

# 理学院 2022 届专业学位硕士研究生答辩公告

## 第一组

答辩时间：2022 年 5 月 13 日 08:30-11:30

答辩地点：陈章辉楼 442 报告厅

答辩委员会主席：李祎（福建师范大学教授，博导）

答辩秘书：陈麒龙（实验师）

学号	姓名	论文题目	导师姓名	答辩委员会主席	答辩委员会成员
202012451 041	蓝诗涵	基于 CPFS 结构高中生数学元认知研究	宾红华	李祎 线上	朱福胜 黄振坤 蓝永艺 陈智猛
202012451 060	张瑞华	PBL 教育模式在初中数学“综合与实践”中的应用研究	宾红华	李祎 线上	朱福胜 黄振坤 蓝永艺 陈智猛
202012451 043	张诗萍	核心素养视角下新高考数学试题分析	谢加良	李祎 线上	朱福胜 黄振坤 蓝永艺 陈智猛
202012451 046	林巧婷	核心素养下高中数学新旧教材比较分析	谢加良	李祎 线上	朱福胜 黄振坤 蓝永艺 陈智猛
202012451 050	连森海	深度学习背景下初中数学综合与实践研究	谢加良	李祎 线上	朱福胜 黄振坤 蓝永艺 陈智猛
202012451 044	丁亚茹	新高考下不同类型数学试卷的比较研究	刘小辉	李祎 线上	朱福胜 黄振坤 蓝永艺 陈智猛

## 第二组

答辩时间：2022年5月13日 14:30-17:30

答辩地点：陈章辉楼 552 会议室

答辩委员会主席：陈清华（福建师范大学教授，博导）

答辩秘书：郭更生（实验师）

学号	姓名	论文题目	导师姓名	答辩委员会主席	答辩委员会成员
2019194 51012	张艳珊 线上	基于范希尔理论的高中解析几何教学研究	朱福胜	陈清华 线上	刘小辉 宾红华 赵玲 张瑞炳
2020124 51051	蓝俐丽	结构不良问题视角下的高中数学“三角函数”变式教学研究	朱福胜	陈清华 线上	刘小辉 宾红华 赵玲 张瑞炳
2020124 51053	余春雨	基于 ARCS 动机模型一元一次方程的教学研究	朱福胜	陈清华 线上	刘小辉 宾红华 赵玲 张瑞炳
2020124 51055	朱柯	基于思维可视化的初中几何教学研究	朱福胜	陈清华 线上	刘小辉 宾红华 赵玲 张瑞炳
2020124 51058	常晨 线上	基于 DINA 模型的初中生二次函数认知诊断研究	朱福胜	陈清华 线上	刘小辉 宾红华 赵玲 张瑞炳
2020124 51042	黄海霞	深度学习视角下的高中数学课堂有效提问的研究	梁宗旗 朱荣坤	陈清华 线上	刘小辉 宾红华 赵玲 张瑞炳
2020124 51057	邱燕梅	高中向量内容的变迁研究(1978-2019)——以“人教版”教科书为例	梁宗旗 朱荣坤	陈清华 线上	刘小辉 宾红华 赵玲 张瑞炳

### 第三组

答辩时间：2022年5月13日 14:30-17:30

答辩地点：陈章辉楼442报告厅

答辩委员会主席：覃红霞（厦门大学教授，博导）

答辩秘书：陈麒龙（实验师）

学号	姓名	论文题目	导师姓名	答辩委员会主席	答辩委员会成员
2019194 51010	母小伟 线上	逻辑推理素养视角下的“大问题”提升设计与实施研究	刘小辉	覃红霞 线上	谢加良 魏春金 梁宗旗 邱宗如
2020124 51048	杨月玲	基于ARCS动机模式的高中数学优质课例分析	刘小辉	覃红霞 线上	谢加良 魏春金 梁宗旗 邱宗如
2020124 51059	许淼 线上	初中生数学运算能力与非智力因素的关系研究	刘小辉	覃红霞 线上	谢加良 魏春金 梁宗旗 邱宗如
2020124 51047	何凯艺	海峡两岸高中数学教材比较研究——以人教A版及翰林版三角学为例	黄振坤	覃红霞 线上	谢加良 魏春金 梁宗旗 邱宗如
2020124 51052	唐康 线上	H-APOS视角下高中数学概念教学设计研究	黄振坤	覃红霞 线上	谢加良 魏春金 梁宗旗 邱宗如
2020124 51056	郭芮秀	基于solo理论高中双曲线认知水平的调查研究	黄振坤	覃红霞 线上	谢加良 魏春金 梁宗旗 邱宗如
2020124 51049	林建辉 线上	基于问题导向的高中数学“预备知识”的教学与实践	宾红华	覃红霞 线上	谢加良 魏春金 梁宗旗 邱宗如