

教育信息技术学院研究生发表论文统计表

(2018.9——2019.8)

| 序号 | 姓名 | 学号 | 学位 | 专业 | 论文名称 | 发表刊物 | 发表时间 |
|----|-----|------------|----|-----------|--|------------|------------|
| 1 | 孟佳豪 | 2018113027 | 硕士 | 科学传播与科学教育 | 科技馆术语团体标准研制过程解析 | 科学教育与博物馆 | 2019.04 |
| 2 | 杨春花 | 2018113029 | 硕士 | 科学传播与科学教育 | 基于 scratch 游戏的探究式实践教学研究——小学科学课“食物在体内的旅行”为例 | 湖北第二师范学院学报 | 2019.02 |
| 3 | 王芷嫣 | 2018113026 | 硕士 | 科学传播与科学教育 | Investigating the impact of interactive pre-class learning videos on pre-service teacher's learning performance in flipped classroom | EI 会议 | 2019.08.01 |
| 4 | 罗磊 | 2018113059 | 硕士 | 教育技术学 | 我国同课异构研究现状的可视化分析 | GCCCE 会议论文 | 2019.05 |
| 5 | 翟璟 | 2018113043 | 硕士 | 教育技术学 | 基于微信公众平台的大学生翻转课堂教学模式研究 | 软件导刊 | 2019.04 |
| 6 | 徐彪 | 2017112932 | 硕士 | 教育技术学 | 基于 Web3.0 的区域研修平台 | 会议论文 | 2019.05 |
| 7 | 聂艳娇 | 2018113065 | 硕士 | 教育技术学 | Diagnostic evaluation of MOOCs based on learner reviews:the analytic hierarchy process approach | EI 会议 | 2019.05.31 |
| 8 | 李玲珂 | 2018123090 | 硕士 | 现代教育技术 | Multi-touch Technology in education:digital simulation improves student comprehension,cognitive concept and anxiety | EI 会议 | 2019.08.01 |
| 9 | 马艳琼 | 2016112616 | 硕士 | 教育技术学 | 基于 citespace 的智慧教室研究热点与趋势分析 | 会议 | 2018 |
| 10 | 杨亚楠 | 2017112907 | 硕士 | 教育技术学 | 国内人工智能教育研究热点探析 | GCCCE 会议论文 | 2019.05 |
| 11 | 王迪 | 2017112916 | 硕士 | 教育技术学 | 基于知识建构的《网络资源搜集与整理》实验教学 | GCCIL 会议 | 2019.07 |

| | | | | | | | |
|----|-----|------------|----|-----------|--|-----------------|------------|
| 12 | 张敏 | 2017112908 | 硕士 | 教育技术学 | The third international conference on computational thinking education 2019 | 会议论文 | 2019.07 |
| 13 | 张敏 | 2017112908 | 硕士 | 教育技术学 | 小学生可视化编程学习现状及其影响因素研究 | GCCCE 会议论文 | 2019.05 |
| 14 | 张倩 | 2017112925 | 硕士 | 教育技术学 | 课堂师生互动视域下教师行为特征分析与策略研究 | 现代远距离教育 | 2019.03 |
| 15 | 张倩 | 2017112925 | 硕士 | 教育技术学 | Social network analysis of knowledge construction in computer-supported collaborative learning | EI 会议论文 | 2019.01 |
| 16 | 邓厉霞 | 2017112917 | 硕士 | 教育技术学 | 基于社会网络分析的MOOC学习者在交流研究 | GCCCE 会议论文 | 2019.05 |
| 17 | 郭聪 | 2017112902 | 硕士 | 教育技术学 | 基于同步课堂教学共同体的教师专业发展研究 | 会议论文 | 2018.11.17 |
| 18 | 刘妍 | 2017112914 | 硕士 | 教育技术学 | 智慧教室中教师干预对小学生批判思维的影响研究-以小学语文阅读课为例 | GCCCE 会议论文 | 2019.05 |
| 19 | 刘家豪 | 2017113647 | 硕士 | 科学传播与科学教育 | 基于共词聚类的我国数字博物馆发展态势可视化研究 | 科普研究 | 2019.6.10 |
| 20 | 刘家豪 | 2017113647 | 硕士 | 科学传播与科学教育 | 国内馆校合作趋势分析-基于CNKI的文献计量 | 中国科普研究所 | 2019.8.24 |
| 21 | 陈倩倩 | 2017113643 | 硕士 | 科学传播与科学教育 | 嵌入反思的知识建构设计对大学生协同知识创新话语发展的效果研究 | GCCCE 会议论文 | 2019.2 |
| 22 | 陈倩倩 | 2017113643 | 硕士 | 科学传播与科学教育 | INVESTIGATION OF WHETHER UNDERGRADUATES CAN TAKE COLLECTIVE COGNITIVE RESPONSIBILITY IN THE KNOWLEDGE BUILDING PROCESS | ICEdu Tech 会议论文 | 2019.5 |
| 23 | 刘博伟 | 2017113646 | 硕士 | 科学传播与科学教育 | 面向STEAM教育的Scratch课程设计 | 全球华人计算机教育应用大会 | 2019.5 |

