

叶明芝



女，博士，副研究员，任华大基因研发中心负责人，中-澳青年科学家交流计划成员。研究方向为基因组学在医学方向的应用研究。

丹麦哥本哈根大学分子生物医学博士。致力于基因组医学特别是肿瘤基因组学的临床转化应用，主持或参与国家与地方课题等超过 8 千万，自主开发基因组学医学转化应用技术 50 项以上，发表 Nature, PLoS Genetics 等 SCI 文章

20 余篇，国内外专利与软著等 60 余项。探索基因组新研究成果产学研一体化新模式，主导研发的肿瘤基因高通量检测系列产品、病原微生物高通量检测产品均为国内首创并获批中国第一个《高通量测序法肺癌用药基因检测软件》与全球第一个资质注册的《病原体高通量测序法分析软件》。多次参与中华医学会等权威组织的会议报告并研讨行业标准与专家共识；配合国家卫计委及药监局等监管部门积极推动中国高通量检测的行业标准制定与接轨国际行业标准研讨。荣获广州市珠江科技新星、深圳市孔雀计划人才、盐田区梧桐凤凰人才。

学术任职：

郑州大学	副教授
西北大学	副教授
广州医科大学附属第一医院	客座教授
广州市肿瘤贯穿组学研究重点实验室	执行主任
International Society of Pediatric Oncology	Member
中国抗癌协会肿瘤标志物专业委员会 ctDNA 技术专家委员会	常委
中国生物医学工程学会医学检验工程分会委员会	青年委员
全国卫生产业协会检验医学专家委员会	青年委员
中国医药生物技术学会基因检测技术分会	委员
华南遗传性肠癌协作组委员会	委员
广东省转化医学会	理事
广东省精准医学应用学会	理事

广东省精准医学应用学会妇科肿瘤分会

副主任委员