

附件:

2024年四川省教育技术论文活动获奖名单

序号	论文标题	第一作者姓名	第一作者单位	第二作者姓名	第二作者单位	第三作者姓名	第三作者单位	第四作者姓名	第四作者单位	奖项	证书编号
1	云教英语直播课堂课前辅导教学的实践研究	梁衍伟	四川省广安代市中学校							一等奖	2024JYJSLW001
2	基于多平台的信息技术学科数字化教学创新实践：以《信息系统的组成与功能》为例-论文	肖小陈	四川省成都高新实验中学							一等奖	2024JYJSLW002
3	国家中小学智慧教育平台助力教师校本研修模式构建与实践应用研究	邵岚	成都高新区芳草小学	李娟	成都高新区芳草小学	邱艳琳	成都高新区芳草小学	林宇	成都高新区芳草小学	一等奖	2024JYJSLW003
4	基于教育云平台的数字化教师发展档案设计与应用	刘庆	电子科技大学附属实验小学	周小胜	电子科技大学附属实验小学	杨艳新	电子科技大学附属实验小学			一等奖	2024JYJSLW004
5	云教混合式教学的有效策略研究	付入林	绵阳市电化教育馆	段波	绵阳市电化教育馆	加冬梅	绵阳市花园实验幼儿园			一等奖	2024JYJSLW005
6	依托央馆智能研修平台的小学数学精准教研实践	秦黎静	成都市成华区教育科学研究院附属小学	邬文宁	成都市成华区教育科学研究院附属小学	胡希荣	成都市成华区教育科学研究院附属小学			一等奖	2024JYJSLW006
7	国家平台助力学生成长——基于国家中小学智慧教育平台的项目式学习活动	张亚琼	成都市双林小学	张智蓉	电子科技大学附属实验小学龙潭分校					一等奖	2024JYJSLW007
8	技术嵌入·价值重塑·经验剖析：体育“5i”智慧课堂建构的三维探赜	程逸群	成都市第四十中学校							一等奖	2024JYJSLW008
9	双减背景下的小学数学作业优化设计与实践研究	向琬琴	成都市石室小学	葛慧	成都市石室小学					一等奖	2024JYJSLW009
10	网络教研助力小学数学教学研究	陈超	电子科技大学附属实验小学							一等奖	2024JYJSLW010
11	教育数字化转型背景下的中职电子专业创新教学模式探索	曾明平	泸州市职业技术学校							一等奖	2024JYJSLW011
12	整合国家平台“备-授-评”应用场景，助推小学劳动实践新路径探究	周密	成都市成华小学校	刘姝玥	成都市成华小学校	苏皓媛	成都市成华小学校			一等奖	2024JYJSLW012
13	指向核心素养的初中生物“虚拟实验教学”应用初探	郑家佳	成都石室中学初中学校	张文玉	四川师范大学生命科学院					一等奖	2024JYJSLW013
14	“智慧平台”创新无限 双师课堂素养尽展	陈莎莎	成都市杨柳小学校							一等奖	2024JYJSLW014
15	基于数字技术的跨学科融合应用探究	胡丹丹	成都高新区银都紫藤初中东区学校							一等奖	2024JYJSLW015
16	AI图像识别技术在考试监考中的应用研究	李莹	四川省教育信息化与大数据中心(四川省电化教育馆)							一等奖	2024JYJSLW016
17	“双减”政策下初中数学课堂教学策略的探究与实践——应用教学分段策略，促进学生有效学习	陈杨	成都市龙泉驿区东山中学	张琴	成都市龙泉驿区东山中学					一等奖	2024JYJSLW017
18	信息技术助力民族地区美育教育	曾艳	黑水县芦花完全小学							一等奖	2024JYJSLW018
19	教育信息化助推偏远地区初高中一体化发展研究	陈鸿书	古蔺县金兰高级中学校							一等奖	2024JYJSLW019
20	人机协同教学：基于人工智能教育机器人的初中英语实践行动研究	牟晓丹	成都市二仙桥学校	唐莹	成都市二仙桥学校					一等奖	2024JYJSLW020
21	巧用APP提升小学诗歌学习实效性的实践研究	税柳媚	合江县尧坝镇中心小学校							一等奖	2024JYJSLW021
22	区块链新技术赋能教育教学变革研究	陈嘉	黑水县中学校							一等奖	2024JYJSLW022

2024年四川省教育技术论文活动获奖名单

序号	论文标题	第一作者姓名	第一作者单位	第二作者姓名	第二作者单位	第三作者姓名	第三作者单位	第四作者姓名	第四作者单位	奖项	证书编号
23	基于新媒体环境下的互动教学实践研究	张雪	成都市建设路小学							一等奖	2024JYJSLW023
24	小学美术课堂在智慧教育平台的深度实践运用	王玉兰	威远县严陵镇河东街小学校							一等奖	2024JYJSLW024
25	数字技术驱动的初中语言类课后服务课程内容	李婷	资阳市雁江区三贤九年义务教育学校	肖海照	资阳市雁江区三贤九年义务教育学校					一等奖	2024JYJSLW025
26	科技驰骋 智跑未来：信息技术赋能体育课堂提质研究——以中长跑教学为例	蒋凯	自贡市蜀光绿盛实验学校							一等奖	2024JYJSLW026
27	人工智能时代教师专业发展之路探索——基于怀特海过程哲学的审思	杨思敏	成都市锦江区柳树幼儿园							一等奖	2024JYJSLW027
28	浅谈AR虚拟实验助力小学科学教学的实践探索	文森	兴文县古宋镇第二小学校							一等奖	2024JYJSLW028
29	教育信息化赋能县域高中数学教学的研究	杨环	四川省中江中学校							一等奖	2024JYJSLW029
30	基于国家智慧教育平台的初中英语智慧课堂设计	何佳樾	成都市第四十中学校							一等奖	2024JYJSLW030
31	基于数字技术应用的体育跨学科学习实践研究	何洋	成都市双林小学御风分校	廖红玉	成都市第三十六中学校					一等奖	2024JYJSLW031
32	借助VR技术优化小学美术课堂互动效果的实践研究	戴季阳	成都市龙泉驿区天鹅湖小学	孙莎莎	成都市龙泉驿区天鹅湖小学					一等奖	2024JYJSLW032
33	互联网+模式下小学语文阅读教学探究	庄丽	泸县玄滩镇玄滩中心小学校							一等奖	2024JYJSLW033
34	机器人在人工智能课程教学中的实践应用——以《黑猫警长巧破案》为例	刘晓爽	成都市熊猫路小学校	冉欣	成都市熊猫路小学校	卢梅	成都市熊猫路小学校			一等奖	2024JYJSLW034
35	教育信息化助力乡村教育振兴研究	许涛	泸州市江阳区黄舣镇中心小学校							一等奖	2024JYJSLW035
36	利用数字化工具提升幼儿园自主游戏互动性的策略研究	李贵春	泸州市江阳区张坝幼儿园							一等奖	2024JYJSLW036
37	国家中小学智慧教育平台应用实践研究	樊佳幸	成都市石笋街小学校							一等奖	2024JYJSLW037
38	基于数字化实验平台，以“1234行动”探索实验教师评价改革	李琴	成都理工大学附属小学							一等奖	2024JYJSLW038
39	基于生成式人工智能的初中信息科技项目式学习设计与实践——以信息科技教材七年级上（川教版）第二单元小小数据分析师为例	王文婷	成都英华学校							一等奖	2024JYJSLW039
40	大语言模型辅助高中英语写作反馈——以Kimi修改成都市三诊考试作文为例	杨银	成都市实外西区学校							一等奖	2024JYJSLW040
41	利用AI课堂观察数据提高高中学困生学习能力的实践探究	王云波	四川省彭州中学							一等奖	2024JYJSLW041
42	互联网+背景下初中数学课后作业设计实践	郭冬梅	泸州市江阳区枫叶佳德学校							一等奖	2024JYJSLW042
43	小学数学课堂教学中“和教育”平台的运用	李青跃	成都理工大学附属小学							一等奖	2024JYJSLW043
44	数字化浪潮中农村幼儿园课程评价的实践探索	吴桐	德阳市旌阳区黄许博爱小学校附设幼儿园	单依柳	德阳市旌阳区黄许博爱小学校附设幼儿园	赖芳	德阳市旌阳区黄许博爱小学校附设幼儿园			一等奖	2024JYJSLW044
45	基于智慧课堂实现高中信息技术精准教学的研究	李婧	四川省通江县第二中学							一等奖	2024JYJSLW045

2024年四川省教育技术论文活动获奖名单

序号	论文标题	第一作者姓名	第一作者单位	第二作者姓名	第二作者单位	第三作者姓名	第三作者单位	第四作者姓名	第四作者单位	奖项	证书编号
46	网络学习空间下教师数字素养提升探索-以成都市锦江东城小学教师数字素养提升为例	张越莹	成都市锦江东城小学	余洁	成都市锦江东城小学	苏晓梅	成都市锦江东城小学			一等奖	2024JYJSLW046
47	借助“和校园”EPBL应用设计进行小学美术项目式学习的实践研究	吴丽	德阳市青衣江路小学校							一等奖	2024JYJSLW047
48	数字化技术在幼儿教育中的应用路径探索	詹晓冉	成都市成华区和韵幼儿园							一等奖	2024JYJSLW048
49	构建“1+7+N”教育数字化转型建设模式，促进区域教育高质量发展——以成都市双流区为例	徐艳	成都市双流区教育技术装备管理中心	王斌	成都市双流区教育局	朱杰	成都市双流区棠湖中学实验学校	刘井波	四川省双流棠湖中学	一等奖	2024JYJSLW049
50	vr技术在小学语文情景教学中的应用探索	刘朝霞	通江县实验小学							一等奖	2024JYJSLW050
51	语文大单元教学中信息技术在阅读教学中的应用	赵海君	苍溪县高坡镇初级中学校	长春	苍溪县高坡镇初级中学校					一等奖	2024JYJSLW051
52	从泛化到精准：人工智能支持的问题提出教学变革	谢志虹	成都市石室天府中学附属小学	黄婷	成都市石室天府中学附属小学					一等奖	2024JYJSLW052
53	“双新”下数字化实验与传统实验相容融合的教学模式研究	谢舒	四川省通江中学							一等奖	2024JYJSLW053
54	智用信息技术，构建小学文言文教学高效课堂	陈雪珂	成都市石笋街小学校							一等奖	2024JYJSLW054
55	融媒体下高中数学数字化学习资源的有效运用	李自新	开江县第二中学							一等奖	2024JYJSLW055
56	利用数字化资源开展大班幼儿劳动教育的实践研究	胡文倩	成都市第二十六幼儿园							一等奖	2024JYJSLW056
57	基于智慧课堂的高中英语教学评一体化的实践现状研究	徐飘萍	攀枝花市第七高级中学校	张玲	攀枝花市第七高级中学校					一等奖	2024JYJSLW057
58	央馆智能研修平台助力实验课堂的精准评价与改进的实践策略构建	刘秋莲	成都市沙河中学校							一等奖	2024JYJSLW058
59	借助线上科普馆开展小学数学综合实践活动的实践研究	罗旭平	成都市龙潭小学校							一等奖	2024JYJSLW059
60	乡村振兴背景下高中化学信息化教学路径探究	魏正国	四川省绵阳市安州中学	敬丹	四川省绵阳市安州中学					一等奖	2024JYJSLW060
61	信息技术——“微课”助力提升高中语文预习的实效性	宋震霖	合江县利城高级中学校							一等奖	2024JYJSLW061
62	让数字技术见证幼儿成长——谈数字技术在幼儿美术教学中的应用	蒋萍	岳池县第二幼儿园	杨艳	岳池县第二幼儿园					一等奖	2024JYJSLW062
63	智能研修平台在小学跨学科教研活动中的应用路径探索	鲜丹萍	成都市李家沱实验小学校							一等奖	2024JYJSLW063
64	信息技术支持下的初中生涯规划教育实践探索	李茂露	成都市金牛中学校							一等奖	2024JYJSLW064
65	生成式人工智能在高职院校公共英语课堂教学中的应用研究	司圆圆	四川工程职业技术大学							一等奖	2024JYJSLW065
66	数字化环境下高中语文个性化阅读教学模式研究	邓书娟	四川省达川第四中学							一等奖	2024JYJSLW066
67	网络教研与小学英语教师专业化发展	蒋亚兰	泸州市梓橦路学校							一等奖	2024JYJSLW067
68	人工智能和教育的融合发展的国内研究综述	赵梅	成都汽车职业技术学校							一等奖	2024JYJSLW068

