

附件1

“教师智能教育素养研究”虚拟教研室创始成员名单

序号	姓名	所在单位	职称/职务
1	胡小勇	华南师范大学	主持人、教育技术学教指分委秘书长、教授
2	胡钦太	广东工业大学	教育技术学教指分委主任、教授
3	陈明选	江南大学	教育技术学教指分委副主任、教授
4	顾小清	华东师范大学	教育技术学教指分委委员、教授
5	刘革平	西南大学	教育技术学教指分委委员、教授
6	王炜	新疆师范大学	教育技术学教指分委委员、教授
7	郑燕林	东北师范大学	教育技术学教指分委委员、教授
8	王润兰	河北师范大学	教育技术学教指分委委员、教授
9	张瑜	广州创显科教股份有限公司	教育技术学教指分委委员
10	时阳	高等教育出版社工科事业部	首席策划、高级编审
11	刘艳	高等教育出版社工科事业部	高级编审
12	武法提	北京师范大学	教授、院长
13	闫寒冰	华东师范大学	教授、院长
14	郭炯	西北师范大学	教授、院长
15	刘清堂	华中师范大学	教授、院长
16	杨现民	江苏师范大学	教授、院长
17	陈启买	华南师范大学	教授、主任
18	赵艺	华南师范大学	教授、副处长
19	刘邦奇	讯飞教育技术研究院	教授、院长
20	穆肃	华南师范大学	教授、副院长
21	柯清超	华南师范大学	教授、副院长
22	柏宏权	南京师范大学	教授、副院长
23	曹晓明	深圳大学	教授、副院长
24	付道明	广东第二师范学院	教授、院长
25	杨娟	四川师范大学	教授、系主任
26	王同聚	广州市教育信息中心	中学正高
27	王冬青	华南师范大学	教授

28	杜玉霞	广州大学	教授
29	王妍莉	西北民族大学	教授
30	宋宇	华南师范大学	副教授
31	赵丽	南京师范大学	副教授
32	田俊	华南师范大学	副教授
33	尹睿	华南师范大学	副教授
34	吴林静	华中师范大学	副教授
35	高海燕	兰州城市学院	副教授
36	林璇	韩山师范学院	副教授
37	冯翔	华东师范大学	副教授
38	刘博	华南师范大学	副教授
39	吴仕云	广东技术师范大学	副教授
40	朱龙	广东第二师范学院	讲师
41	李康康	江苏师范大学	讲师
42	黄景修	华南师范大学	讲师
43	陈亚芝	广东开放大学	讲师
44	刘阳	师范生智能实训关键技术与场景示范产学研基地	联合负责人
45	李林河	乡村智能教育支撑平台研发及示范应用产学研基地	联合负责人

“教师智能教育素养研究”虚拟教研室首批招募成员名单

高等教育单位

注：按姓名拼音排序，排名不分前后

序号	负责人姓名 (同单位申请成员)	所在单位
1	白晶晶	新疆师范高等专科学校信息科学与技术学院
2	边琦(张利桃)	内蒙古师范大学教育学院
3	蔡文君	广州体育职业技术学院
4	车月琴	广州城市职业学院信息与教育技术中心
5	陈冬冬	东莞理工学校
6	陈维维	南京晓庄学院人工智能学院
7	程云(黄克斌)	黄冈师范学院教育学院
8	崔克宇	吉林师范大学化学学院
9	崔映宇	同济大学医学院
10	董虹星(李成学、候珏)	杭州科技职业技术学院
11	方申荣	安庆师范大学教师教育学院
12	方旭	南通大学教育科学学院
13	冯素珍	山东青年政治学院
14	高春瑾	广州民航职业技术学院
15	郭泽颖	华南师范大学教师发展中心
16	韩晓玲	山东师范大学教育学部教育技术系
17	郝孝华	广州工商学院美术学院
18	郝兆杰	河南大学教师教学发展中心
19	侯海冰	广东开放大学应用外国语学院
20	胡航	西南大学教师教育学院
21	胡燕	中南民族大学教育学院
22	黄光芳	岭南师范学院教发评中心

