

附件 1

2017 年 “领航杯” 江苏省教育信息技术论文比赛 中小学组获奖名单

序号	奖项	市别	组别	论文名称	作者	单位
1	一等奖	常州	高中	基于 QQ 群的教师网络学习共同体建设	李小君	江苏省前黄高级中学
2	一等奖	常州	小学	新技术环境下小学英语智慧课堂模式的建构与案例	朱丹萍	常州市武进清英外国语学校
3	一等奖	常州	小学	问渠那得清如许，源头活水“云端”来	蒋莹姣	常州市武进区湖塘桥中心小学
4	一等奖	常州	职教	翻转课堂教学模式实践研究-以先进制造技术课程为例	刘天宋	常州刘国钧高等职业技术学校
5	一等奖	常州	高中	安卓手机融入高中物理课堂的实践研究	黄治海 徐展	常州市第三、第二中学
6	一等奖	常州	小学	3D 打印，让技术价值看得见	高鹰	常州市武进区星辰实验学校
7	一等奖	常州	小学	深度融合：让数学思维向高阶延伸	刘健	常州市丁堰小学
8	一等奖	常州	职教	“为”所“欲为”：自媒体环境下职校德育工作实践探索——以江苏省金坛中等专业学校为例	徐森	江苏省金坛中等专业学校
9	一等奖	常州	小学	新技术支持下小学音乐教学的新探索	秦娣	常州市武进区雪堰中心小学
10	一等奖	淮安市	小学	指向创客：追寻跨界的美术“新课堂”	孙丹丹	淮安市实验小学
11	一等奖	淮安市	幼儿园	浅析现代信息技术在幼儿园绘本活动中的有效运用	赵娜	淮阴师范学院第一附属小学幼儿园
12	一等奖	淮安市	中职	信息技术与课堂教学融合之“宜”与“忌”——以中职化学教学为例	李学喜	江苏省淮安工业中等专业学校
13	一等奖	连云港	小学	“微”认知资源：儿童语文可视化开发策略及班本微实践研究	谢林伯	连云港师专一附小教育集团盐河校区

14	一等奖	连云港	小学	建构“互联网+”背景下的班集体管理新常态	张举英	连云港师专一附小教育集团
15	一等奖	连云港	高中	基于 TCC 的经典算法互动实验平台设计	李杨 黎孟雄	连云港市教育管理信息中心
16	一等奖	南京市	小学	浅议小学科学教学模式的改进——基于知识论坛网络平台的协作知识建构教学模式	郑慧	南京市洪武北路小学
17	一等奖	南京市	小学	孩子的视角看世界——漫谈中班幼儿使用 ipad 自主拍照的艺术之路	冯甜甜	南京市北京东路小学附属幼儿园
18	一等奖	南京市	小学	因“微”识字很精彩——例谈微课在小学识字教学中的应用	张益蓉	南京市东山小学
19	一等奖	南通	小学	电子白板，让数学教学在互动中生成	黄晓波	海门市第一实验小学
20	一等奖	南通	小学	基于 Arduino 开源平台的智能机器人社团的尝试	袁俊雅	海安县城东镇西场小学
21	一等奖	南通	小学	心泉万道沃桃李 指尖翩飞谱华篇	吴东杰	海安县教师进修学校附属小学
22	一等奖	南通	幼儿园	浅谈信息技术对幼儿园课堂教学的影响	张冬松	如东县洋口幼儿园
23	一等奖	南通	职教	翻转吧计算机专业技能课堂	朱梦婷	江苏省海门中等专业学校
24	一等奖	苏州市	初中	多媒体教学在聋校高年级美术课堂中的应用建议	鲁丹萍 王国瑞	苏州市相城区特殊教育学校
25	一等奖	苏州市	高中	让学生创造力螺旋生长	席晓峰	张家港市电化教育馆
26	一等奖	苏州市	小学	电子学案在小学信息技术课堂中的应用探究	邱钰 范骋宇	苏州工业园区星洋学校
27	一等奖	苏州市	幼教	信息技术在幼儿学习性区域活动中的应用	郑文	苏州工业园区翡翠幼儿园
28	一等奖	苏州市	幼教	幼儿园语言领域中信息技术运用的问题与对策	潘点点	苏州工业园区景城幼儿园
29	一等奖	泰州	小学	架起心灵间的“技术”桥	李明明	泰州市刁铺中心小学
30	一等奖	泰州	小学	信息技术环境下的口算教学尝试	李荣华	泰州市姜堰区马庄中心小学
31	一等奖	无锡	幼儿园	巧用信息技术 丰富区域活动——谈信息技术在幼儿园区域活动中的有效运用	陈菊	江阴市长山中心幼儿园
32	一等奖	无锡	小学	突破传统 优化教学——论电子白板在培智数学教学中的有效应用	陆蔚	无锡市锡山特殊教育学校