2024年四川省教育技术论文活动获奖名单

序号	论文标题	第一作者姓名	第一作者单位	第二作者姓名	第二作者单位	第三作者姓名	第三作者单位	第四作者姓名	第四作者单位	奖项	证书编号
69	运动手环在幼儿园循环式体能活动中的应用与实践	蒋沁怡	成都市第二十八幼儿园	赵文静	成都市第二十八幼儿园					一等奖	2024JYJSLW069
70	数字时代下小学道德与法治教学反思策略与实践	谌蓉	成都高新区芳草小学	范萍萍	成都高新区芳草小学	杨洁	成都高新区芳草小学	谭笑笑	成都高新区芳草小学	一等奖	2024JYJSLW070
71	基于STEAM初中物理跨学科教育信息化的创新实践	陈明帅	峨边彝族自治县西河初级中学							一等奖	2024JYJSLW071
72	新课标视域下的初中信息科技课程校本化实施策略研究——以四川大学附属中学西区学校为例	涂翠萍	四川大学附属中学西区学校	周毅勇	成都市教育技术装备管理中心					一等奖	2024JYJSLW072
73	基于APP实施初中英语口语作业管理的探索与实践	张玉	四川省合江县大桥初级中小学							一等奖	2024JYJSLW073
74	教育信息化驱动下的乡村语文教育振兴策略探究	荣联莲	成都市龙泉驿区客家小学小							一等奖	2024JYJSLW074
75	基于项目化教学法的小学信息技术与人工智能教育融合研究——以川教版（2019）信息技术六年级上册第二单元《智能感知》教学为例	刘丽丽	四川省宜宾市叙州区建国实验小学 长江路校区							一等奖	2024JYJSLW075
76	信息技术赋能小学中段数学作业设计与实施	吕靖	成都市荷花池小学校	谢福丽	成都市荷花池小学校					一等奖	2024JYJSLW076
77	教育技术背景下“希沃白板”课堂游戏的设计与应用策略——以小学数学学科为例	黎丹	成都教科院附属龙泉学校							一等奖	2024JYJSLW077
78	数字技术赋能小学数学教学变革的实践探索	许渝红	成都理工大学附属小学							一等奖	2024JYJSLW078
79	小学科学教学中人工智能和多媒体技术的应用	张鸽	成都高新区锦晖小学金融城分校	刘娜	成都高新区锦晖小学					一等奖	2024JYJSLW079
80	基于智慧教学交响曲的中职化学课堂创新策略研究	周成举	富顺职业技术学校	邓小伟	富顺职业技术学校					一等奖	2024JYJSLW080
81	浅议希沃白板小游戏在小学心理健康活动课中的应用——以小学高段心理健康课《做情绪的主人》为例	徐旭	成都市李家沱实验小学校	张家芬	成都市李家沱实验小学校					一等奖	2024JYJSLW081
82	基于和教育平台优化小学低段数学课堂推进策略的研究	税红艳	合江县月亮街小学校							一等奖	2024JYJSLW082
83	区块链技术在初中数学教学中的应用研究	袁贤玲	四川省成都市双流区西航港第二初级中学							一等奖	2024JYJSLW083
84	“双减”背景下信息技术赋能历史作业设计初探——以自贡地方特色作业为例	童琳	自贡市江南实验学校							一等奖	2024JYJSLW084
85	核心素养背景下的小学人工智能项目式课程设计与实践	李怡熹	成都市建设路小学	何彬	成都市建设路小学					一等奖	2024JYJSLW085
86	智慧课堂环境下的初中数学复习课教学模式：系统化革新与实践案例	万静	成都市双流区教科院附属学校							一等奖	2024JYJSLW086
87	小学数学教育数字化转型的理论与实践探索	强洪	电子科技大学附属实验小学							一等奖	2024JYJSLW087
88	依托数字化平台实现集团园数智管理的创新实践	王兴艳	成都市第十三幼儿园	唐琳	成都市第十三幼儿园					一等奖	2024JYJSLW088
89	智慧教育赋能数学课堂，信息技术培育核心素养	樊瑶	成都市龙舟路小学							一等奖	2024JYJSLW089
90	数字化视角下的小学科学观察活动科学思维培养	孙芮	成都市实验小学							一等奖	2024JYJSLW090

2024年四川省教育技术论文活动获奖名单

序号	论文标题	第一作者姓名	第一作者单位	第二作者姓名	第二作者单位	第三作者姓名	第三作者单位	第四作者姓名	第四作者单位	奖项	证书编号
91	5G视域下小学体育课堂教学策略及应用分析	吴林波	成都高新区尚阳小学							一等奖	2024JYJSLW091
92	数字教育资源在初中英语课后服务中的应用与效果研究	张金黎	自贡市江南实验学校							一等奖	2024JYJSLW092
93	基于TPACK的中小学教师智慧教学能力培养路径研究	左贤春	成都市成华区教育技术装备管理服务中心	靳亚南	成都市成华区教育技术装备管理服务中心	周雄俊	四川师范大学			一等奖	2024JYJSLW093
94	基于数字技术的跨学科融合应用研究	周晓红	富顺职业技术学校							一等奖	2024JYJSLW094
95	基于国家智慧教育平台进行双师教学提升学生美术核心素养的实践研究	邓再梅	德阳市青衣江路小学校	岳蕾	德阳市青衣江路小学校					一等奖	2024JYJSLW095
96	依托智能研修平台，促进课堂教学行为的诊断与改进	王丽君	成都市北新小学校							一等奖	2024JYJSLW096
97	数字技术助力初中物理学科融合应用研究	田雷	营山县西城实验初级中学校	张海丽	营山县希望初级中学校					一等奖	2024JYJSLW097
98	数字教育资源助力中小学课后服务的开展研究	钱浪梅	泸县云龙镇学校							一等奖	2024JYJSLW098
99	基于核心素养的小学人工智能教学校本化实施策略研究	吴泓静	成都市熊猫路小学校	黄敬	成都市熊猫路小学校					一等奖	2024JYJSLW099
100	教育信息化助力乡村英语教育振兴研究	朱张洪	隆昌市响石镇前锋小学							一等奖	2024JYJSLW100
101	基于5G技术的小学数学教学变革与创新	陈援	成都市驷马桥小学校							一等奖	2024JYJSLW101
102	为小学语文教学插上“数字化”翅膀 促进学生个性化学习与发展的探究	徐平	四川省自贡市江东实验学校南湖校区							一等奖	2024JYJSLW102
103	大数据背景下短视频对中学生性格影响探索——基于CRITIC熵权法	张雨	四川省成都市航天中学校	黄天虹	四川省成都市航天中学校					一等奖	2024JYJSLW103
104	基于智慧教育平台,构建特色课后服务课程	刘洁颖	成都市龙成小学	陈静秋	成都市龙成小学					一等奖	2024JYJSLW104
105	(5.31)信息技术在幼儿园体教融合中的实践探索——以农村幼儿园的幼儿体操训练为例	陈惠	荣县旭阳镇北街幼儿园	罗燕平	荣县旭阳镇北街幼儿园	张春艳	荣县旭阳镇北街幼儿园	但春燕	荣县旭阳镇北街幼儿园	一等奖	2024JYJSLW105
106	信息技术赋能评价,探索幼儿发展评价新样态	旷吉利	成都市成华区和韵幼儿园							一等奖	2024JYJSLW106
107	融合与创新：现代技术与高中跨学科融合实践研究	戴艳	四川省宜宾市叙州区第二中学校	田原	四川省宜宾市叙州区第二中学校					一等奖	2024JYJSLW107
108	教育数字化转型理论与实践研究	何小英	四川省双流艺体中学							一等奖	2024JYJSLW108
109	基于信息技术的网络教研模式探究	李鑫	华蓥市双河小学							一等奖	2024JYJSLW109
110	巧用新时代科学教育技术改进幼儿园阅读教育策略	张先榕	泸州市龙马潭区福门街幼儿园							一等奖	2024JYJSLW110
111	信息技术在乡村幼儿园数学活动中的适度融合	范俊萍	德阳市旌阳区瑞河路幼儿园							一等奖	2024JYJSLW111
112	人工智能助力民族地区初中物理教学	黄懿	峨边彝族自治县西河初级中学							一等奖	2024JYJSLW112
113	VR技术在美术教育教学中的创新应用	罗月	成都教科院附属龙泉学校							一等奖	2024JYJSLW113