23	黄鹏	广州工商学院通识教育学院
24	黄庆双	辽宁师范大学教育学院
25	江耿豪	韩山师范学院发展规划处
26	解敏	云南师范大学信息学院
27	康翠	江苏大学教师教育学院
28	李晶晶	陕西交通职业技术学院公路与铁道工程学院
29	李理	广州民航职业技术学院人文社科学院
30	李利	苏州大学教育学院
31	李谟树	广东农工商职业技术学院教师发展中心
32	李文（寇海莲、李美凤、吴祥恩）	沈阳师范大学教育技术学院
33	李彦敏	集美大学师范学院
34	梁智杰	四川师范大学教育技术系
35	廖云燕	江西师范大学计算机信息工程学院
36	林志兴	三明学院网络技术中心
37	刘赣洪	江西师范大学教师教育处
38	刘丽	河北师范大学教育学院
39	刘涛	广东邮电职业技术学院培训事业二部
40	马金钟	延边大学师范学院教育技术系
41	马文娟	沧州师范学院计算机科学与工程系
42	梅宝龙（张立龙）	九江学院智能产业与教育研究院
43	彭琼	湖南涉外经济学院信息与机电工程学院
44	苏佩尧	福建师范大学教育学院
45	宿庆	西北师范大学教育技术学院
46	孙兆惠	安徽理工学校
47	唐瓷	成都师范学院教育信息化推进办公室
48	万昆	上饶师范学院教育信息化研究中心
49	王建明	郑州西亚斯学院艺术设计学院
50	王丽珍	山西大同大学教师发展中心
51	王凌霄	西安电子科技大学网络与继续教育学院
52	王贤文	惠州学院教育科学学院

53	王玉龙	佛山科学技术学院人文与教育学院
54	温小勇	赣南师范大学新闻与传播学院
55	邬宗鹏	安徽工业大学工程实践与创新教育中心
56	谢添德	广东金融学院实验教学中心
57	徐春华	郑州大学远程教育学院
58	徐洁	岭南师范学院教师教育学院
59	薛胜兰（黄丹、江耿豪、韦宁彬、郑炜冬）	韩山师范学院教育科学学院
60	严冬松（张建芬、张新征）	暨南大学国际能源学院
61	杨方琦	渭南师范学院教育科学学院
62	杨好利（赵燕飞、朱凯歌）	平顶山学院现代教育技术中心
63	杨琳	贵州师范大学教育学院
64	袁磊	广西省教育信息化发展研究中心
65	张刚要	南京邮电大学教育科学与技术学院
66	张光亚	广东海洋大学教育信息中心
67	张红波	湖北大学师范学院教育学院
68	张杰	云南师范大学网络与信息中心
69	张进良	湖南科技大学教育学院
70	张昆	唐山师范学院生命科学系
71	张丽萍	山西大同大学教育科学与技术学院
72	张琪	淮北师范大学教育学院
73	张亚珍	九江学院教育学院
74	张永芳（张瑞）	延安大学教育科学学院
75	赵国宏	延边大学师范学院
76	赵慧臣	河南大学教育学部
77	赵慧勤	山西大同大学人文社科部
78	赵艳	长春师范大学教育学院
79	郑玉敏	华中师范大学人工智能教育学部
80	朱雪梅	南京师范大学基础教育研究中心

