

张岳，博士，现任上海交通大学生物信息学与生物统计学系副研究员，上海交通大学转化医学研究院数字医学技术中心副主任。2008年毕业于南开大学，获应用心理学学士学位。2016年毕业于美国辛辛那提大学，获统计学博士学位。主要研究方向为多组学多模态数据融合解析精神疾病的机制并开发诊疗方法。主持国家自然科学基金，上海市哲学社会科学基金，上海交大医工交叉重大项目，参与了多项科技部重点项目。近五年在 *European Heart Journal* (2024), *Nature Communications* (2025, 2021), *Cell Reports Medicine* (2024), *Cell Reports Methods* (2024), *Psychiatry and Clinical Neurosciences* (2023), *Ageing Research Reviews* (2021), *Molecular & Cellular Proteomics* (2024), *Human Genetics* (2024), *Briefings in Bioinformatics* (2021), *PLoS Computational Biology* (2022) 等期刊发表论文。担任中国人工智能学会生物信息学与人工生命专委会委员，中国生物工程学会计算生物学与生物信息学专委会委员，中国生物信息学会（筹）重大疾病组学信息学专委会委员，中国社会心理学会大数据网络心理学专委会委员，世界中医药联合会临床科研统计学专业委员会理事，上海市生物信息学会会员，上海市计算机学会生物信息专委会委员，*Interdisciplinary Sciences-Computational Life Sciences* 编委，BIBM、ACM-BCB等会议程序委员会委员