

黄浦区教育学院教育情报索引

(2020年第8期)

德育心理

1. 空间理论视域下的中小学德育在线教研体系建构与实践/吴少平等/《中小学德育》 2020.8 P21 ~ 25
2. 德性课堂教学的内涵、表征及构建/陈君/《课程·教材·教法》 2020.8 P60 ~ 65
3. 新时代师德师风建设的意义、依据与方向/龙宝新/《中国德育》 2020.13 P5 ~ 9
4. 我国中小学教师尊严研究:回顾与前瞻/付辉/《中国德育》 2020.14 P24 ~ 28
5. 教师社会情感能力提升的“一体化”模式探析/吴际/《中小学心理健康教育》 2020.21 P4 ~ 7
6. 运用 ARCS 动机设计模型学习理论及教学策略提升团体心理辅导效果/赵用萍 等/《中小学心理健康教育》 2020.22 P4 ~ 7

学前教育

1. 幼儿园教师“心流体验”现状及提升建议/杜雨茜 等/《上海托幼》 2020.7 ~ 8 P16 ~ 19
2. 幼儿园教师对拟声拟态词的使用及其效果/姜露 等/《学前教育研究》 2020.8 P71 ~ 80

3. 改革开放以来我国学前教育信息化的发展历程与未来展望/曹磊等/《早期教育》(教育科研) 2020.7~8 P3~7
4. 学前教育经费保障的现状、问题及对策研究——基于X省617公办幼儿园的调查/王世君/《现代中小学教育》 2020.8 P62~67
5. 幼儿园个性化教育背景下的班本课程实施路径探析/张静/《教育导刊》(下半月) 2020.8 P31~36
6. 我国学前创造教育研究40年:回溯与前瞻/王灿明等/《教育理论与实践》 2020.23 P19~22

小学教学

1. 小学低年级主题式综合活动课程的现存问题与实践策略/史加祥等/《教育参考》 2020.4 P13~20
2. “三位一体”语文阅读教学共同体及其构建策略/张传燧等/《小学语文教与学》 2020.8 P7~15
3. 小学数学知识背景选择的标准与反思/吉智深/《教学与管理》(小学版) 2020.8 P37~39
4. 小学生数据分析观念认知发展研究/孙露/《教育导刊》(上半月) 2020.8 P25~30
5. 小学英语文本解读工具的开发和应用/陈雅静等/《小学英语教与学》 2020.8 P12~15
6. 小学科学教学应该求“真”/马晓黎/《中小学教材教学》 2020.8 P50~52

中学教学

1. 数学教学实践中的理论思维/喻平/《高中数学教与学》 2020.8 P3 ~ 7
2. 基于合作学习的读写改一体的作文教学探究/程先国/《初中语文教与学》 2020.8 P12 ~ 15
3. 群文阅读理念下初中英语以读促写教学实践例析/蔡夏 等/《中学外语教与学》 2020.8 P15 ~ 18
4. 运用认知访谈探查物理学习思维的“暗箱”/梁洁 等/《中学物理》 2020.8 P42 ~ 44
5. 数字化实验的发展及建议——从全国化学实验教学创新参展作品说开去/徐睿/《中小学数字化教学》 2020.8 P10 ~ 13
6. 系统思考：生物学教学的转向/冯春艳 等/《中学政治及其他各科教与学》 2020.8 P8 ~ 10

师资培训

1. 为初任教师提供基于证据的优质教学支持——英国《中小学初任教师职业发展框架》探析/黄志军 等/《比较教育学报》 2020.4 P124 ~ 135
2. 影响青年教师专业发展关键因素分析/陈鹏/《上海师资培训》 2020.7 ~ 8 P12 ~ 15
3. 小学教师课程领导力的现状及对策研究/胡佳怡/《基础教育参考》

2020.8 P3 ~ 5

4. 对新周期教师培训的内容取向与减负提质增效的思考/汪文华/
《中小学教师培训》 2020.8 P15 ~ 20
5. 生存心态视域下中小学教师的科研素养提升研究/刘文娜/《上海
教育科研》 2020.8 P38 ~ 42
6. 中小学教师学习力测评及发展对策研究/李宝敏 等/《教育发展研
究》 2020.12 P60 ~ 67

教育研究

1. 新时代基础教育评价改革的路向转变/刘学智 等/《中国考试》
2020.8 P16 ~ 19
2. 打开“黑箱”：从近 15 万张学生课程表看国家课程实施现状与走向
/雷浩/《中小学教育》 2020.8 P54 ~ 59
3. 综合素质评价落地的现实症结与突破路径/张红霞 等/《教学与管
理》（中学版） 2020.8 P72 ~ 74
4. 核心素养视阈下的劳动教育探析/刘力波 等/《教育科学研究》
2020.8 P5 ~ 10
5. 基于质量监测的义务教育学生学业质量的均衡干预/钱明明 等/
《教学与管理》（理论版） 2020.8 P26 ~ 29
6. 校长领导力是如何影响学生成绩的？——基于国外校长领导力实
证研究五大理论模型的分析/李华 等/《中小学学校管理》 2020.8
P83 ~ 92

信息科技

1. 以复杂思维看待信息素养教育/邹云龙/《大学图书馆学报》 2020.4
P70 ~ 75
2. STEM 教师信息素养的情景化分析与发展策略/董艳 等/《中国电
化研究》 2020.8 P70 ~ 77
3. 智能机器人及其教学应用：创新意蕴与现实挑战/柳晨晨 等/《教
育学》 2020.8 P93 ~ 103
4. 中小学教师信息素养：问题与策略/姜安琪 等/《世界教育信息》
2020.8 P57 ~ 63
5. 基于知识结构的高中数学智能诊断系统的构建与应用/朱哲 等/
《教育测量与评价》 2020.8 P19 ~ 27
6. 智能增强时代推进新一轮学习革命——访中国科学院院士吴朝晖
教授/沈阳 等/《电化教育研究》 2020.8 P5 ~ 10