“教师智能教育素养研究”虚拟教研室首批招募成员名单

基础教育单位（区域、学校、工作室）

注：按姓名拼音排序，排名不分前后

序号	负责人姓名 (同单位申请成员)	所在单位	子课题名称
1	蔡艳莲	广东省湛江市教育局教学研究室	信息技术支持的小学英语教研模式的实践与研究
2	陈红星	广东省东源县教师发展中心	县域均衡发展背景下基础教育集团智慧教研一体化发展研究
3	陈少强	广东省肇庆市怀集县教师发展中心	“双减”背景下一AI技术赋能体育家庭作业的研究
4	陈湘	江苏省徐州市泉山区教育局	人工智能助力学科教研方式智能化转型与效果研究
5	高方银	贵州省遵义市务川自治县教育局信远教站	乡村教师智能教育素养培养研究
6	葛红霞	广东省广州市天河区教师发展中心	基于智慧阳光评价数据下教研创新机制研究
7	郭鲲鹏	广东省东莞市中小学教师发展中心	人工智能支持家校社协同劳动教育研究
8	韩志辉	河北省石家庄市长安区教育局教研室	区校智能教育平台开发与应用研究
9	何其钢	湖南省株洲市天元区教育局	极简技术支持的混合式教研模式研究
10	胡志桥（冯金怀、袁春玉）	广东省广州市南沙区教育发展中心	南沙区基础教育智能学科教研品牌建设项目
11	孔艳丽	河北省保定市徐水区职业技术教育中心	智能新形态教材开发与应用研究
12	乐颖	江苏省南京市职教（成人）教研室	职业学校教师智能教育素养提升的途径与策略研究
13	黎耀威	广东省广州市番禺区教师发展中心	数字化转型背景下推进“融乐课堂”教研模式的实践研究
14	李建萍	四川省成都高新区教育发展中心	AI区域智能教研模式研究
15	李立	重庆市渝中区教师进修学院	中小学教师智能教育能力标准及培训策略
16	刘海义	青海省西宁市教育科学研究院	智能研修平台创新应用研究——以西宁市联点校精准教科研训实施为例
17	刘会民	黑龙江省哈尔滨市松北区教育发展中心	基于 STEAM 教育理念构建区域智慧教学与教研路径的研究
18	刘克艳	广东省广州市南沙区教育发展中心	数字化转型视角下高中语文学科高阶思维培养研究
19	刘小莲	广东省广州市越秀区教育信息中心	数字化转型背景下教师跨学科教学能力培养的研究
20	罗海娟	湖南省郴州市教师培训中心	“三名工作坊”视域下乡村教师自主选学课程建构——基于人工智能背景的实践研究
21	彭斌	广东省广州市电化教育馆	信息技术赋能教学人才培养
22	祁猛	河北省唐山市古冶区教育局	面向精准教研的教师画像应用研究
23	邱伟松	福建省福州市台江区教师进修学校	学科智能教研模式、平台、路径
24	任学忠	天津市北辰区教师发展中心	双减政策下人工智能教育在信息科技学科教学实践中的研究
25	吴明友	四川省绵阳市电化教育馆	中小学教师智能教育素养培养途径与方法研究
26	熊冠恒	广东省深圳市教育科学研究院	中小学教师智能研修策略研究
27	徐展	江苏省常州市教育科学研究院	人工智能与高中物理学科教学融合模式研究
28	姚红静	陕西省西安市现代教育信息技术中心	智能教育领导力内涵与培养研究
29	姚永安	广东省东莞市教育信息中心	基于大数据的区域教育数字化转型发展路径研究

