湖南科技大学第二十一届研究生"唯实·创新" 学术论坛"大中小学科学教育一体化与拔尖创 新人才培养"分论坛获奖名单

序号	姓名	论文题目	获奖等级
1	尹文沛	超越技术理性: 批判性思维的解放性重构	一等奖
2	石贝一	基于校园生态圈的中小学科学教育资源开 发与应用	一等奖
3	杨璇	STEM 教育背景下小学科学教师跨学科素 养发展的路径优化研究	二等奖
4	余亚婷	湖湘科学家故事在小学科学教学中的浸润 路径研究	二等奖
5	余雅婷	SLOs 导向下中小学科学课程创新研究的目标重构与路径探索	二等奖
6	刘莹	大概念视角下中小学科学单元整体教学设 计研究	二等奖
7	杨杰	基于科学实践提升科学思维的价值意蕴、 现实困境与纾解之道	三等奖
8	雷担担	科学教育何以促进创新人才培育—基于系 统论视角的分析	三等奖
9	陈如意	中小学科学教育一体化的衔接困境、归因分析与优化策略——基于系统性文献综述	三等奖
10	张玲	从"断裂"到"衔接":数字化转型背景 下科学教育一体化的现实困境与实践重构	三等奖
11	孙䶮,于海柱	乡村中小学科学教育数智化转型的价值、 困境与优化路径	三等奖
12	胡楠	基于拔尖创新人才培养的科学教学现状研究——以课堂教学切片诊断为方法	三等奖