2024年四川省教育技术论文活动获奖名单

序号	论文标题	第一作者姓名	第一作者单位	第二作者姓名	第二作者单位	第三作者姓名	第三作者单位	第四作者姓名	第四作者单位	奖项	证书编号
114	面向高中数学的智能化学习平台设计与实现：基于本地知识库和检索增强生成技术	刘展均	四川省广安中学							一等奖	2024JYJSLW114
115	中职英语智慧教育平台应用的现状、挑战与对策	陈晓琴	富顺职业技术学校							一等奖	2024JYJSLW115
116	小学科学学科数字化教学模式研究	胡涵虚	成都市龙泉驿区实验小学校百工堰校区							一等奖	2024JYJSLW116
117	运用教育信息化助力乡村教育振兴策略研究	黄金辉	成都七中万达学校							一等奖	2024JYJSLW117
118	能力提升工程2.0助力教育数字化—以四川为例	刘诗淇	四川省教育信息化与大数据中心 (四川省电化教育馆)	杜芙蓉	四川省遂宁市安居区玉丰九年义务教育学校	商诗薇	四川省教育信息化与大数据中心 (四川省电化教育馆)			一等奖	2024JYJSLW118
119	“CSBT-L-E”教学评一体化的创新设计与实践——构建人工智能课程伴随式场域与生态	孙明邦	成都市树德小学	陈丽萍	成都市树德小学	乔纲	成都市树德小学	张雷	成都市树德小学	二等奖	2024JYJSLW119
120	大数据+AI助力小学语文教学的探索	虞燕平	自贡市汇东实验学校							二等奖	2024JYJSLW120
121	教育信息化背景下乡村高中数学教学的挑战、机遇与发展策略	田红	资阳市雁江区伍隍中学							二等奖	2024JYJSLW121
122	AR技术在农村小学语文低段教学中的融合与效果分析	晏卉	通江县铁佛镇曲溪小学							二等奖	2024JYJSLW122
123	基于数字化项目学习的高中生知识应用能力培养分析	周海	四川省合江县职业高级中学校							二等奖	2024JYJSLW123
124	“三新”背景下信息技术支持的高中物理实验深度教学设计改进研究	晏涛	四川省泸县第一中学							二等奖	2024JYJSLW124
125	数字化教学模式在高中英语阅读课程中的构建与应用	罗涵方	西华师范大学附属中学							二等奖	2024JYJSLW125
126	微课，让教和学更出彩	刘松燕	四川省成都市龙泉驿区龙华小学校							二等奖	2024JYJSLW126
127	浅析数字化教学模式的价值意义	宋菊	四川省广元市川师大万达中学							二等奖	2024JYJSLW127
128	“平台+教育”双轮驱动，引领学校高品质发展——以成都七中万达学校实践为例	兰世鹏	成都七中万达学校	庄三	成都七中万达学校					二等奖	2024JYJSLW128
129	探索多途径教学评价 促进全方位学生发展	邹婷	成都市茶店子小学校							二等奖	2024JYJSLW129
130	人工智能技术在中小学体育教育中的创新应用	余定华	成都高新滨河学校							二等奖	2024JYJSLW130
131	中小学智慧教育平台应用的典型模式与教学策略	郑翔	开江县西城小学							二等奖	2024JYJSLW131
132	信息技术在学科融合教学中的应用探究——以中职英语与电商专业融合教学为例	彭雯文	泸州市职业技术学校							二等奖	2024JYJSLW132
133	教育信息化助力乡村教育振兴研究	李丹	岳池县长田小学校							二等奖	2024JYJSLW133
134	融合数字化技术的小学语文阅读场景化教学模式探索	罗礼荣	攀枝花市第二小学校							二等奖	2024JYJSLW134
135	数字化教学助推小学语文高质量学习的实践应用探析	邱妍清	德阳市青衣江路小学校							二等奖	2024JYJSLW135
136	信息技术融入大班跳皮筋主题活动的实践研究	张轲	成都市第二十七幼儿园							二等奖	2024JYJSLW136

2024年四川省教育技术论文活动获奖名单

序号	论文标题	第一作者姓名	第一作者单位	第二作者姓名	第二作者单位	第三作者姓名	第三作者单位	第四作者姓名	第四作者单位	奖项	证书编号
137	教育技术装备在幼儿认知发展中的影响机制探究——以阅读活动为例	李雯雯	成都市第十五幼儿园梧桐分园							二等奖	2024JYJSLW137
138	让民族地区乡村教育跨上信息“高速路”	杨平	喜德县冕山镇中心小学校	王英	喜德县思源实验学校	杨华	喜德县城关小学			二等奖	2024JYJSLW138
139	0501-已改-Yrrr-论文-基于核心素养提升的小学田径“学、练、赛、评”一体化课堂构建策略探索	郭震跃	成都市新都区兴乐路小学校	鲁笑荣	成都市新都区兴乐路小学校					二等奖	2024JYJSLW139
140	思维型科学课堂的问题设计研究	何旭	泸县兆雅镇明德小学							二等奖	2024JYJSLW140
141	发展核心素养的高中生物微课教学模式	左佩川	绵阳实验高级中学							二等奖	2024JYJSLW141
142	以数字化教学资源提升小学音乐教学有效性的策略	刘米雪	荣县旭阳镇梧桐树小学校							二等奖	2024JYJSLW142
143	小学信息科技课程开展人工智能教学的实践探索	颜茂	成都理工大学附属小学							二等奖	2024JYJSLW143
144	数字化教育技术与幼儿教育融合的价值、困境及路径——以成都市A幼儿园为例	谢怡	成都市第二十六幼龙悦园	谭秋月	成都市第二十六幼龙悦园					二等奖	2024JYJSLW144
145	基于名师课堂的高中信息化教学能力提升策略研究	罗华琼	四川省阿坝州松潘县中学校	王建	阿坝藏族羌族自治州教学仪器设备站	林茂	四川省阿坝州松潘县中学校	王晓虹	四川省都江堰中学	二等奖	2024JYJSLW145
146	浅谈人工智能如何推动音乐教学	李锡梅	巴中市恩阳区玉山镇中心小学							二等奖	2024JYJSLW146
147	数字化背景下小学低段数学“创客作业”的策略研究	王敏	泸州枫叶佳德学校							二等奖	2024JYJSLW147
148	仿真实验融入小学科学教学实践探究——以“摆的快慢”为例	邓鹏鸽	成都市龙泉驿区向阳桥小学	王帅	成都市龙泉驿区向阳桥小学					二等奖	2024JYJSLW148
149	平台资源明方向，集体研讨享智慧	何勤松	四川省成都市龙泉驿区实验小学校							二等奖	2024JYJSLW149
150	数字化转型背景下科学教学融合创新模式探究	陈雪	古蔺县教育装备和信息技术中心	胡在嵩	古蔺县教育装备和信息技术中心	邱凤	古蔺县教育装备和信息技术中心			二等奖	2024JYJSLW150
151	新课标导向的初中信息科技跨学科主题学习实践探索	唐小红	盐边县第一初级中学校	王荣	盐边县第一初级中学校					二等奖	2024JYJSLW151
152	依托数字技术助力小学语文跨学科教学的路径探索	李忠会	隆昌市中心街小学							二等奖	2024JYJSLW152
153	数学课堂的革命：人工智能驱动的课例设计与实践研究	张鑫	成都理工大学附属小学							二等奖	2024JYJSLW153
154	基于智能研修平台的教学评一致性习作单元整体教学实践研究	付雅润	成都理工大学附属小学	王珊珊	成都理工大学附属小学	方洁颖	成都理工大学附属小学	郑华	成都理工大学附属小学	二等奖	2024JYJSLW154
155	AI技术在提升初中校园应急管理能力中的作用研究——基于教育技术创新应用的视角	孙瑞	成都石室中学初中学校							二等奖	2024JYJSLW155
156	利用信息技术提高幼儿园艺术活动的实践研究	任春燕	广安市广安区大安镇中心幼儿园	吴颖	广安市广安区大安镇中心幼儿园					二等奖	2024JYJSLW156
157	浅析信息技术在小学古诗词教学中的运用	王勇菊	四川省资阳市雁江区马鞍学校							二等奖	2024JYJSLW157
158	智慧教育平台赋能“双减”课后服务的探究与实践——以天鹅湖小学为例	尹龙梅	成都市龙泉驿区天鹅湖小学	王敏	成都市龙泉驿区天鹅湖小学	范帝珊	成都市龙泉驿区天鹅湖小学	郭小婷	成都市龙泉驿区天鹅湖小学	二等奖	2024JYJSLW158
159	基于数字技术视野下跨学科融合的高中英语阅读教学探究与实践	安小飞	泸州老窖天府中学							二等奖	2024JYJSLW159

2024年四川省教育技术论文活动获奖名单

序号	论文标题	第一作者姓名	第一作者单位	第二作者姓名	第二作者单位	第三作者姓名	第三作者单位	第四作者姓名	第四作者单位	奖项	证书编号
160	新课程标准下小学美术大单元课程的开发与实施以本土竹编工艺课后服务课程为例	冷思奇	成都市海滨小学校							二等奖	2024JYJSLW160
161	技术赋能下的小学数学表现性评价实践研究——以“重复的奥妙”一课为例	梁荷	成都市成华小学校							二等奖	2024JYJSLW161
162	基于网络平台的集体备课模式实践研究	杜敏	富顺职业技术学校							二等奖	2024JYJSLW162
163	落实课标，构建“线上+线下”融合创新模式	钟莉	攀枝花市第二小学校	李佳宸	四川音乐学院					二等奖	2024JYJSLW163
164	核心素养视域下小学英语项目式学习设计与实践	张慧	自贡市蜀光绿盛实验学校	范敏	自贡市蜀光绿盛实验学校	苏莉	自贡市蜀光绿盛实验学校			二等奖	2024JYJSLW164
165	初中英语与信息技术跨学科融合在提高学生综合能力中的应用研究	秦梦	泸州市龙马潭区天立春雨学校							二等奖	2024JYJSLW165
166	巧用数字资源，助力初中历史教学	刁雪	四川省成都市双流区西航港第二初级中学							二等奖	2024JYJSLW166
167	基于数字技术的校园智慧农场跨学科融合实践与探索	黄渊	成都市双流区棠湖中学实验学校(东区)							二等奖	2024JYJSLW167
168	#NAME?	彭元菊	成都市金牛区机关第二幼儿园	刘芷含	成都市金牛区机关第二幼儿园	陈卓	成都市金牛区机关第二幼儿园	周思文	成都市金牛区机关第二幼儿园	二等奖	2024JYJSLW168
169	信息技术助推化学教学城乡一体化发展	周敏	泸州市梓橦路学校	曾杰	泸州市江阳区通滩镇初级中学	张伦兵	泸州市梓橦路学校	郭丽雯	泸州市梓橦路学校	二等奖	2024JYJSLW169
170	科技赋能武术——AI与传统体育的创新融合之道	贾勇丽	成都市双流区棠湖中学实验学校(东区)	司志凯	成都市双流区棠湖中学实验学校(东区)					二等奖	2024JYJSLW170
171	数字教育资源助力边远山区高中数学教研与课堂实效研究	朱伟	四川省叙永第一中学校							二等奖	2024JYJSLW171
172	乡村职业教育服务“乡村振兴”战略探究	陈加奇	四川省合江县职业高级中学校							二等奖	2024JYJSLW172
173	智慧教育平台在小学音乐教学中的应用与挑战	李雯佳	成都市磨子桥小学							二等奖	2024JYJSLW173
174	基于互联网+教育的高中英语高效课堂的构建	李富银	四川省绵阳市安州中学							二等奖	2024JYJSLW174
175	VR技术在小学语文教学中的应用与实践研究	费玖玲	新都区马家小学校							二等奖	2024JYJSLW175
176	人工智能支持下小学英语规范化绘本教学质量提升路径	唐璐	成都市金丰路小学校	贺婷婷	成都市金丰路小学校	王玉尘	成都市金丰路小学校			二等奖	2024JYJSLW176
177	数字化教育如何驱动高中数学课后服务的革新与提升	唐智	遂宁涪江中学							二等奖	2024JYJSLW177
178	教育信息化助力乡村教育振兴的研究	王忠	资阳市高新区茶花九年义务教育学校	陈奕如	资阳市雁江区临江镇清泉小学					二等奖	2024JYJSLW178
179	新技术在初中地理教学中的应用研究——以Meteo earth为例	吴茂林	四川省合江县马街中学校							二等奖	2024JYJSLW179
180	教育数字化背景下幼儿教学活动改革探索	周亭霖	泸州市龙腾路幼儿园							二等奖	2024JYJSLW180
181	情境期望价值理论视角下中学生人工智能学习意愿调查研究	赵明	四川省成都市第四十九中学校	解蒸	四川省成都市第四十九中学校	廖健宏	四川省成都市第四十九中学校	朱道鑫	四川省成都市第四十九中学校	二等奖	2024JYJSLW181
182	基于新时代小学信息科技人工智能的教学研究与实践探索——以《智能感知》为例	曹茂华	成都市花园（国际）小学							二等奖	2024JYJSLW182