30	张涛	四川省成都市成华区教育科学研究院	面向精准教研的教师画像应用研究
31	张占国	河北省廊坊市教育局教研室	学科数字素养与教研创新样态研究
32	朱瑞晶	吉林省长春市双阳区教师进修学校	在小学构建基于学科创意空间的实践研究
33	祝天生	江西省上饶市铅山县教学仪器站	运用纸笔智慧作业平台,开展精准化学习的研究
34	蔡敏胜	广东省东莞市松山湖第一小学	未来教育理念下生态化教学的实践创新与研究
35	蔡素纯	广东省汕头市第二师范学院龙湖附属中学	基于智能交互技术的学生个性化学习策略研究
36	曾志伟	广东省广州市南沙区南沙小学	基于Zspace的跨学科教学研究
37	陈小静	福建省福州市达明小学	信息技术支持下的校本研修模式研究与实践
38	陈晓梅	江苏省徐州市第三十一中学	依托智能研修平台提升初中英语教师听评课专业能力的研究
39	陈峥	广东省广州市华颖外国语学校	基于实践共同体的教育信息技术2.0教研科研协作基地
40	丁宾	北京市金隅科技学校	基于“课堂革命”的课堂教学质量评价体系研究
41	冯正东(何玲、郭彦梅、郝莉莉、黎金凤、李妍娇、刘春艳、刘益英、王学渊、王亚、吴强敏、赵凤)	四川省达州市通川区第一小学校	人工智能赋能“双减”提质培优研究
42	冯正华	广东省东莞市松山湖北区学校	数据驱动精准教学研究与平台建设
43	高立军	河北省唐山市第十六中学	学科智能教学与教研创新
44	葛小英	广东省梅州市梅县外国语学校	基于教育资源公共服务平台项目式教学实践研究
45	关绮雯	广东省广州市番禺区实验小学	信息技术环境下驱动课堂教学模式的研究与实践
46	郭宝先	广东省江门市新会尚雅学校	生本智慧教育下学科智能教学与教研创新研究
47	胡宏娟	广东省珠海市三灶镇海澄小学	基于研修平台教学行为数据的教学反思和教学分析的研究
48	胡欣华	广东省广州市回民小学	虚实技术结合的小学人工智能课程教学设计与实践研究
49	黄文华	广东省中山市西区烟洲小学	学科智能教学与教研创新
50	黄雯	广东省广州市天河区汇景实验学校	中小学教师智能教育素养的培养研究
51	黄宇慧	广东省深圳市龙华区教育科学研究院附属学校	基于教学改革融合信息技术的新型教与学模式研究
52	黎秀颜	广东省广州市增城区荔城街第二小学	立足乡土资源的小学五-六年级信息技术教学资源开发研究
53	李钿	广东省韶关市曲江曲江中学	基于Azure人工智能技术文本转语音技术的高中英语听说教学研究
54	李国	四川省达州市通川区碑庙镇中心小学校	智能教育素养内涵与培养研究
55	李强	广东省佛山市南海区狮山石门高级中学	深度学习视域下高中信息技术项目教学研究与实践
56	李文静	广东省惠州市第十一小学	面向智能教育的未来教师培养实践研究
57	李宇韬	广东省深圳市龙华区松和小学	面向深度学习的小学数学基本思想结构化教学实践研究
58	李政隆	青海省青海师范大学附属实验中学	学科智能教学与教研创新
59	梁桓源	广东省韶关市第一中学初中部(西堤校区)	中学信息科技教学之学生创新能力培养
60	林伟贞	广东省广州市越秀区中星小学	名师引领教学数字化转型的整校推进策略研究
61	刘丰旭	内蒙古包头市第五十一中学	基于师生课堂行为数据分析精准教研的探索及应用
62	罗化瑜	重庆市第二十九中学校	中小学教师智能教育素养提升策略研究
63	罗洁敏(李毓嘉)	广东省广州市中国教育科学研究院荔湾实验学校	基于智能研修系统的学科智能教研路径的实践研究
64	毛展煜	广东省深圳市龙岗区实验高级中学	人工智能与学科教学融合模式研究
65	牟彪	四川省达州市通川区凤凰学校	学科智能教学与教研创新