33	一等奖	无锡	初中	基于 Pad 的智慧课堂构建——以七年级地理《大洲与大洋》内容为例	谢卫东	无锡市钱桥中学
34	一等奖	无锡	小学	探索“智慧课堂”教学模式，助“自主学习”加速跑——以六下英语 Unit 8 《Our dreams》为例谈小学英语自主学习	蒋敏霞	江阴市周庄实验小学
35	一等奖	无锡	初中	思维导图，画出学习力课堂	余燕红	无锡市玉祁初级中学
36	一等奖	宿迁	高中	微课在翻转课堂中有效应用的几点思考	梅海莲	江苏省宿迁中学
37	一等奖	宿迁	初中	几何画板在初中数学教学中的应用	汪红	宿迁市苏州外国语学校
38	一等奖	徐州	幼儿园	幼儿园语言活动中多媒体技术运用现状的研究	赵珂	徐州市第一实验幼儿园
39	一等奖	徐州	幼儿园	运用多媒体信息技术促进师幼互动式教学	崔萍	徐州市第一实验幼儿园
40	一等奖	徐州	初中	《大数据支持教与学方式变革——基于“悠数学”在线作业平台上的实践与思考》	胡子扬	徐州市第三十一中学
41	一等奖	徐州	小学	微课制作在推广小古文教学中的应用	魏蓓	徐州市淮海西路中心小学
42	一等奖	徐州	小学	“简道云”平台在学校信息化管理中的应用	占强	徐州市绿地小学
43	一等奖	盐城	幼儿园	浅谈新技术环境下幼儿个性化学习	孙艳艳	射阳县幼儿园
44	一等奖	盐城	幼儿园	“互联网+”时代下建构家园共同体的研究——“QQ 群”应用现状的调查	王星凯	盐城市幼儿园
45	一等奖	盐城	初中	《基于“互联网+”的教学应用模式研究》	杨兴利	滨海县第三中学
46	一等奖	盐城	高中	网络信息资源高中生探究性学习能力培养的推进剂	蒋兴春	阜宁中学
47	一等奖	盐城	高中	信息化视野下的差异教学实践研究	姚文连	江苏省射阳中学
48	一等奖	盐城	高中	泛在学习环境下高中信息技术课程教学设计模式初探	汪春霞	盐城市现代教育技术中心
49	一等奖	盐城	高中	学习在“云端”	邢 斌	盐城市盐阜中学
50	一等奖	扬州	高中	基础教育中的创客教育：下里巴人还是阳春白雪？	张 俊	扬州市邗江区瓜洲中学
51	一等奖	扬州	初中	基于“互联网+”的农村初中留守儿童工作	任安平	扬州市江都区吴桥中学

52	一等奖	扬州	特教	“上帝关闭你一扇门，移动互联为你打开一扇窗”	朱子君	扬州市江都区特殊教育学校
53	一等奖	扬州	小学	微课——语文教学重难点有效突破的“捷径”	李永顺	宝应县开发区国际学校
54	一等奖	镇江	高中	浅谈普通高中信息技术特长生培养策略——以江苏省扬中高级中学为例	顾大成	江苏省扬中高级中学
55	一等奖	镇江	小学	借助微信平台，推广绘本阅读	刘红美	扬中市八桥中心小学
56	二等奖	常州	小学	数字化学习与课堂教学有效整合的实践初探	钱峰杰	常州市北郊小学
57	二等奖	常州	小学	转变方式，寻找阅读与表达的新视角	徐佳	常州市兰陵小学
58	二等奖	常州	初中	初中课堂教学中辅助使用 APP 的优点与缺点	于冰心	常州市教科院附中
59	二等奖	常州	小学	信息技术与班主任工作的深度融合	顾娉婷	常州市雕庄中心小学
60	二等奖	常州	小学	基于社团选修课的小学创客教育模式研究	杨霜	溧阳市实验小学
61	二等奖	常州	高中	TPACK 视角下例谈数学定理教学	蒋理	常州第二中学
62	二等奖	常州	初中	中学课堂自带设备（BYOD）可行性探究	周波	常州市实验初级中学
63	二等奖	常州	小学	QQ 创新小学语文家庭作业监督模式	邹燕	常州市新北区奔牛实验小学
64	二等奖	常州	幼儿园	浅议巧用微信平台在家园互动中的运用	凌玉婷	常州市武进区湖塘中心幼儿园
65	二等奖	常州	小学	美丽相遇，和谐共生——数据助力小学英语教学	宋琳	常州市西新桥小学
66	二等奖	常州	幼儿园	让绘本“动”起来	周莉	溧阳市别桥中心幼儿园
67	二等奖	常州	小学	平板环境下英语课堂案例的形成与思考	毛华	常州市武进区礼嘉中心小学
68	二等奖	常州	高中	巧用微课资源，提高学生自主学习能力	金萍	溧阳市光华高级中学
69	二等奖	常州	初中	信息技术与初中历史展评课堂融合的研究	宋力诗	常州市清潭中学
70	二等奖	常州	小学	一“单”一“微”，促进小学信息技术课堂效率地提高	蒋云华	常州市金坛区后阳小学
71	二等奖	淮安市	初中	小组合作学习在初中信息技术教学中的实施策略	张义	淮安市城北开明中学
72	二等奖	淮安市	高中	浅谈高中地理微课的制作策略	仝晶晶	江苏省清江中学