2024年四川省教育技术论文活动获奖名单

序号	论文标题	第一作者姓名	第一作者单位	第二作者姓名	第二作者单位	第三作者姓名	第三作者单位	第四作者姓名	第四作者单位	奖项	证书编号
183	跨学科融合下的数字教育策略：从人工智能产品设计看教育模式创新	陈孟华	宜宾市翠屏区天立学校							二等奖	2024JYJSLW183
184	数字化教学，让高中数学走向高效	吴国伟	古蔺县中学校							二等奖	2024JYJSLW184
185	基于数字技术的跨学科融合应用研究——以中学英语教学为例	卓必秋	四川省资阳市雁江区中和中学							二等奖	2024JYJSLW185
186	浅析利用碎片化数字资源构建高中英语高效课堂策略	凌晓莉	四川省资阳市外国语实验学校							二等奖	2024JYJSLW186
187	教育信息化助力乡村教育振兴研究	曾切	合江县九支初级中学校	赵茂脂	合江县九支初级中学校					二等奖	2024JYJSLW187
188	网络教研与教师专业发展研究	冉佳	成都市第二十六幼儿园							二等奖	2024JYJSLW188
189	数字化赋能小学音乐跨学科主题学习路径探讨	陈燕华	巴中市恩阳区玉山镇中心小学							二等奖	2024JYJSLW189
190	成都市双流区中小学“编程模块”教育教学现状调查报告	蒋婷婷	成都市双流区教育技术装备管理中心	王鹏	成都市双流区教育科学研究院					二等奖	2024JYJSLW190
191	核心素养导下小学数学大单元教学设计策略探究	魏燕超	成都市北新小学校							二等奖	2024JYJSLW191
192	数字AI技术下“生成式”语文课堂实践研究	凌月波	西南交通大学附属中学							二等奖	2024JYJSLW192
193	虚拟现实技术（VR）运用在经济欠发达地区中职汽修专业课程教学中的调研及分析	雷金成	巴中市恩阳区职业中学							二等奖	2024JYJSLW193
194	数智技术赋能中职学校《基础会计》课程教学提质实践探究	刘小萍	成都市洞子口职业高级中学							二等奖	2024JYJSLW194
195	教育数字化转型理论与实践研究——以《有趣的折叠》教学为例	范思涵	成都理工大学附属小学							二等奖	2024JYJSLW195
196	中职电子技术专业生本课堂数字化转型研究	罗成玉	富顺职业技术学校							二等奖	2024JYJSLW196
197	教育数字化背景下初中英语多模态教学实践研究	刘欣媛	自贡市汇东实验学校							二等奖	2024JYJSLW197
198	新课标背景下培育初中物理核心素养的课堂实践研究——以“磁现象”为例	杨雪薇	成都市沙河中学校							二等奖	2024JYJSLW198
199	数字技术助力小学语文跨学科融合的应用研究	蒋锦	华蓥市红军小学							二等奖	2024JYJSLW199
200	“QQ”推进小学班级自主化管理的实践研究	张鲲鹏	广安区东岳镇小学校							二等奖	2024JYJSLW200
201	基于AR技术的初中地理课堂教学模式构建研究	许婷	成都市双庆中学校龙潭分校							二等奖	2024JYJSLW201
202	基于虚拟仿真技术的初中物理电学实验教学研究	索朗央措	汶川县水磨中学校							二等奖	2024JYJSLW202
203	乡村振兴战略下信息技术赋能乡村英语教育创新的路径探索	李炼	成都市金牛中学校							二等奖	2024JYJSLW203
204	“课外阅读课程化”在靠校低段的编排与实施策略	宾莎	泸州市特殊教育学校							二等奖	2024JYJSLW204
205	网络研讨：农村小学道德与法治学科教师专业成长的路径	付凤林	叙永县向林镇中心小学校							二等奖	2024JYJSLW205

2024年四川省教育技术论文活动获奖名单

序号	论文标题	第一作者姓名	第一作者单位	第二作者姓名	第二作者单位	第三作者姓名	第三作者单位	第四作者姓名	第四作者单位	奖项	证书编号
206	教育信息化助力乡村教育振兴研究	吴鑫	资阳市高新区茶花九年义务教育学校							二等奖	2024JYJSLW206
207	信息化背景下的初中语文教学优化策略	邓凤昆	自贡市蜀光绿盛实验学校							二等奖	2024JYJSLW207
208	国家中小学智慧教育平台助力小学科学教师网络研修的策略探究	刘晓春	纳溪中学附属河东小学							二等奖	2024JYJSLW208
209	依托书香校园发展学生核心素养研究	郭静	泸州市梓橦路学校	王聪	泸州市梓橦路学校					二等奖	2024JYJSLW209
210	数字技术视域下高中化学跨学科教学新探索	杨国东	成都华西中学							二等奖	2024JYJSLW210
211	构建元宇宙美学空间：赋能美术教育转型	赵桂萍	攀枝花市二小龙珠学校	张亚东	攀枝花市二小龙珠学校					二等奖	2024JYJSLW211
212	数字化教学模式在小学高年级数学教育中的应用与创新	刘波	通江县铁溪镇什字小学							二等奖	2024JYJSLW212
213	基于UMU学习平台的初中师生数字素养的项目化教学实践研究论文	陈虹霖	四川省巴中中学							二等奖	2024JYJSLW213
214	计算思维视域下人工智能大单元项目式学习的探究与实践	周颖	成都市双流区九江新城小学							二等奖	2024JYJSLW214
215	依托数字资源搭建高效综合化初中语文课堂—以九年级语文为例	颜建	蓬溪县群利镇学校							二等奖	2024JYJSLW215
216	数字技术助力学校心理危机工作	宋瑞耀	四川省巴中中学							二等奖	2024JYJSLW216
217	基于人工智能技术的语文延伸拓展教学案例研究	黄慧	成都市双水小学校							二等奖	2024JYJSLW217
218	网络教研助力教师专业发展的行与思	任婉奕	成都高新区芳草小学							二等奖	2024JYJSLW218
219	人工智能背景下提升高中生物教学有效性的策略修改版	邱红杰	四川省叙永县第三中学校							二等奖	2024JYJSLW219
220	小学语文教学中人工智能技术的创新应用	罗静	成都市新都一中实验学校							二等奖	2024JYJSLW220
221	人工智能赋能中学教师专业发展的路径研究	龙锋锋	四川省合江县职业高级中学校	蒲娟芳	四川省合江县职业高级中学校					二等奖	2024JYJSLW221
222	技术赋能的历史课前学习模型再造	沈鹏程	自贡市蜀光绿盛实验学校							二等奖	2024JYJSLW222
223	国家智慧教育平台实用研究	陈雪	双庙镇映山中心学校							二等奖	2024JYJSLW223
224	利用教育信息化助力乡村教育振兴的政策与实践研究	黄雪梅	古蔺县永乐小学校							二等奖	2024JYJSLW224
225	小学特殊教育数字化转型的实践探索与理论构建	杨洪丽	自贡市特殊教育学校	杨权	自贡市特殊教育学校					二等奖	2024JYJSLW225
226	基于信息素养的人工智能项目式教学探究	李晨雪	成都市锦官城小学							二等奖	2024JYJSLW226
227	高中信息化教学模式的初探	妥应婷	松潘县中学校	周蒙蒙	松潘县中学校					二等奖	2024JYJSLW227
228	小学语文教师网络教研中的数字资源整合与利用研究	姚申洪	成都市成华区华青学校							二等奖	2024JYJSLW228

2024年四川省教育技术论文活动获奖名单

序号	论文标题	第一作者姓名	第一作者单位	第二作者姓名	第二作者单位	第三作者姓名	第三作者单位	第四作者姓名	第四作者单位	奖项	证书编号
229	数字化教育资源在初中语文课后服务中的运用研究	鲁雪萍	四川省资阳市雁江区第一中学							二等奖	2024JYJSLW229
230	浅谈教育数字化的实施途径	徐聪梅	成都市双庆中学校							二等奖	2024JYJSLW230
231	人工智能环境下的在线智能教育平台	杨雁凌	成都市双流区怡心第五幼儿园							二等奖	2024JYJSLW231
232	借助“微信”优化家校沟通现状的实践研究	杨霞	合江县第一幼儿园							二等奖	2024JYJSLW232
233	项目式教学在民族地区乡村小学数学教学中的应用：国家中小学智慧教育平台的实践探索	罗松	四川省教育信息化与大数据中心（四川省电化教育馆）							二等奖	2024JYJSLW233
234	AI技术在幼儿园室内运动教育中的应用初探	李蔼霖	成都市第四幼儿园	林卓娅	成都市第四幼儿园	王浩宇	成都市第四幼儿园			二等奖	2024JYJSLW234
235	G-TPACK视域下地理课堂教学数字化情境创生探究与实践	付从梅	攀枝花市第七高级中学校							二等奖	2024JYJSLW235
236	一年级“数的运算”游戏作业设计与实施策略探究	李燕秋	成都市实验小学	孙一丁	成都市实验小学					二等奖	2024JYJSLW236
237	小学语文拼音教学数字化转型的思考与实践	冯晓敏	自贡市蜀光绿盛实验学校南湖校区							二等奖	2024JYJSLW237
238	数字资源赋能教育 助力教学效率提升	张永	四川省资阳中学							二等奖	2024JYJSLW238
239	数字赋能助成长，“双减”落实促花开	程大勇	合江县凤鸣镇中心小学校							二等奖	2024JYJSLW239
240	教育信息化助力乡村教育振兴思考路径	罗媛	成都市金丰路小学校							二等奖	2024JYJSLW240
241	“推进教育数字化，促进教育高质量发展”浅析教育数字化的形态和路径	彭娟	成都外国语学校附属小学							二等奖	2024JYJSLW241
242	运用数字化教学推动语文教学高质量发展之探究	谭丽华	荣县学校后勤保障服务中心（荣县教育技术装备指导中心）							二等奖	2024JYJSLW242
243	数字化背景下小学英语教学模式研究	孙术清	达川区实验小学花溪学校							二等奖	2024JYJSLW243
244	新课程标准下小学音乐跨学科教学策略探究	姚佳云	成都市龙泉驿区第一小学校							二等奖	2024JYJSLW244
245	人工智能技术助力小学英语科普绘本教学	马芸	成都七中初中附属小学							二等奖	2024JYJSLW245
246	核心素养导向下的小学信息科技教学设计策略——以《设计风力发电机：图章工具与旋转中心》为例	刘潘思琪	成都霍森斯小学							二等奖	2024JYJSLW246
247	新课程标准下初中体育数字化教学的探究	彭跃	通江县涪阳中学							二等奖	2024JYJSLW247
248	基于数字技术的跨学科融合应用研究	刘燕	内江市第一小学校							二等奖	2024JYJSLW248
249	3D打印技术融合小学艺术教学实践研究	杜璠	成都市双流区圣菲学校							二等奖	2024JYJSLW249
250	“双减”背景下，初中学生作业布置与教育数字化的有效结合	秦红梅	资阳市雁江区临江镇老鹰初级中学							二等奖	2024JYJSLW250
251	AI助飞中职数学教育：创新与实践	周隆菊	四川省隆昌县城关职业中学							二等奖	2024JYJSLW251

