

福高教育研究
2018.6 (总第 189 期)

编委会主任: 骆志煌
副 主 任: 卢榕飞
陶文平
邹黎华
吴丹舟
主 编: 张 华
副 主 编: 姚春红
陈锦平
责 任 编 辑: 林少霞

封 面 设 计: 黄秋洁

投稿邮箱;
fuzhougaoji@163.com

目 录

● 学校发展

综合素质评价是学校办学的文化归属
..... 骆志煌 (1)

● 高考论坛

2018 年高考数学全国新课标 (I) 卷理科 19 题的深入探究
..... 邹黎华 (3)

从 2018 年高考全国 I 卷文综历史卷的特点谈高三复习备考的策略
..... 黄 峥 (7)

2018 年高考英语全国卷 I 评析及备考策略思考
..... 黄碧玉 (10)

● 科研课题

意象思维在咏物诗主旨探究中的运用
..... 毛晓云 (13)

基于学科核心素养下高中体育情境教学
..... 王 伟 (16)

“互联网+”背景下中学教师信息技术能力提升对策初探
..... 付进华 (18)

交互式电子白板助力“问题解决式”化学课堂教学
..... 张 华 (21)

交互式白板辅助下的化学“问题解决式”教学模式初探
..... 张 鸿 (24)

利用“信息”激发物理课堂活力
..... 郑振宁 (28)

督导域界的课题研究监控实践与反思
..... 姚春红 (30)

基于“真实任务情景”的高中地理教学研究
..... 黄莹莹 梁 枫 (33)

模型与建模方法在培养学生科学思维核心素养中的运用.....黄 巍(37)

●教学研究

例谈如何在课堂中培养学生的数学核心素养.....汤 钧(39)

高中生物教学中提高学生科学素养的思考.....陆晓文(43)

依托 GeoGebra 平台的数学个性化学习机制.....陈锦平(46)

《合欢树》课例.....苏世峰(52)

初探高中数学教学对学生核心素养的培养.....高岚龙(56)

高中英文诗歌赏读与创作.....邹 婷(59)

支架理论下的高中英语写作教学.....陈倩影(63)

绝对值三角不等式等号成立条件的应用.....陈 瑜(69)

基于核心素养的高中探究型数学实验教学实践初探.....欧敏秀(72)

课堂教学中学生历史表达能力培养的案例分析.....张敏明(75)

实验是化学之魂——基于实验素养培养的《糖类》片段教学初探.....何铭凯(78)

高中语文诗词类课文“矛盾教学法”初探.....陈天诺(81)

浅谈基于 PBL 的信息技术课堂中教师的作用.....林少霞(84)

关于高考英语写作测试对高中英语写作教学的反拨作用研究.....周 梅(87)

高中英语思维能力培养：读写结合课堂活动设计.....郭彩凤(90)

基于核心素养的高中英语读后续写教学探究.....洪景瑜(94)

How To Write A Letter of Suggestion.....薛岚云(96)

浅谈学生数学直觉思维能力的培养.....陈多佳(102)

