

目 录

教学参考

2020 / 11 总第880期

教法探讨

- 3 ---> 逆向教学设计:聚焦深度学习的物理教学
——以“磁体与磁场”为例 /顾 健 陆建隆
- 7 ---> 指向深度学习的数学课堂“追问”设计 /唐 永
- 11 ---> 英语阅读教学中指向思维品质培养的问题设计 /周 薇
- 15 ---> 促进学生深度学习的“问题链”设计与思考
——以“1.6尺规作图”一课为例 /夏齐平 陈小燕
- 19 ---> 英语教学中非连续性文本的主题意义探究与把握
——以漫画文本的写作教学为例
/俞小卫 魏之宁 魏玉平

实践创新

- 23 ---> 聚焦深度学习 优化写作教学
——以英语议论文写作教学为例 /彭素飞
- 28 ---> 聚焦人地协调观 落实生态文明观
——以“城市化过程对地理环境的影响”为例 /刘巧梅



教学月刊微信公众号二维码



《教学月刊·中学版》(教学参考)

微信订购二维码

(首次微信订购需先注册中国邮政账号)

主管 主办 浙江外国语学院
出 版 《教学月刊·中学版》编辑部
社长 总编 陈永华
副社长 副总编 谢雅琴
主 编 吴颂华
副 主 编 戴立波
责任编辑 刘提仿 王学杰
封面题字 舒 同
美术设计 杭州拾望方境教育咨询有限公司
刊 号 ISSN 1671-7058
CN 33-1279/G4
出版日期 每月1日
定 价 10.00元

声 明

为适应我国信息化建设,扩大本刊及作者知识信息交流渠道,本刊已被中国基础教育期刊文献总库及CNKI系列数据库、万方数据——数字化期刊群、龙源期刊网、超星期刊域出版平台、维普网收录,其作者文章著作权使用费与本刊稿酬一次性给付。如作者不同意文章被收录,请在来稿时向本刊声明,本刊将做适当处理。

地 址 浙江省杭州市西湖区留和路299号
邮 编 310023
电 话 (0571)88210810(编辑部)
88846561(发行科)

传 真 (0571)88060412

投稿网址 <http://www.jxyk.com>

投稿邮箱 jiaoxuecankao@jxyk.com

发 行 浙江省报刊发行局

邮发代号 32-51

订 阅 全国各地邮局或中国邮政报刊
订阅网(网址:bk.11185.cn)

广告发布登记证号:杭西市管广发G-002

印 刷 杭州广育多莉印刷有限公司
(生产科电话:0571-22805887)

32 ---> 基于联通主义学习观开展数学OMO教学

——以《因式分解》为例

/张娟萍

37 ---> 课外科学探究实践活动的指导策略

/梁丽娜

42 ---> 生物学教学中影视微课的运用

/张年逢

课堂走笔

44 ---> 注重知识结构 引领深度学习

——以《三角形中的范围问题》为例

/庞仕林

48 ---> 指向学习能力提升的英语阅读教学

——以“Rethink, Reuse, Recycle”教学为例

/陆芙琼

52 ---> 项目式化学实验对学生创新力提升的实证研究

/汤小梅

考试研究

56 ---> 高中化学课程结构与高考相互影响分析

——基于中学化学教师的视角

/徐 惠

61 ---> 神入历史试题命制研究

/徐金卫