向：（1）炎症与自身免疫性疾病研究：采用多种动物模型研究哮喘、慢性阻塞性肺疾病、特发性肺纤维化等炎症性疾病的发病与治疗学相关机制；类风湿性关节炎和多发性硬化症等自身免疫性疾病的炎症调节机制；与临床合作进行临床基础研究。特别是IFN- λ s、IL-33等细胞因子与树突状细胞、调节性T细胞的作用。研究目标为将上述研究转化为临床应用。（2）肿瘤研究：采用多种技术手段和模型研究抗肿瘤免疫、肿瘤免疫逃逸、肿瘤侵袭转移的细胞和分子机制。通过以

上研究，希望研发新的抗肿瘤药物。

地址：浙江省宁波市江北区风华路818号至真楼311宁波大学医学院免疫学研究室

电话/传真：0574-87609893

E-mail: mingcaili@163.com或limingcai@nbu.edu.cn

[【关闭窗口】](#)

宁波大学医学院 地址：中国浙江宁波市江北区风华路818号
邮编315211，电话+86-574-87600674