2024年四川省教育技术论文活动获奖名单

序号	论文标题	第一作者姓名	第一作者单位	第二作者姓名	第二作者单位	第三作者姓名	第三作者单位	第四作者姓名	第四作者单位	奖项	证书编号
252	教育数字化助力高中数学课堂发展学生核心素养研究	邓春叶	古蔺县蔺阳中学校							二等奖	2024JYJSLW252
253	基于数字化技术提升小学德育教育效果的策略研究111	陈秋	自贡市江东实验学校							二等奖	2024JYJSLW253
254	信息技术应用助力探索学生启蒙作文之路——浅谈农村学生启蒙作文指导策略	杨晓群	四川省泸州市叙永县正东镇西湖学校							二等奖	2024JYJSLW254
255	幼儿园师生数字素养培养的现状及提升研究	杨晴雯	成都市第二十六幼儿园明星园							二等奖	2024JYJSLW255
256	课本剧运用于“文学阅读与创意表达”任务群的策略研究	肖玉洁	安岳县驯龙小学	金艳	安岳县驯龙小学	陈长彬	安岳县驯龙小学			二等奖	2024JYJSLW256
257	“妙趣横生的课堂构建引领实验探真知”核心素养下农村小学科学趣味课堂的探究	邓清山	合江县先滩镇中心小学校							二等奖	2024JYJSLW257
258	基于新课程标准的学生核心素养培养与评估研	薛德荣	九寨沟县七一南坪中学							二等奖	2024JYJSLW258
259	数字化时代背景下小学美术教学实践与思考	李清红	通江县第二小学							二等奖	2024JYJSLW259
260	促进学科理解的初中数学情境教学研究	刘攀	成都市郫都区团结学校							二等奖	2024JYJSLW260
261	人工智能新技术推动美术教育数字转型	唐娴	成都市第三十六中学校							二等奖	2024JYJSLW261
262	“三个课堂”教学应用研究	李胜	古蔺县中学校							二等奖	2024JYJSLW262
263	网络教研促进高中英语教师专业发展的探讨	马梅梅	四川省隆昌市第二中学							二等奖	2024JYJSLW263
264	信息化教学技术在幼儿园语言教学中的运用探析	刘敏	岳池县示范幼儿园							二等奖	2024JYJSLW264
265	教育信息化助力乡村教育振兴研究	马晓	四川省合江县职业高级中学校	宋代钢	四川省合江县职业高级中学校					二等奖	2024JYJSLW265
266	大数据背景下小学班级“智能优化管理”的策略研究	李绪琼	四川省叙永县叙永镇西外街小学校							二等奖	2024JYJSLW266
267	运用数字化技术促进幼儿体质发展的实践研究	谢鹭	成都市第二十六幼儿园明星园							二等奖	2024JYJSLW267
268	教育信息化助力乡村小学语文教育特色化发展的路径探索	范春莉	蓬溪县蓬南镇小学校							二等奖	2024JYJSLW268
269	中学思政智慧课堂教学内涵、现状及优化策略——基于实证考察的分析	钟琴芹	成都市金牛区天一学校							二等奖	2024JYJSLW269
270	初中历史教学中家国情怀的培养	甘佳英	巴中绵实外国语学校							二等奖	2024JYJSLW270
271	基于ChatGPT技术赋能中职教育教学变革及学科融合效果研究	胡江南	泸州市职业技术学校							二等奖	2024JYJSLW271
272	学跨多科，技术助推——基于数字技术的幼儿园跨学科融合策略	丁青珍	岳池县示范幼儿园							二等奖	2024JYJSLW272
273	数字化环境下小学语文个性化学习路径的构建与实施	甘青芳	大河边片区寄宿制学校							二等奖	2024JYJSLW273
274	国家中小学智慧教育平台应用于高中化学教学的实践研究	谢江	四川省绵阳市安州中学							二等奖	2024JYJSLW274

2024年四川省教育技术论文活动获奖名单

序号	论文标题	第一作者姓名	第一作者单位	第二作者姓名	第二作者单位	第三作者姓名	第三作者单位	第四作者姓名	第四作者单位	奖项	证书编号
275	聚焦新课标，研究关键课，发展空间观念核心素养	李丽	成都大学附属小学							二等奖	2024JYJSLW275
276	基于数字化教学的小学美术实践研究	唐武兰	达川区逸夫小学杨柳学校							二等奖	2024JYJSLW276
277	教育信息化助力乡村教育振兴研究	杨斌	富顺职业技术学校	简学英	富顺职业技术学校					二等奖	2024JYJSLW277
278	基于大单元学习的信息科技教学实践探索——以五年级《我们的电影节》大单元教学为例	阳晓艳	成都市龙泉驿区第一小学校	韩雪	成都市龙泉驿区第一小学校					二等奖	2024JYJSLW278
279	发展适宜性视角下教育信息化在特殊教育中的运用策略探究	杨念东	自贡市特殊教育学校	刘敏	自贡市特殊教育学校					二等奖	2024JYJSLW279
280	新课程标准改革背景下核心素养导向的教学改革创新措施	张精蓉	德阳市罗江区金山镇第一小学校							二等奖	2024JYJSLW280
281	电子白板助力小学低段写话教学实践探究	王安清	合江县先市镇中心小学校							二等奖	2024JYJSLW281
282	AR技术助力构建小学科学高效课堂	熊义	成都市石室小学	马桑	成都市石室小学					二等奖	2024JYJSLW282
283	数字教育资源在促进小学生心理健康中的应用策略	陈小川	泸州市纳溪区逸夫实验小学							二等奖	2024JYJSLW283
284	教育信息化助力乡村教育振兴研究	刘英	自贡市沿滩区瓦市镇中心小学校							三等奖	2024JYJSLW284
285	“双减”政策下小学语文低段识字与信息技术的有机融合	官章静	小金县美兴小学							三等奖	2024JYJSLW285
286	信息技术与小学语文课堂教学深度融合的教学模式研究	郑勇	南充市高坪第一小学							三等奖	2024JYJSLW286
287	薄弱学校师生数字素养现状与提升实践研究	杨远琴	成都市荷花池小学校							三等奖	2024JYJSLW287
288	让网络教研谱写教师专业发展新篇章	乐伟	成都教科院附属龙泉学校	肖露茜	成都教科院附属龙泉学校					三等奖	2024JYJSLW288
289	初中函数教学与信息技术融合的教学实践研究	陈丽清	四川省成都市第四十九中学校							三等奖	2024JYJSLW289
290	AI等数字技术推动市场营销专业跨学科融合应用的思考	魏杨	四川工程职业技术大学							三等奖	2024JYJSLW290
291	教育数字转型，赋能高效课堂——浅析小学语文古诗词课堂中数字化教学的开展	吴建华	达川区堡子镇中心小学							三等奖	2024JYJSLW291
292	数字化背景下小学“智慧体育”课堂的优势与挑战	苗凡	棠湖中学实验学校（东区）	林正兴	棠湖中学实验学校（东区）					三等奖	2024JYJSLW292
293	推动教育高质量发展—中小学师生数字素养提升实践与思考	吴松宇	成都七中万达学校							三等奖	2024JYJSLW293
294	5G、人工智能、区块链、云计算、大数据、ARVRMR 等新技术推动教育数字转型，赋能教育教学变革研究	王涵	阿坝县贾洛镇中心校							三等奖	2024JYJSLW294
295	中职校学生钳工技能训练中工匠精神培养策略	陈先明	隆昌市城关职业中学							三等奖	2024JYJSLW295
296	教育数字化助力少数民族山区小学英语教学	陈国红	四川省自贡市汇东实验学校							三等奖	2024JYJSLW296
297	未来智能化数字教育资源在初中英语教学中的开发和应用	赵洋	四川省成都市第四十九中学校							三等奖	2024JYJSLW297

2024年四川省教育技术论文活动获奖名单

序号	论文标题	第一作者姓名	第一作者单位	第二作者姓名	第二作者单位	第三作者姓名	第三作者单位	第四作者姓名	第四作者单位	奖项	证书编号
298	探索小学信息技术以组织跨学科主题活动为基础的有效方式	柳佳成	德阳市旌阳区通江学校	黄奕	德阳市旌阳区通江学校					三等奖	2024JYJSLW298
299	新课标导航，多样态阅读启航学生核心素养之旅	王李攻	隆昌市第一初级中学							三等奖	2024JYJSLW299
300	基于数字技术的初中物理与数学、化学等学科融合中的实践与思考	陈虎	古蔺县丹桂初级中学校							三等奖	2024JYJSLW300
301	大班表演区创设数字化应用技术初探	丁怡	成都市第二十六幼龙悦园							三等奖	2024JYJSLW301
302	幼儿教师案例记录中存在的问题和对策研究	罗乐	岳池县滨河东路幼儿园	胡敏	岳池县滨河东路幼儿园					三等奖	2024JYJSLW302
303	幼儿园教育技术的应用与影响探究	李水丽	成都市第二十八幼朗润园							三等奖	2024JYJSLW303
304	人工智能背景下的心理健康教育数字转型实践——以成都36中学校为例	冯万万	成都市第三十六中学校							三等奖	2024JYJSLW304
305	数字赋能，劳动启智	陈心	成都市双流区棠湖中学实验学校(东区)	吴悔	成都市双流区棠湖中学实验学校(东区)	苏寰	成都市双流区棠湖中学实验学校(东区)	陈娜	棠湖中学实验学校(东区)	三等奖	2024JYJSLW305
306	基于新课程标准，发展学生核心素养研究——《经典常谈》整本书任务驱动型教学设计	蒲颖	成都市沙河中学校							三等奖	2024JYJSLW306
307	点亮智慧的灯塔——小学教育管理的创新之路	廖洪英	隆昌市莲峰小学							三等奖	2024JYJSLW307
308	新课标下初中物理实验教学方式探索	郭华杰	自贡市蜀光绿盛实验学校	杨向才	自贡市蜀光绿盛实验学校					三等奖	2024JYJSLW308
309	全文(标明引文)报告单-信息化条件下提升初中生藏文写作能力的路径解析	鲜巴初	阿坝州红原县藏文中学							三等奖	2024JYJSLW309
310	数字时代的教育创新：幼儿园优质教育资源的共建共享与智能应用	余文艳	成都市第二十七幼儿园新城分园							三等奖	2024JYJSLW310
311	浅谈“问卷星”在小学音乐教学中的巧妙应用	高璇	棠湖中学实验学校(东区)							三等奖	2024JYJSLW311
312	聚焦数字化赋能，助力学前教育新发展	袁源	资阳市高新区槐树幼儿园							三等奖	2024JYJSLW312
313	基于图形化编程软件对初中生计算思维的培养	刘志灵	岳池县翔凤学校							三等奖	2024JYJSLW313
314	融合人工智能教育的小学科学跨学科主题学习实践研究	张琳钰	成都市茶店子小学校	陈波	成都市茶店子小学校					三等奖	2024JYJSLW314
315	智慧阅读·素养为本：新课标下初中英语核心素养与阅读教学融合的实践探索	魏晓娟	成都市金牛实验中学校							三等奖	2024JYJSLW315
316	信息技术与语文教学深度融合，构建“学为中心”的语文教育新样态	李春林	成都市杨柳小学校							三等奖	2024JYJSLW316
317	信息化的庭院体育课堂的构建与实施	张林宁	德阳市青衣江路小学校							三等奖	2024JYJSLW317
318	人工智能辅助下幼儿园音乐活动的设计研究	胡丹	成都市第十七幼儿园	何宗俊	成都市第十七幼儿园					三等奖	2024JYJSLW318
319	中小学教师数字素养培养策略思考	何建军	四川省双流艺体中学	周力	四川省双流艺体中学					三等奖	2024JYJSLW319
320	数字化教学工具在小学数学教育中的应用——以希沃白板为例的实践与研究	黄英	自贡市江东实验学校							三等奖	2024JYJSLW320

