

李贵波



研究方向：肿瘤免疫微环境、肿瘤演化、单细胞多组学技术开发

毕业于丹麦哥本哈根大学，基因组学与分子生物医学专业博士，深圳海外高层次人才，盐田梧桐人才，2011年加入深圳华大生命科学研究院，负责单细胞测序技术开发工作，主导开发了一系列高通量单细胞测序技术和平台，现从

事肿瘤免疫微环境、肿瘤演化、单细胞多组学技术等领域科学研究，构建了第一个鼻咽癌免疫微环境单细胞图谱和浸润性微乳头状乳腺癌多组学演化图谱。担任中国抗癌协会基因诊断专业委员会委员，中国老年保健医学研究会肿瘤防治分会委员，深圳市医学会乳腺癌病专业委员会常务委员。在 Cell Research、Nature Communications、Genome Medicine 等国际学术期刊发表论文 20 余篇，申请国内国际专利 19 项，其中已获授权 6 项，获得软件著作权 4 项。