

邹学哲

性别：男 年龄：25 中共党员

电话：13824549332

电子邮箱：462985415@qq.com

籍贯：广东佛山



教育背景

广东药科大学 中药学院 中药学 (GPA 3.10 专业前五十)

2016.09-2020.06

广东药科大学 药学院 药学专硕 (药物分析方向)

2020.09-2023.06

主修课程：无机化学，有机化学，药物合成，药理学，天然药物化学，药物化学，物理化学，分析化学，高等仪器分析，药物分析等

获奖荣誉

2020-2021 研究生学业一等奖学金

2021 广东药科大学第一届新药研发中心羽毛球男单冠军，男双季军

2022-2023 校级篮球赛学院杯冠军

2020-2021 广东省第十届高校排球联赛，取得第二名 (主力-接应)

校内工作

担任实验室 UPLC/HPLC、真空冷冻干燥设备管理员、

- 负责样品分析，仪器维护，色谱条件开发。

参加横向课题：猴耳环人药兽用制备工艺的开发及质量标准草案的制定

- 完成猴耳环水提物多糖含量的测定。

协助导师参与学校《广东药科大学学报》审稿

- 对《广东药科大学学报》相应文章进行审阅批注，给予导师参考建议。

综合技能

外语水平：CET4 (523 分) CET6 (476 分)

电脑水平：计算机二级 (OFFICE 办公软件) 合格

专业水平：熟练掌握 UPLC/HPLC 分析仪器的使用，熟练掌握药理学 (小鼠) 实验、细菌实验，球磨机、冻干机、蒸发光检测器、细胞实验操作、自行设计制剂工艺开发和撰写实验方案。

其他特长：能娴熟进行各种球类运动、平时喜欢热爱运动，荣誉感比较强，注重团队荣誉。

科研成果

文章：1. Discovery, validation, and target prediction of antibacterial and antidiabetic components of *Archidendron clypearia* based on a combination of multiple analytical methods (第三作者 *Molecules* Q2 (top) IF=4.927 接收)

2. 基于变异系数权重法评价三种干燥方式对铁皮石斛多糖理化性质得影响 (第一作者)

发明专利：1. 一种石斛多糖原位凝胶的制备及用途

实习单位：广东药科大学新药研发中心

论文课题：基于“药辅合一”双重特点制备铁皮石斛多糖原位凝胶及对药效学评价

实验内容：对中药铁皮石斛中活性成分进行分析，对其干燥工艺进行考察，通过外观、多糖含量等指标，制备一种铁皮石斛多糖原位凝胶，对制备的多糖凝胶制剂进行药效实验，验证制备新型的铁皮石斛多糖原位凝胶具有良好保护的急性胃溃疡效果。