2024年四川省教育技术论文活动获奖名单

序号	论文标题	第一作者姓名	第一作者单位	第二作者姓名	第二作者单位	第三作者姓名	第三作者单位	第四作者姓名	第四作者单位	奖项	证书编号
321	基于项目式学习的英语综合实践活动课的设计探究	张洁	成都石室中学初中学校青龙校区							三等奖	2024JYJSLW321
322	构建数字化学习环境下的师生互动与合作	刘帮国	成都市双庆中学校龙潭分校							三等奖	2024JYJSLW322
323	小学数学综合实践活动的创新与实践	朱凤蓉	成都市马鞍小学校							三等奖	2024JYJSLW323
324	提高大班幼儿解决问题能力的方法研究——以信息技术作为媒介	彭雪玲	成都市第二十七幼儿园新城分园							三等奖	2024JYJSLW324
325	幼儿园教师专业发展的新方向——网络教研	吴慧洁	成都市成华区和韵幼儿园							三等奖	2024JYJSLW325
326	数字化教育资源助力于小学英语课堂教学	包锡琴	德阳市青衣江路小学校							三等奖	2024JYJSLW326
327	“双新”背景下综合实践的家校协同育人有效性研究——以“粽尖上的家乡味”端午粽主题活动为例	胡奥林	四川省成都市温江区鹏程小学校							三等奖	2024JYJSLW327
328	信息化视域下职业院校教师数字素养现状与提升策略	王斯福	川南幼儿师范高等专科学校	刘香玉	川南幼儿师范高等专科学校					三等奖	2024JYJSLW328
329	基于增强职业教育适应性的中职老师信息素养培养与提升策略	林培	四川省合江县职业高级中学校	唐敏	四川省合江县职业高级中学校					三等奖	2024JYJSLW329
330	中职教师数字素养现状及提升策略研究	张小慧	富顺职业技术学校	曾晓霞	富顺职业技术学校					三等奖	2024JYJSLW330
331	本区域教师数字素养现状分析及提升路径	熊发英	自贡市自流井区基础教育中心	张小林	自贡市自流井区基础教育中心					三等奖	2024JYJSLW331
332	数字化转型的理论与实践研究——以乌蒙山区学前教育为例	廖清华	古蔺县龙山镇中心小学校							三等奖	2024JYJSLW332
333	人工智能技术在小学体育教育中的创新应用	陈明祥	成都市海滨小学校	吴正英	成都市海滨小学校					三等奖	2024JYJSLW333
334	信息技术支持下的“3N数学课堂”的实践与研究	龚健	自贡市蜀光绿盛实验学校							三等奖	2024JYJSLW334
335	教育信息化助力乡村义务教育学科融合的应用研究	张林华	岳池县教育发展中心							三等奖	2024JYJSLW335
336	中国移动”和教育“产品设计及其对职业教育的影响	徐聪	四川省古蔺县职业高级中学校							三等奖	2024JYJSLW336
337	小学科学课堂教学中学生进阶式思维培养策略	杨霞	泸州市纳溪区白节镇中心小学							三等奖	2024JYJSLW337
338	数字平台在初中英语教学中的应用研究——以“国家中小学智慧教育平台”为例	胡敏	古蔺县大寨苗族乡中心小学校							三等奖	2024JYJSLW338
339	基于数字教育资源的小学数学课后服务优化策略与实践探索	付强	黑水县芦花完全小学	李云华	黑水县芦花完全小学	陈明霞	黑水县芦花完全小学	李燕	九寨沟县第四小学	三等奖	2024JYJSLW339
340	初探初中历史教学中的教育数字化实践——以《钢铁长城》为例	蔡钰汶	自贡市蜀光绿盛实验学校							三等奖	2024JYJSLW340
341	基于新课标理念的信息科技学科教学案例实践研究	王胜	四川省成都市第四十九中学校							三等奖	2024JYJSLW341
342	数字化教学模式在初中英语课堂教学中的应用	邹丽君	岳池县翔凤学校							三等奖	2024JYJSLW342
343	数字化教学资源在小学英语·科学融合课教学中的应用	于露	成都大学附属小学	蒋龙雨	成都大学附属小学	陈莉莎	成都大学附属小学			三等奖	2024JYJSLW343

2024年四川省教育技术论文活动获奖名单

序号	论文标题	第一作者姓名	第一作者单位	第二作者姓名	第二作者单位	第三作者姓名	第三作者单位	第四作者姓名	第四作者单位	奖项	证书编号
344	乡村振兴中教育信息化对小学体育师生信息素养的影响分析	罗道权	古蔺县二郎镇中心小学校							三等奖	2024JYJSLW344
345	推进教育数字化为“双减”赋能，促进教育高质量发展	彭俊	自贡市汇东实验学校							三等奖	2024JYJSLW345
346	数字化教学模式研究	吴瑶	隆昌市响石镇前锋小学							三等奖	2024JYJSLW346
347	牙签桥制作中的跨学科融合与数字化教学创新	文敏	电子科技大学附属实验小学	郑东俊	电子科技大学附属实验小学					三等奖	2024JYJSLW347
348	“互联网+”背景下高中足球教学有效开展策略	张涌	四川省隆昌市第七中学							三等奖	2024JYJSLW348
349	技术助推融合教育，为爱宣言	陈静	成都市龙泉驿区第一小学校	杨伟廷	成都市龙泉驿区第一小学校					三等奖	2024JYJSLW349
350	基于双减视域下的小学英语写作教学策略探析	赵婉	金牛区协同外语学校							三等奖	2024JYJSLW350
351	数字化教学在幼儿园教学活动中的运用探索	周旭	泸州市龙马潭区陶然路江韵幼儿园							三等奖	2024JYJSLW351
352	当“AI”遇见语文——人工智能下小学语文古诗教学中的创新应用	黎丹	成都市龙成小学							三等奖	2024JYJSLW352
353	高中物理教学中师生数字素养现状与提升研究	何杰	四川省绵阳中学							三等奖	2024JYJSLW353
354	教育信息化助力发展学生语文核心素养	余宏	成都市迎宾路小学校							三等奖	2024JYJSLW354
355	信息技术背景下幼儿园开展家园共育的实践探讨	卢露	成都市温江区实验幼儿园祥和分园							三等奖	2024JYJSLW355
356	教育信息化助力乡村幼儿教育振兴探究	付雨	古蔺县第一幼儿园							三等奖	2024JYJSLW356
357	论乡村小学低段数学课堂与信息化的融合	张霞	自贡市贡井区成佳小学校							三等奖	2024JYJSLW357
358	智慧学习环境下促进学生预学有效性探索	罗伟	成都市锦江东城小学	黄霞	成都市锦江东城小学					三等奖	2024JYJSLW358
359	人工智能技术与初中数学教学的融合	陈圆圆	南充市顺庆区永丰镇小学							三等奖	2024JYJSLW359
360	信息化小学语文课堂中师生素养提升策略	陈吉	泸县喻寺镇喻寺中心小学校							三等奖	2024JYJSLW360
361	人工智能赋能教育教学变革研究	罗燕	四川省隆昌市中心街小学							三等奖	2024JYJSLW361
362	推进教育数字化，促进教育高质量发展	胡方丽	富顺职业技术学校							三等奖	2024JYJSLW362
363	领悟文本内涵，追求审美品质----刍议新课标下高中语文核心素养教学实践对策	李恩平	四川省屏山县中学校							三等奖	2024JYJSLW363
364	2024-5-24数字化背景下课程教学与信息技术素养融合培养策略	杨壮军	四川省合江县职业高级中学校	郑韬	四川省合江县职业高级中学校	陈渝慧	四川省合江县职业高级中学校	张玉	四川省合江县职业高级中学校	三等奖	2024JYJSLW364
365	生成式人工智能在计算机专业教学中的应用探索	胡崇菊	富顺职业技术学校							三等奖	2024JYJSLW365
366	教育信息化助力乡村教育振兴研究	胡兴建	泸县石桥镇石桥初级中学校	宋昌焱	泸县石桥镇石桥初级中学校					三等奖	2024JYJSLW366

2024年四川省教育技术论文活动获奖名单

序号	论文标题	第一作者姓名	第一作者单位	第二作者姓名	第二作者单位	第三作者姓名	第三作者单位	第四作者姓名	第四作者单位	奖项	证书编号
367	数字化教学模式研究——以小学美术学科为例	童雪娟	古蔺县大村镇中心小学校							三等奖	2024JYJSLW367
368	浅谈数字技术在低年级童谣阅读教学中的应用	李冰清	成都市成华小学校							三等奖	2024JYJSLW368
369	“教-学-评”一体化在高中英语课堂教学中的应用	李珣	成都经济技术开发区实验中学校							三等奖	2024JYJSLW369
370	数字化教育技术在幼儿园教育教学中的应用	许雅墁	岳池县示范幼儿园							三等奖	2024JYJSLW370
371	网络教研与教师专业发展研究	胡琼	达川区赵固镇中心学校							三等奖	2024JYJSLW371
372	信息技术在幼儿园活动中应用研究	周学琴	泸州市龙腾路幼儿园							三等奖	2024JYJSLW372
373	师生数字素养现状与提升研究	冯恬恬	成都新世纪外国语学校							三等奖	2024JYJSLW373
374	教育数字化背景下的体育学科融合途径	闫鹏	自贡市蜀光绿盛实验学校	刘杰	自贡市蜀光绿盛实验学校					三等奖	2024JYJSLW374
375	走班背景下数学科教室的有效开发利用——以地理学科教室为例	曾兆熙	双流艺体中学	张乐	双流艺体中学					三等奖	2024JYJSLW375
376	基于技术接受模型的AI口语评测系统学生接受度研究	赵雪梅	成都文理学院							三等奖	2024JYJSLW376
377	数字化教学模式研究——线上线下混合式小语教学	李嘉佳	达州巨全双语学校							三等奖	2024JYJSLW377
378	基于学科核心素养培养的高中信息技术教学设计策略——以“吹、拉、弹、唱、合”微项目为例	李明月	四川省旺苍中学							三等奖	2024JYJSLW378
379	数字教育资源助力中小学课后服务开展研究	苗玉婷	双流区棠湖中学实验学校							三等奖	2024JYJSLW379
380	大数据推动教育转型，数字化赋能体育变革	廖宇	泸县玄滩镇玄滩中心小学校							三等奖	2024JYJSLW380
381	初中语文名著阅读教学与信息技术深度融合的策略——以初中语文名著《红星照耀中国》教材为例	朱波	攀枝花市南山实验学校							三等奖	2024JYJSLW381
382	中职对口升学考试数字化教学模式研究	吕晖	富顺职业技术学校							三等奖	2024JYJSLW382
383	数字化教学与学科教学深度融合,促进教育高品质发展	肖静	自贡市蜀光绿盛实验学校	邱开彧	自贡市蜀光绿盛实验学校	毛祖盛	自贡市蜀光绿盛实验学校	王波	自贡市蜀光绿盛实验学校	三等奖	2024JYJSLW383
384	基于智慧教育云平台开展信息科技任务驱动教学实践	冯贵元	成都市锦官城小学	王宇	成都市锦官城小学					三等奖	2024JYJSLW384
385	大概念引领·小学科学任务驱动教学的创新探索	吴永凤	泸县兆雅镇杨九学校							三等奖	2024JYJSLW385
386	数字化创新下小学音乐教育的趣味唱游课堂探索	汪怡汝	成都市迎宾路小学校							三等奖	2024JYJSLW386
387	数字赋能语文师生数字素养提升策略与路径	刘虹	隆昌市莲峰小学							三等奖	2024JYJSLW387
388	新时代背景下人工智能教育的课程体系建设研究	韩叶	四川交响乐团附属小学							三等奖	2024JYJSLW388
389	乡村教育信息化促进模式研究	高萌濛溪画	成都美视学校							三等奖	2024JYJSLW389