73	二等奖	淮安市	高中	类比教学法在中学信息技术课堂的有效应用	高海鸥	江苏省清江中学
74	二等奖	淮安市	小学	“线上线下混合式教学模式”在小学英语教学中的应用探索	杨伏兰	淮安市新民路小学
75	二等奖	淮安市	小学	平板投屏互动，建构语文智慧课堂	季丽娟	淮安市天津路小学
76	二等奖	淮安市	小学	实践之中见素养	胡卫俊	淮安市实验小学
77	二等奖	淮安市	幼儿园	应用多媒体技术辅助幼儿线条画教学的思考	丁艳飞	淮安市纪家楼幼儿园
78	二等奖	淮安市	幼儿园	《浅析教育信息技术在学前教育中的作用及应用策略》	李冰心	淮安市外国语实验小学幼儿园
79	二等奖	淮安市	幼儿园	《巧用多媒体技术开展幼儿园教学活动》	顾雪纯	淮安市外国语实验小学幼儿园
80	二等奖	淮安市	幼儿园	《如何在幼儿语言教学中有效运用电教化教学手段》	刘 琦	淮安市外国语实验小学幼儿园
81	二等奖	连云港	小学	集腋成裘的知识构助——没有“折扣”的信息素养	许美玲	连云港市南城小学
82	二等奖	连云港	小学	只拣儿童多处行——多媒体在低年级识字教学中的巧用策略	董淑玲	连云港市赣马小学
83	二等奖	连云港	职教	薄弱职校“智慧校园”建设的可行性研究	董燕	连云港海州中等专业学校
84	二等奖	连云港	高中	基于计算思维的高中信息课程设计与实践	张长水	江苏省板浦高级中学
85	二等奖	连云港	小学	互联网环境下的“中草药”实践基地教育功能的彰显与思考	李佃军	连云港市云山小学
86	二等奖	连云港	小学	让微信成为孩子口语学习的游乐园——核心素养下的小学英语口语教学	李苏	连云港市白果树小学
87	二等奖	连云港	高中	“神助攻”之微课：让高中信息技术教学变得更高效	蒋桂珍	江苏省板浦高级中学
88	二等奖	连云港	小学	浅谈乡村小学信息技术中从“会画”到“绘画”的综合运用	徐行刚	连云港市海州湾小学
89	二等奖	连云港	职教	微信、QQ——中职学校转化“后进生”的新通道	姜学剑	连云港海州区教育局
90	二等奖	连云港	小学	当“创客”邂逅“Scratch”	孙运慧	赣榆华杰双语学校小学部
91	二等奖	连云港	小学	平板教学对儿童思维堵塞进行靶向治疗	葛翠翠	连云港市海宁小学
92	二等奖	南京	小学	3D 打印技术在中小学创客教育及学科教育中的整合运用	丁焱	南京市五老村小学
93	二等奖	南京市	幼儿园	运用 iPad 提高中班幼儿语言表达能力的尝试	郑舒月	南京市北京东路小学附属幼儿园

