## 电子科技大学 实验报告

(202x - 202x - 2)

学生姓名: <u>吕俊霆</u> 学生学号: <u>2024270901009</u> 指导老师: 李朝海 选课序号	ᆉ: <u>19</u>
实验学时: 两学时_实验地点: <u>KA437_实验时间:星期</u>	扩课
报告目录	
一、实验课程名称:	
二、实验项目名称:集成运算放大器的加减运算应用	
三、实验目的: 请附页	
四、设计任务与要求:请附页	
(备注:设计、综合性实验要求,基础验证性实验可不要求)	
五、实验原理与方案设计:请附页	
(备注:验证、基础性实验强调实验原理以及测试方案;设计、综合性实验重	往在软、
硬件的设计)	
六、实验内容、测试数据以及结论:请附页	
七、思考题:请附页	
八、实验体会及建议:请附页	
报告评分:	