

麻锦敏



男，丹麦哥本哈根大学博士，华大传染病专项研发总监，华大基因病原事业部首席科学官，中国中西医结合传染病专委会青年委员。研究方向为病原微生物与宿主免疫。

自 2013 年从事病原微生物研究以来，研究方向包括病原与宿主免疫互作机制研究、病原快速鉴定技术开发应用研究等。主持和带领团队完成了新一代的病原微生物分子检测技术的开发，涉及项目如手足口病多组学轻重症发展研究，禽流感病毒感染致病机制研究，登革热流行病以及分子遗传特征研究，HBV 母婴传播阻断失败机制研究，HIV 结合 TB 混合感染免疫机制研究，儿童呼吸道和肠道感染特性研究，寄生虫感染宿主免疫特性研究等。发表第一作者或者通讯作者专业 SCI 论文数十篇，发明专利和软件著作 10 余项。承担以及参与国家级项目 4 项，市级项目 6 项。为深圳高层次后备级人才，深圳市盐田区梧桐人才。