

王 灏



博士，现为深圳华大生命科学研究院生化开发高级工程师。研究方向为高分子纳米材料、水凝胶、药物递送、二维材料生物应用。

2010 年获得华侨大学学士学位，2013 年获得四川大学硕士学位，2018 年获得上海交通大学博士学位。

2018 年-2021 年于深圳大学进行博士后训练。主持中国博士后科学基金面上项目及广东省基础与应用基础研究基金项目，两项发明专利正式获得国家知识产权局授权。以第一作者在 Nature Communications, ACS Applied Materials & Interfaces, Acta Biomaterialia 等杂志发表论文，总影响因子大于 50。2021 年加入华大基因，从事测序生化开发相关工作。