| | | | | | | | |
|----|-----|------------|----|-----------|--|-------------------|---------|
| 24 | 刘博伟 | 2017113646 | 硕士 | 科学传播与科学教育 | 智慧型教师学习中中学生探究动机及沉浸度研究 | 第17届教育技术国际论坛 | 2018.11 |
| 25 | 刘博伟 | 2017113646 | 硕士 | 科学传播与科学教育 | 三点提升“专递课堂模式”的时效性 | 中国教育学刊 | 2019.4 |
| 26 | 刘博伟 | 2017113646 | 硕士 | 科学传播与科学教育 | 面向STEAM教育的Scratch课程设计探究 | 中小学信息技术教育 | 2019.7 |
| 27 | 张敏 | 2017112908 | 硕士 | 教育技术学 | 小学生可视化编程学习现状及其影响因素研究 | ICCTE 2019 | 2019.6 |
| 28 | 张敏 | 2017112908 | 硕士 | 教育技术学 | 基于社会网络分析的MOOC课程讨论区的社会性交互研究 | 第23届全球华人计算机教育应用大会 | 2019.5 |
| 29 | 周洁 | 2017112899 | 硕士 | 教育技术学 | 基于情感分析的论文评语分类研究 | GCCCE2019 | 2019.5 |
| 30 | 李怡熹 | 2017112924 | 硕士 | 教育技术学 | Application of multi-touch gestures in science education:Interactive digital simulation for improving students' understanding of optical imaging and learning motivation | ICCE会议论文集 | 2019.7 |
| 31 | 吴丹丹 | 2017112913 | 硕士 | 教育技术学 | 大学生学习适应性：源于网络学习空间场域下的追问 | 开放教育研究 | 2019.4 |
| 32 | 吴丹丹 | 2017112913 | 硕士 | 教育技术学 | 区块链及其核心技术：教育应用的发展与挑战 | 信息技术教育研究成果 | 2019.6 |
| 33 | 马兰兰 | 2017112921 | 硕士 | 教育技术学 | The effect of computer simulation designs on students' learning motivation and conceptual scientific | ICCE 2018 | 2018.11 |
| 34 | 张志平 | 2017112903 | 硕士 | 教育技术学 | 关注个性与差异的“教学系统设计案例分析”课程教学 | 《教院览胜-华中师范大学青年教 | 2018.12 |

| | | | | | | | |
|----|-----|------------|----|-----------|---|---|--------|
| | | | | | | 师教学研创 录》 | |
| 35 | 张志平 | 2017112903 | 硕士 | 教育技术学 | TED-Ed 课程与“一师一优课”的比较研究 | 第十七届教育 技术国际 论坛论文集 | 2019.6 |
| 36 | 李敏 | 2017112909 | 硕士 | 教育技术学 | 在线学习者学习行为模式及其对学习成效的影响-基于网络学 习资源视角的实证研究 | 现代远距离 教育 | 2019.7 |
| 37 | 柯慧荣 | 2017112936 | 硕士 | 数字媒体技术 | Research on individual visitor modeling based on learning analysis | ITME2018 | 2018 |
| 38 | 柯慧荣 | 2017112936 | 硕士 | 数字媒体技术 | Researches on Modeling Learners' Collaboration Network in virtual learning community | ITME2018 | |
| 39 | 周晔 | 2017112937 | 硕士 | 数字媒体技术 | 基于移动增强现实的学龄前儿童教育游戏研究与设计 | 电化教育研 究 | 2019.4 |
| 40 | 肖芮 | 2017113645 | 硕士 | 科学传播与科学教育 | 浅谈科技馆展品藏品标准化的构建与思考 | 科学教育与 博物馆 | 2019.2 |
| 41 | 谭雨 | 2017113644 | 硕士 | 科学传播与科学教育 | 中国流动科技馆巡展调研对标准化研制的启示 | 科学教育与 博物馆 | 2019.5 |
| 42 | 赵莹莹 | 2017113651 | 硕士 | 科学传播与科学教育 | 科幻电影中的时代症候探析 | 视听 | 2019.8 |
| 43 | 陈雅婷 | 2017112940 | 硕士 | 数字媒体技术 | A Learning Style Model Designed for Online Learning Environments | Internatio nal Journal of Informatio n and Education Technology | 2018.9 |
| 44 | 陈雅婷 | 2017112940 | 硕士 | 数字媒体技术 | A Video Learning Analytics System for Students' Learning | Journal of | 2019.6 |

