
图书在版编目(CIP)数据

中国智慧学习研究报告. 2024: 智慧学习产品 / 黄荣怀, 刘德建, 陈光巨主编. --北京: 社会科学文献出版社, 2024. 12. -- (智慧学习蓝皮书). -- ISBN 978-7-5228-4977-5

I. G40-052.4

中国国家版本馆 CIP 数据核字第 2024PN8363 号

智慧学习蓝皮书

中国智慧学习研究报告 (2024)

——智慧学习产品

主 编 / 黄荣怀 刘德建 陈光巨

出 版 人 / 冀祥德

责任编辑 / 路 红 张炜丽

责任印制 / 王京美

出 版 / 社会科学文献出版社·皮书分社 (010) 59367127

地址: 北京市北三环中路甲 29 号院华龙大厦 邮编: 100029

网址: www.ssap.com.cn

发 行 / 社会科学文献出版社 (010) 59367028

印 装 / 天津千鹤文化传播有限公司

规 格 / 开 本: 787mm×1092mm 1/16


印 张: 30.25 字 数: 501 千字

版 次 / 2024 年 12 月第 1 版 2024 年 12 月第 1 次印刷

书 号 / ISBN 978-7-5228-4977-5

定 价 / 168.00 元

读者服务电话: 4008918866

 版权所有 翻印必究

目 录

I 总报告

B.1	中国智慧学习研究报告（2023~2024）	焦艳丽 / 001
-----	-----------------------	-----------

II 专题篇

B.2	智慧校园产品发展报告（2024）	王运武 郭亚楠 / 020
B.3	智慧学习空间产品研究报告（2024）	
		程莉莉 陈 铿 施建国 / 034
B.4	智慧学习平台研究报告（2024）	王佳靖 / 056
B.5	智慧学习数字资源研究报告（2024）	吴兆斌 / 074
B.6	创客教育产品发展报告（2024）	王运武 周 甜 / 095
B.7	教育云产品研究报告（2024）	代少贺 / 114
B.8	教育学习终端产品研究报告（2024）	代少贺 / 135
B.9	生成式人工智能产品发展报告（2024）	
		廖 剑 孙 帆 汪伯霖 左亚平 / 152
B.10	教育数据产品发展报告（2024）	魏顺平 田 倩 刘雨辰 / 175
B.11	教育网络安全产品发展报告（2024）	
		魏顺平 张 悦 刘雨辰 / 201



III 地方篇

- B. 12** 重庆两江新区建设基础教育强区
和智慧教育新区的创新发展 李亭一 王 冬 / 226
- B. 13** 新型智慧教育云平台赋能罗湖区学生综合素养评价
..... 颜东升 钟 贵 / 240
- B. 14** 构建 AI 智慧教学应用新生态,提升教师、学生信息素养
——以“慧学南通”平台为例 陈小银 / 250
- B. 15** 推进诸暨教育数字化,打造“学在诸暨”智慧教育公共服务体系
..... 读书郎教育科技有限公司 / 265
- B. 16** 智慧教育项目助力濮阳教育优质均衡发展 魏荣华 包志宏 / 280
- B. 17** 数字化转型背景下郑州市金水区智慧教育专题研究报告
..... 孔之见 胡培林 曹鹏举 段立群 / 292
- B. 18** 淄博市临淄区人工智能赋能下的中小学大规模个性化体育教学
模式构建 吕书敏 / 305
- B. 19** 人工智能助力师范生教学基本技能训练的创新实践
——以华南师范大学师范生教学基本技能智能实训系统为例
..... 华南师范大学师范生智能实训关键技术
与场景示范产学研基地 / 315
- B. 20** 杭州市萧山区信息港初中虚拟现实功能教室实践研究
..... 张建忠 谷文忠 / 326
- B. 21** 北京市东城区小学科学教学中运用虚拟现实技术开发 VR 资源的
实践研究 路虹剑 王 澎 谷文忠 / 337
- B. 22** 智慧课堂在小学英语教学中的实证研究 王 晋 / 349

IV 案例篇

B. 23	基于智慧纸笔的高质量作业整体解决方案	张 丽 / 367
B. 24	人工智能在教学大数据中的智能分析与辅助决策研究报告	赵 博 / 380
B. 25	少年云：打造基于云电脑的数字学习空间新模式	黄桂晶 马 欣 陈双乐 / 401
B. 26	基于智能笔的数智化教学应用场景	廖 力 徐兰兰 / 414
B. 27	智能时代背景下智慧课堂的构建 ——以 Chuak Class AI 数智化学习空间解决方案为例	创课教育课题组 / 429
Abstract		/ 444
Contents		/ 446

皮书数据库阅读使用指南