94	二等奖	南京市	初中	创新 融合 发展——移动学习对教与学的创新研究	鄂艳	南京市电化教育馆
95	二等奖	南京市	幼儿园	交互式电子白板在幼儿园绘本集体教学活动中的有效应用	张婷	南京市溧水县实验幼儿园
96	二等奖	南京市	幼儿园	“三微”为幼儿园课程建设注入网络新能量	杜冰倩	南京市建邺区回民幼儿园
97	二等奖	南京市	小学	现代古典共徘徊：“翻转”式微课在小学古诗教学中的应用研究	葛榴红	南京市洪武北路小学
98	二等奖	南京市	小学	微课程——小学英语阅读教学的活化剂	秦意洁	南京市洪武北路小学
99	二等奖	南京市	小学	见“微”知效，教学相长 ——微课程对优化小学低年段数学教学效果的探索与实践	丁伟	南京市栖霞区石埠桥小学
100	二等奖	南京市	小学	借助微课培养低年级学生自主学习能力的探索与思考	王玉洁	南京市仙林小学
101	二等奖	南京市	小学	“核心素养”小课堂 “学习能力”大翻转	王贤平	南京市上元小学
102	二等奖	南京市	小学	基于 QQ 群网络环境下的美术作业展示研究	朱晓玲	南京市天景山小学
103	二等奖	南京市	小学	更直观、更新颖、更有趣 ——信息技术给数学教学带来的一股清流	董美荣	南京市建邺实验小学
104	二等奖	南京市	初中	Algodoo 物理仿真实验平台在物理教学中的应用——以伽利略理想实验的教学为例	汤珍	南京市钟英中学
105	二等奖	南京市	初中	微课在周末数学复习中的设计与应用——以三角形的外角定理为例	袁小兵	南京市华电中学
106	二等奖	南京市	初中	实验教学方法探索实例——利用 DIS 系统探究滑动摩擦力与压力间的关系	周敏	南京市秦淮中学
107	二等奖	南京市	初中	运用微课助力英语学习策略的培养	尤蕾	南京市金陵中学河西分校（民办）
108	二等奖	南京市	中职	基于知识地图的“媒介素养”移动学习资源的设计与实现	王瑞霞	南京商业学校
109	二等奖	南京市	小学	微课在小学教师教学中应用现状的调查报告	袁军	南京市浦口琅小明发小学
110	二等奖	南京市	小学	基于小学信息技术电子档案袋的开发与应用	何妙韦	南京市江宁区岔路学校
111	二等奖	南通	初中	善用三大载体，支持数学教学	陆炜锋	海门市六甲初级中学

112	二等奖	南通	初中	微课在初中英语教学中的应用探究	陈云	南通市跃龙中学
113	二等奖	南通	小学	3D 打印技术在小学数学教具制作中的应用初探	王军	海安经济开发区实验小学
114	二等奖	南通	幼儿园	浅谈信息技术在课堂教学中促进师幼互动的有效途径	朱海燕	海门东洲幼儿园
115	二等奖	南通	幼儿园	巧“借”信息技术，助推幼儿园家庭课程的建设	吕秋芸	海门东洲幼儿园
116	二等奖	南通	职教	基于微信平台的翻转课堂教学应用探究	邢楠楠	江苏省海门中等专业学校
117	二等奖	苏州市	初中	浅谈 “StarC 未来教室” 环境下的教学评价	钱丽华	苏州工业园区莲花学校
118	二等奖	苏州市	初中	充分发掘 starC3.0 功能，促进学生自主高效学习	徐剑峰	苏州市金阊实验中学学校
119	二等奖	苏州市	初中	初中生编程审题的常见问题及矫正策略	金志峰	苏州市吴江区盛泽第二中学
120	二等奖	苏州市	高中	依托微信平台开辟通技第二课堂的探索	席晓峰	张家港市电化教育馆
121	二等奖	苏州市	高中	未来教室环境下的高中地理教学演练	蔡叶斌	江苏省昆山中学
122	二等奖	苏州市	小学	混合学习理论视域下小学英语阅读教学策略的探索与实践	张玲	苏州市金阊实验小学
123	二等奖	苏州市	小学	信息技术，让不可能变成可能	吴吉君	太仓市科教新城实验小学
124	二等奖	苏州市	小学	未来教室，让小学数学教学更精彩！	吴志峰	常熟市绿地实验小学
125	二等奖	苏州市	小学	VR 技术在培智语文教学中的应用研究	任加艳	苏州市相城区特殊教育学校
126	二等奖	苏州市	幼教	浅谈 iPad 在幼儿园区域活动中的应用	钱灵燕	张家港市塘桥中心幼儿园
127	二等奖	苏州市	幼教	信息技术与幼儿园美术教育活动的深度融合	谭雨晴	苏州工业园区斜塘街道星湖幼儿园
128	二等奖	苏州市	幼教	“微”薄之力，微课让幼儿教育“火”起来	陈梦怡	苏州市吴江区坛丘幼儿园
129	二等奖	苏州市	中职	职业学校翻转教学中雨课堂的应用	赵晓宇	江苏省相城中等专业学校
130	二等奖	泰州	初中	“翻转课堂”中的微课资源开发策略	韦付林、陈娇	兴化楚水初级中学、兴化楚水实验学校
131	二等奖	泰州	初中	创建班级网络平台，为作文教学赢得生机	吴宏程	泰兴市洋思中学
132	二等奖	泰州	高中	“泰微课”资源下打造高效高中地理课堂	李进	泰兴市第三高级中学