| | | | | | | | |
|----|-----|------------|----|--------|--|--|----------|
| | | | | | Behavior Collection and Visualization | Computers | |
| 45 | 张莉 | 2017112938 | 硕士 | 数字媒体技术 | 信息可视化设计中的动态视觉语言研究 | 无线互联科技 | 2019. 1 |
| 46 | 徐玲 | 2017112918 | 硕士 | 教育技术学 | Application of Concept Map in the Study of Computational Thinking Training | ICCSE2019 学术会议 | 2019. 8 |
| 47 | 杨洋 | 2017112927 | 硕士 | 教育技术学 | The Literature review of big data in education | 第 17 届教育技术国际论坛论文集 | 2018. 11 |
| 48 | 杨洋 | 2017112927 | 硕士 | 教育技术学 | A case study of pupils' scaffolding learning experience supported by information technology | ICDEL2019 论文集 | 2019. 5 |
| 49 | 张雪 | 2017112923 | 硕士 | 教育技术学 | 在西安学习非母语学习者群体研究：类别画像与行为特征分析 | 现代远距离教育 | 2019. 1 |
| 50 | 徐苏晓 | 2017112926 | 硕士 | 教育技术学 | Design and Implementation of an AR-Based Inquiry Courseware-Magnetic Field | ISET2019 大会论文集 | 2019. 6 |
| 51 | 徐苏晓 | 2017112926 | 硕士 | 教育技术学 | 基于决策树的教师培训成绩预测模型构建与分析 | GCCCE2019 大会论文集 | 2019. 5 |
| 52 | 李亚旭 | 2017112912 | 硕士 | 教育技术学 | State-Switchable Energy-Conserving Routing Protocol for Heterogeneous Wireless Sensor Networks | 2019IEEE 9 th international conference on electronics information and emergency | 2019. 7 |

| | | | | | | | |
|----|-----|------------|----|-----------|---|-------------------|---------|
| | | | | | | communication | |
| 53 | 杨园园 | 2017112915 | 硕士 | 教育技术学 | Design and development of mobile augmented reality for mathematical experiments | Iset 会议论文集 | 2019.7 |
| 54 | 杨园园 | 2017112915 | 硕士 | 教育技术学 | 增强现实教育应用类型与发展 | GCCCE2019 大会论文集 | 2019.5 |
| 55 | 王丹丹 | 2017112919 | 硕士 | 教育技术学 | 智慧教室环境下探究式教学对小学生计算思维培养的研究 | 第十届全球华人探究学习创新应用大会 | 2019.7 |
| 56 | 刘家豪 | 1150413127 | 硕士 | 科学传播与科学教育 | 数字科技馆服务质量评价模型构建及应用-基于中国数字科技馆的实证研究 | 科普研究 | 2019.6 |
| 57 | 杨玉芹 | 2017113643 | 硕士 | 科学传播与科学教育 | 嵌入反思的知识建构设计对大学生协同知识创新话语发展的效果研究 | GCCCE 会议论文 | 2019.2 |
| 58 | 田俊 | 2017010332 | 博士 | 教育技术学 | “互联网+在地化”：教学共同体对留守儿童孤独感改善的研究 | CSSCI 论文 | 2019.10 |
| 59 | 田俊 | 2017010332 | 博士 | 教育技术学 | Innovating blended synchronous learning environment to improve quality of education in small school in rural area | EI 会议 | 2019.07 |
| 60 | 王钰 | 2017010333 | 博士 | 教育技术学 | 我国 K-12 计算思维的现状审视与发展趋势研究—基于知识图谱的关键词分析 | 会议论文 | 2019.06 |
| 61 | 疏凤芳 | 2017010335 | 博士 | 教育技术学 | 数据驱动下的开放教育在线教学行为分析研究 | 会议论文 | 2018.10 |
| 62 | 张妮 | 2017010340 | 博士 | 教育技术学 | 教师工作坊中协作知识建构的社会网络分析 | 中国远程教育 | 2018.11 |
| 63 | 张妮 | 2017010340 | 博士 | 教育技术学 | 教师信息化教学能力提升研修模式改革 | 中国教育报 | 2019.09 |
| 64 | 李红霞 | 2018010373 | 博士 | 教育技术学 | 大数据时代在线同伴互评提升策略的审视与展望 | 湖南科技大学学报 | 2019.04 |

| | | | | | | | |
|----|-----|------------|----|-------|--|--------|---------|
| 65 | 李红霞 | 2018010373 | 博士 | 教育技术学 | 基于 SWOT 分析的企业大学智慧学习空间的战略定位 | 会议论文 | 2019.07 |
| 66 | 卢国庆 | 2018010378 | 博士 | 教育技术学 | 面向即时数据采集的经验取样法：应用、价值与展望 | 电化教育研究 | 2019.06 |
| 67 | 师亚飞 | 2018010380 | 博士 | 教育技术学 | 基于学习画像的精准个性化学习路径生成性推荐策略研究 | 中国电化教育 | 2019.05 |
| 68 | 师亚飞 | 2018010380 | 博士 | 教育技术学 | Student body gesture recognition based on fisher broad learning system | 会议论文 | 2019.01 |