2024年四川省教育技术论文活动获奖名单

序号	论文标题	第一作者姓名	第一作者单位	第二作者姓名	第二作者单位	第三作者姓名	第三作者单位	第四作者姓名	第四作者单位	奖项	证书编号
390	国家中小学智慧教育平台在教育教学中的应用	彭钊	万源市庙子乡学校	张静	万源市草坝镇柳黄小学					三等奖	2024JYJSLW390
391	教育信息化2.0背景下中职学生英语核心素养的培养路径探究	袁梦	富顺职业技术学校							三等奖	2024JYJSLW391
392	基于新课标中职学生信息技术学科核心素养的培养策略研究——以初识人工智能教学任务为例	肖佳	成都市洞子口职业高级中学							三等奖	2024JYJSLW392
393	浅谈中职教育如何开展数字化教学的探究	向前彬	富顺职业技术学校							三等奖	2024JYJSLW393
394	教育数字化转型：理论与实践的探索	叶娇	攀枝花市第二十五中小阳光外国语学校	肖丽娟	攀枝花市二十五中小阳光外国语学校					三等奖	2024JYJSLW394
395	新课标下美术教材鉴赏模块的分析研究	瞿丹	资阳市雁江区马鞍学校							三等奖	2024JYJSLW395
396	设计与制作校园文明电子报提升信息技术能力	周启彬	富顺职业技术学校	罗吉涛	富顺县城关中学					三等奖	2024JYJSLW396
397	数字引领，跨学科育人初探	钟晓丽	成都市龙舟路小学	彭绍芳	锦江区马家沟小学					三等奖	2024JYJSLW397
398	借助“二维码教材”提升幼儿对音乐的“感受与欣赏”水平	黄艺	泸州市江阳区张坝幼儿园							三等奖	2024JYJSLW398
399	数字化教育助力乡村教育振兴的创新策略	周索	达州市通川区罗江八一希望学校							三等奖	2024JYJSLW399
400	数字教育资源助力中小学课后服务开展研究	李咏秋	巴中市恩阳区教育技术装备所							三等奖	2024JYJSLW400
401	网络化学习平台在高中生物课后服务中的作用与优化	陈超	茂县中学	唐旭照	茂县中学	王光发	茂县中学	莫安兰	茂县河西小学校	三等奖	2024JYJSLW401
402	教育数字化助力小学数学图形与几何教学-以教学平面组合图形的面积问题为例	胡小平	自贡市蜀光绿盛实验学校							三等奖	2024JYJSLW402
403	数字·赋能：利用平台优化幼儿园儿童观察记录的实践探索	肖荷	成都市青白江区巨人树幼儿园（北区）	张婉婧	成都市青白江区巨人树幼儿园（北区）					三等奖	2024JYJSLW403
404	“三个课堂”模式下小学语文教学的创新实践研究	邓丹丹	资阳市雁江区三贤九年义务教育学校							三等奖	2024JYJSLW404
405	基于教育数字化视域下促进中职英语课程实施美育的路径研究	杨玲容	富顺职业技术学校							三等奖	2024JYJSLW405
406	数字技术赋能乡村教育振兴	蒲海英	四川省蓬溪县任隆中学							三等奖	2024JYJSLW406
407	数字化技术在提升学生运动技能学习效率中的应用研究	陈永	德阳市青衣江路小学校							三等奖	2024JYJSLW407
408	基于新课标下初中数学教学中核心素养的培养	姚开平	安岳县九韶初级中学							三等奖	2024JYJSLW408
409	师生数字素养现状与提升研究	钟一峰	四川省内江市第六中学							三等奖	2024JYJSLW409
410	全国如何运用信息化技术提高中小学数学教学质量	张雨	达川区双庙镇映山中心学校							三等奖	2024JYJSLW410
411	小学科学教育数字化转型的策略与路径研究	徐杰	成都经济技术开发区实验小学校							三等奖	2024JYJSLW411
412	乡镇小学的数字化数学课堂	陈微	华蓥市双河小学							三等奖	2024JYJSLW412

2024年四川省教育技术论文活动获奖名单

序号	论文标题	第一作者姓名	第一作者单位	第二作者姓名	第二作者单位	第三作者姓名	第三作者单位	第四作者姓名	第四作者单位	奖项	证书编号
413	基于信息化2.0教学模式下的小学信息科技课堂构建	杨园园	成都理工大学附属小学							三等奖	2024JYJSLW413
414	巧用数字化,让中国汉字会“说话”	王胜兰	自贡市汇东实验学校							三等奖	2024JYJSLW414
415	项目式学习在中学信息科技跨学科课程中的探索与实践	宋俊	四川大学附属中学西区学校	刘燕秋	四川省成都高新区实验小学					三等奖	2024JYJSLW415
416	小学师生数字素养现状与提升研究	李春花	成都市抚琴小学校							三等奖	2024JYJSLW416
417	新课标理念下小学美术单元教学实践研究——以《线条旅行记》单元教学实践为例	曹滢丹	成都市建设路小学							三等奖	2024JYJSLW417
418	构建网络“导·学式”的数学课堂	代洪会	泸州市梓橦路学校							三等奖	2024JYJSLW418
419	“动+静”：数字化运用中让幼儿教学“活”起来	王雨薇	成都市第二十八幼儿园翔润园	尚亚蓉	成都市第二十八幼儿园翔润园					三等奖	2024JYJSLW419
420	浅谈数字化背景下初中物理信息化教学模式	郑霞	泸州市江阳西路学校							三等奖	2024JYJSLW420
421	在课后服务中创新实施跨学科学习活动	旷小芳	四川大学附属中学西区学校							三等奖	2024JYJSLW421
422	师生数字素养与提升在英语方面的研究	叶茂	四川省双流艺体中学							三等奖	2024JYJSLW422
423	课前预学对科学学习效率的影响实践探索	邱锐	泸州市江阳区通滩镇中心小学校							三等奖	2024JYJSLW423
424	教育信息化助力乡村教育振兴研究	李艾蔓	四川省内江市隆昌市普润镇中心学校							三等奖	2024JYJSLW424
425	探究数字教育资源在小学英语课后服务的应用	李欢欢	岳池县翔凤学校							三等奖	2024JYJSLW425
426	数字化转型背景下提升教师的数字素养以赋能幼儿园教育高质量发展	黄萍	富顺县西湖幼儿园							三等奖	2024JYJSLW426
427	浅谈信息技术在初中语文写作教学中的运用	岳镇杰	合江县望龙初级中学校							三等奖	2024JYJSLW427
428	以生为本,构建智慧课堂——基于国家中小学智慧教育平台构建小学语文高效教学课堂	周扣	叙永县分水镇中心校							三等奖	2024JYJSLW428
429	教育数字化转型 点亮学前教育“新”灯	张睿	资阳市高新区槐树幼儿园							三等奖	2024JYJSLW429
430	基于数字技术的跨学科融合应用研究——以“科学电影梗概介绍”为例	刘廷宏	成都市成华小学校							三等奖	2024JYJSLW430
431	Hiteboard交互环境下低段语文高效识字教学的实践研究	万敏	合江县符阳小学校							三等奖	2024JYJSLW431
432	数字化手段在高中体育教学中的创新应用研究	崔行伟	四川省绵阳市安州中学	彭倩	四川省绵阳市安州中学					三等奖	2024JYJSLW432
433	《教育信息化助力乡村初中语文教育振兴研究》	王彩蓉	苍溪县东溪初级中学校							三等奖	2024JYJSLW433
434	跨界之美	杨梅	泸州市梓橦路学校							三等奖	2024JYJSLW434
435	浅析信息技术在小学数学课堂的创新实践研究	瞿娜	成都市蓉城小学	彭丽春	成都市蓉城小学	敬丽辉	成都市蓉城小学			三等奖	2024JYJSLW435

2024年四川省教育技术论文活动获奖名单

序号	论文标题	第一作者姓名	第一作者单位	第二作者姓名	第二作者单位	第三作者姓名	第三作者单位	第四作者姓名	第四作者单位	奖项	证书编号
436	2基于智慧教育平台开展小学语文阅读教学的策略分析	万文英	黄猫垭镇小学校							三等奖	2024JYJSLW436
437	基于互联网+的高中语文微新闻写作的实践研究	成玉婷	合江县马街中学校							三等奖	2024JYJSLW437
438	基于教育信息化的高中物理磁场知识教学实践	吴勇	古蔺县金兰高级中学校							三等奖	2024JYJSLW438
439	打造三力、强化三思、追求三真——浅谈教育信息化背景下边远山区高中语文学习的底层逻辑研究	张荣燕	四川省叙永县第三中学校							三等奖	2024JYJSLW439
440	小学语文教学与现代信息技术一体化策略探究	王萍	成都市双流区棠湖中学实验学校							三等奖	2024JYJSLW440
441	基于“双减”背景下的“一五二四”作业管理模式	朱守群	泸州市龙马潭区小街子小学校	万满林	泸州市龙马潭区小街子小学校	李娟	泸州市龙马潭区小街子小学校	卢剑	泸州市龙马潭区小街子小学校	三等奖	2024JYJSLW441
442	数字化演绎精彩课堂 多线程建构识字素养	曾祥琼	泸州市纳溪区泸天化小学							三等奖	2024JYJSLW442
443	数字化教学模式研究——例析数字化教学模式在小学数学教学中的应用	黄博文	自贡市贡井区成佳小学校							三等奖	2024JYJSLW443
444	基于人工智能chatGPT在初中教学中的应用研究	阮方刚	雅安市雨城区晏场镇三九学校							三等奖	2024JYJSLW444
445	核心素养视野下的小学语文课堂教学策略探讨	姚毅	叙永县枧槽苗族乡中心小学校							三等奖	2024JYJSLW445
446	以数字化赋能，促进教师教育高质量发展	秦李	四川省自贡市蜀光绿盛实验学校							三等奖	2024JYJSLW446
447	以美育人 乐动心声—合唱在校园文化建设中的功能及实践思考	汪元	宜宾市翠屏区天立学校							三等奖	2024JYJSLW447
448	推动教育公平的教育信息化研究	陈樊悦	成都大学附属实验小学							三等奖	2024JYJSLW448
449	巧用微课构建小学科学高效课堂的策略探究	姜晓韵	古蔺县双沙镇中心小学校							三等奖	2024JYJSLW449
450	小学语文学课堂数字化模式探究——以五育融合自导式教学为例	陈媛	泸州市江阳西路学校							三等奖	2024JYJSLW450
451	基于新课程标准的初中数学数字化教学模式创新与实践	吴高波	四川省隆昌市知行中学							三等奖	2024JYJSLW451
452	数字化背景下小学英语跨学科融合的策略研究	谭佳伦	成都市成华小学校							三等奖	2024JYJSLW452
453	基于智慧教育平台下小学数学混合式教学策略分析	刘稚	成都高新区锦晖小学金融城分校							三等奖	2024JYJSLW453
454	数学教学中培养小学生的数学思维能力实践	王燕玲	成都经济技术开发区实验小学校							三等奖	2024JYJSLW454
455	论教育数字化背景下民间游戏的发展机遇与路径(1)(1)	李小梅	荣县旭阳镇北街幼儿园							三等奖	2024JYJSLW455
456	数字教学先行，丰富课后服务——数字教育资源助力中小学课后服务开展研究	向婧	通江县教师发展中心							三等奖	2024JYJSLW456
457	科学规划 精心研训 学用融合——以自贡为例探索市州教师信息技术能力提升培训的有效策略	郑尚京	自贡市教育科学研究所							三等奖	2024JYJSLW457
458	解题方法探路径，精准作图觅本质	毛叶	四川省沐川县利店中学校							三等奖	2024JYJSLW458