66	潘文清	广东省广州市番禺区市桥沙墟一小	人工智能助推湾区村小教师智能素养的校本行动研究
67	饶崇茂	广东省珠海市香洲区第十一小学	面向计算思维培养的小学人工智能项目式学习实践研究
68	石丽君	广东省中山市西区昌平小学	数据驱动的小学精准教学的研究与实践
69	苏苑勋	广东省广州市荔湾区康有为纪念小学	融合智能技术的新课改课堂教学的实践研究
70	孙丽	江苏省淮安市淮阴师范学院第一附属小学	基于数据的智能校本研修模式研究
71	唐华（郎悦、李明、李妍、李岩、刘江岩、刘丽萍、刘昭、祁姗姗、史梦瑶、孙廷芳、孙源、孙占祥、王蕊、王小涛、辛永波、严秋莲、张海凤、张媛、赵洁）	河北省唐山市古冶区唐家庄第四小学	学科智能教学与教研创新
72	万锦堂	广东省东莞市松山湖实验小学	中小学信息科技智能教育平台应用研究
73	王成	广东省东莞市南城阳光第三小学	基于智能平台支持的“问·学”课堂混合学习研究
74	王玉廷	河北省唐山市宏文中学	普通高中薄弱学校教师智能教育素养培养路径探究
75	温晓航	广东省珠海市第七中学	数字转型背景下初中跨学科协作研修的行动研究
76	谢世芳（温金辉）	中山市中等专业学校	多元智能理论视角下中职教师“教研训一体化”适性发展模式研究与实践
77	徐光斌	重庆市梁平区梁山小学	小学教师信息化教学能力提升策略研究
78	闫海生	陕西省宝鸡市麟游县九成宫初级中学	乡村教师智能教育素养培养研究
79	杨丽彬	广东省广州奥林匹克中学	基于AI评价技术的教师教学能力画像实践研究
80	余红梅（叶仕斌）	广东省广州市绿翠现代实验学校	道德与法治教学数字转型效果研究
81	袁玲	四川省达州市通川区金山小学校	教师数字画像与智能测评
82	张清泉	广东省东莞市松山湖实验中学	人工智能与学科教学融合模式研究
83	张瑞清	内蒙古自治区呼和浩特市第二中学	智能教育平台在高中教学教研中的应用研究
84	赵晏	浙江省杭州市钱江外国语实验学校	基于人机协同的初中英语听说教学模式研究
85	赵善明（李德）	广东省江门市蓬江区农林双朗小学	人工智能平台支持的跨学科融合创新教学研究
86	赵洋	安徽省亳州市第二完全中学	K12教师智能教育素养培养研究
87	郑晓云	山东省济南市历下实验小学	人工智能与学科教学融合模式研究
88	周怡	上海市上海戏剧学院附属浦东新世界实验小学	AI赋能的智能教研助推教师发展
89	朱磊	陕西省西安市经开第八小学	人工智能为教师课堂教学精准画像的实践研究
90	陈艳萍（庄小云、许月媚）	广东省广州市信息化教学创新教师教育专家工作室	教师智能教育素养研究
91	丁玉海	河北省邯郸市丁玉海名师工作室	人工智能与学科教学融合模式研究
92	黄纓	广东省深圳市罗湖区黄纓名师工作室	5G+智慧教育应用下的精准教学与精准评价研究
93	江龙	广东省东源县江龙名师工作室（教育信息化）	县域均衡发展背景下基础教育集团智慧教研一体化发展研究
94	李宏贞	广东省李宏贞科技教育名师工作室	“双减”背景下人工智能赋能课堂减负提质研究
95	李敏	广东省东莞市高中综合实践活动名师工作室	中学人工智能教育课程体系建构与实践研究
96	刘翔武	广东省顺德市刘翔武名师工作室	中小学智创教育区域课程开发设计与应用
97	张志勇	江苏省高中数学张志勇网络名师工作室	智能工具支持下的深度学习
98	赵相黔	贵州省贵阳市赵相黔名教师工作室	基于极课大数据的高中化学学科精准教学实践研究

教育部“教师智能教育素养研究”虚拟教研室
（华南师范大学教育人工智能研究院代章）
2022年10月15日