2024年四川省教育技术论文活动获奖名单

序号	论文标题	第一作者姓名	第一作者单位	第二作者姓名	第二作者单位	第三作者姓名	第三作者单位	第四作者姓名	第四作者单位	奖项	证书编号
459	用好统编教材，培养学生语文核心素养的实践路径	张冠群	资阳市雁江区三贤九年义务教育学校							三等奖	2024JYJSLW459
460	论教育信息化如何助力乡村教育	阿海拉布	甘洛县普昌初级中学校							三等奖	2024JYJSLW460
461	芭蕾基本素质训练教学在中学舞蹈课程中的实践研究	范方婧	宜宾市翠屏区天立学校							三等奖	2024JYJSLW461
462	促进小学数学深度学习的数字化教学研究	蒋晓青	安岳县岳阳小学							三等奖	2024JYJSLW462
463	提升乡村师生数字素养的策略与实践研究	秦于斯	平昌县西兴镇初级中学							三等奖	2024JYJSLW463
464	信息技术融合下的初中物理跨学科实践探索	申志超	成都教科院附属龙泉学校	邱娟	成都市田家炳中学	蹇一铭	成都教科院附属龙泉学校			三等奖	2024JYJSLW464
465	一种特别的速度测量方法	张应杰	攀枝花市第七高级中学校	张棚	攀枝花市第七高级中学校	刘鑫	攀枝花市第七高级中学校	贾坤	攀枝花市第七高级中学校	三等奖	2024JYJSLW465
466	a问题意识下的高中英语教师数字素养提升策略	万莉	四川省青川中学校							三等奖	2024JYJSLW466
467	现代教育技术对中学体育教师的影响研究	杨冲	四川省泸州市第七中学校	刘烈	四川省泸州市第七中学校					三等奖	2024JYJSLW467
468	浅析初中数学新课程标准下农村地区学生核心素养培养策略	雷嗣鑫	合江县白鹿镇初级中学校							三等奖	2024JYJSLW468
469	生成式人工智能技术AIGC在小学信息科技课程的教学应用策略研究-以川教版小学信息技术三年级《制作宣传海报》为例	张庆	成都市郫都区实验学校							三等奖	2024JYJSLW469
470	小学语文教育的全面数字化转型与创新策略	龚建波	马边彝族自治县民建小学							三等奖	2024JYJSLW470
471	数字浪潮下的启蒙——我国的创新实践	石玉欣	古蔺县第一幼儿园							三等奖	2024JYJSLW471
472	数字化转型背景下初中英语师生数字素养提升路径	晏华	四川省隆昌市第二中学							三等奖	2024JYJSLW472
473	浅谈在幼儿园适当开展挫折教育	程彬	德阳市衡山路学校	唐芝凤	德阳市旌阳区立达第二幼儿园					三等奖	2024JYJSLW473
474	翻转课堂在幼儿园中班健康领域中的应用研究	李小飞	泸州市龙腾路幼儿园							三等奖	2024JYJSLW474
475	教育数字化环境下青少年数字素养现状与提升策略	周琴	四川省纳溪中学校							三等奖	2024JYJSLW475
476	基于云平台数据精准分析的初中数学作业设计与评价策略研究	陶友根	成都市成华区华青学校	郭林	成都市成华区华青学校	印瑞	成都市成华区华青学校	万俊巧	成都市成华区华青学校	三等奖	2024JYJSLW476
477	媒介融合环境下幼儿绘本阅读教学的策略研究	李其林	成都市第十二幼儿园枫林分园							三等奖	2024JYJSLW477
478	数字技术在中职计算机教学中的应用探析	张恒	四川省叙永县职业高级中学校							三等奖	2024JYJSLW478
479	初中英语教育数字化转型的理论基础与实践路径探索	王莉佳	自贡市江南实验学校							三等奖	2024JYJSLW479
480	教育数字化转型理论与实践研究	冯鼎	万源中学							三等奖	2024JYJSLW480
481	以数字化学习能力发展为导向的小学信息科技课程校本化教学策略研究	王翌龙	通江县第五小学							三等奖	2024JYJSLW481

2024年四川省教育技术论文活动获奖名单

序号	论文标题	第一作者姓名	第一作者单位	第二作者姓名	第二作者单位	第三作者姓名	第三作者单位	第四作者姓名	第四作者单位	奖项	证书编号
482	乡村初级中学师生数字素养现状与提升策略初探	兰瑞忠	隆昌市响石镇前锋初级中学							三等奖	2024JYJSLW482
483	巧用希沃白板技术，让数学“课改”课堂“妙趣横生”	何利革	自贡市沿滩区沿滩小学校							三等奖	2024JYJSLW483
484	加快教育数字化转型？推进学校教育高质量发展——来自学校高质量发展的报告	衡先奎	四川省攀枝花市盐边县中学校							三等奖	2024JYJSLW484
485	基于数字中国战略下师生数字素养教育研究	韩焯璟	德阳市青衣江路小学校							三等奖	2024JYJSLW485
486	数字化资源，赋能高中语文教学培养创新思维	宋小丽	万源市第三中学							三等奖	2024JYJSLW486
487	师生数字素养现状与提升研究	王佳	成都市第二十中学校							三等奖	2024JYJSLW487
488	基于信息化前置性学习的语音教学实践与探究	谢兴露	成都市石室小学							三等奖	2024JYJSLW488
489	信息交融互联共通 合理创新音乐教学	周娴静	泸县喻寺镇喻寺中心小学校							三等奖	2024JYJSLW489
490	数字时代下跨学科研究与创新发展策略之信息技术与小学语文教学的跨学科融合	杨琴	合江县九支镇富华小学校							三等奖	2024JYJSLW490
491	数字教育资源助力乡村初中课后服务开展研究	曾德金	隆昌市响石镇前锋初级中学							三等奖	2024JYJSLW491
492	PBL模式下科学思维的培养探究	朱磊	泸县石桥镇马溪中心小学校							三等奖	2024JYJSLW492
493	巧用任务驱动培养小学生科学观察力	谢芳	叙永镇银顶小学							三等奖	2024JYJSLW493
494	数据驱动个性化教与学	简红玉	成都市新津区永商小学							三等奖	2024JYJSLW494
495	国家智慧中小学应用：构建高效、互动与个性化的学习环境——以初中地理教学为例	杨羽	泸县百和镇百和初级中学校	张平	泸县百和镇百和初级中学校					三等奖	2024JYJSLW495
496	基于数字技术下的小学体育跨学科教学实践研究——以二年级《武术》(水平一)教学为例	文世勇	合江县人民小学校							三等奖	2024JYJSLW496
497	信息技术赋能美术课堂的策略研究——以《生活中的暖色》为例的智能化美术教学	郭旭	成都市双流区实验小学外国语学校							三等奖	2024JYJSLW497
498	互联网+时代下初中数学课外作业多元化设计与实施策略	任双	泸州市江阳区枫叶佳德学校							三等奖	2024JYJSLW498
499	中小学双减政策探讨及实施措施	米佳	岳池县龙孔小学校							三等奖	2024JYJSLW499
500	论教育数字化时代幼儿园民间游戏的传承与发展	吴潇	荣县旭阳镇北街幼儿园							三等奖	2024JYJSLW500
501	互联网+教研模式下幼儿园教师专业发展路径探索	杨敏	岳池县公园三号幼儿园	彭馨莹	岳池县公园三号幼儿园					三等奖	2024JYJSLW501
502	基于“三个课堂”的优质教育资源共享路径	田洪文	四川省南充市白塔中学							三等奖	2024JYJSLW502
503	中国移动和教育系列产品：设计创新与教育应用的完美结合	寇忠慧	宜宾市翠屏区思坡镇中心小学校							三等奖	2024JYJSLW503
504	初中语文教学中数字技术跨学科整合的应用实践	黄源	四川省泸州市第十五中学校							三等奖	2024JYJSLW504

2024年四川省教育技术论文活动获奖名单

序号	论文标题	第一作者姓名	第一作者单位	第二作者姓名	第二作者单位	第三作者姓名	第三作者单位	第四作者姓名	第四作者单位	奖项	证书编号
505	巧用信息技术统整教学，助力乡村英语教育腾飞	周倩	合江县凤鸣镇中心小学校	梁成	合江县榕山初级中学校					三等奖	2024JYJSLW505
506	国家智慧教育平台在农村初中数学教学中的应用研究	王国莉	苍溪县高坡镇双石小学校							三等奖	2024JYJSLW506
507	提升网络教研质量，促进幼儿教师专业发展	冯韵	岳池县示范幼儿园							三等奖	2024JYJSLW507
508	新课程下初中英语教学中核心素养的实践与反思	侯智勇	四川省隆昌市第二中学							三等奖	2024JYJSLW508
509	数字教育资源助力中小学课后服务开展研究	邱康	四川省资中县球溪高级中学							三等奖	2024JYJSLW509
510	借力信息技术，绽放传统文化的时代光彩	任萍	合江县利城高级中学校							三等奖	2024JYJSLW510
511	网络教研背景下的小学数学教师专业发展路径研究	吴茵茵	成都理工大学附属小学							三等奖	2024JYJSLW511
512	基于数字技术下小学科学跨学科融合的应用研究	闫琳	古蔺县观文镇中心小学校							三等奖	2024JYJSLW512
513	新课标背景下小学美术大单元教学实践研究	王人可	建设路小学							三等奖	2024JYJSLW513
514	数字化教学模式在小学教育中的应用研究	郑琼	四川省隆昌市莲峰小学							三等奖	2024JYJSLW514
515	以数字化为媒介开展家园共育健康领域的策略探究	罗薇	荣县旭阳镇北街幼儿园	钟汶君	荣县旭阳镇北街幼儿园					三等奖	2024JYJSLW515