133	二等奖	泰州	小学	刍议“泰微课”平台的建设与应用	钱俊龙	泰兴市黄桥镇中心小学
134	二等奖	泰州	小学	多媒体在数学课堂运用的理性思考	葛亚萍	泰兴市襟江小学
135	二等奖	泰州	小学	基于“微课”下的小学英语阅读教学实践研究	陈小娟	泰州市康和实验小学
136	二等奖	泰州	小学	紧跟时代 打造性灵课堂	张谢丽	泰州市特殊教育学校
137	二等奖	泰州	小学	浅谈云时代“三通两平台”下的多元化教学模式	李飞	高港区教育局教师发展中心
138	二等奖	泰州	小学	新课标理念下信息技术与语文课程融合初探	陈莺	泰兴市黄桥镇中心小学
139	二等奖	泰州	小学	信息技术：为数学实验教学补齐“短板”	王海军	泰州市姜堰区白米中心小学
140	二等奖	泰州	小学	要锦上添花，不要过犹不及	费凉玉	泰州市城东中心小学
141	二等奖	无锡	中职	探索“微课资源链”的形成与应用	朱星梅	江苏省惠山中等专业学校
142	二等奖	无锡	初中	智慧课堂在核心素养导向下中学历史教学中的运用——以《宋元时期的都市与文化》为例	朱丽倩	无锡市东林中学
143	二等奖	无锡	初中	多媒体环境下基于多模态理论视角的英语视听说教学模式探究	罗妙宝	无锡市新城中学
144	二等奖	无锡	初中	信息技术学科有效导入的六种类型	吕超	宜兴市和桥镇第二中学
145	二等奖	无锡	小学	碎片化背景下移动学习在小学英语教学中的应用	卞荟茜	江阴市长寿实验小学
146	二等奖	无锡	中职	浅谈将信息技术融入制图课堂的新尝试	蒋春花	江阴市商业中等专业学校
147	二等奖	无锡	幼儿园	巧用信息技术，为幼儿奉上一道视听觉的盛宴——浅谈信息技术在幼儿音乐欣赏中的具体运用	安艳琰	无锡市长安第二中心幼儿园
148	二等奖	无锡	初中	让中学数学课堂助学案“翻转”起来	曹 瑜	江阴市璜土中学
149	二等奖	无锡	初中	“微视频”让信息技术理论课更精彩	王小平 张海云	无锡市滨湖区教育研究发展中心
150	二等奖	无锡	小学	搭建物联网平台 推进信息化进程	徐新中	宜兴市培源实验小学
151	二等奖	无锡	幼儿园	简单预约 精彩生成——谈多媒体在曲艺说唱活动中运用的有效性	邱燕芳	江阴市实验幼儿园

152	二等奖	宿迁	中职	CDIO 模式下模拟电子技术课程应用型微课教学改革与实践	程玮玮	宿迁经贸高等职业技术学校
153	二等奖	宿迁	小学	信息技术, 让古诗词教学熠熠生辉	吴柳	宿迁市第一实验小学
154	二等奖	宿迁	中职	元知识点视角下职校语文微课程的构建	孙传竹	宿迁经贸高等职业技术学校
155	二等奖	宿迁	小学	交互式智能平板在小学语文课堂上的运用	周玉辉	沭阳县悦来小学
156	二等奖	宿迁	初中	见微知著阐幽明微———微课助力打造初中英语高效课堂	臧卫年	宿迁市钟吾国际学校
157	二等奖	徐州	小学	让习作从“泛泛而谈”到“真实相遇”	侯萍	丰县顺河镇中心小学
158	二等奖	徐州	小学	小学数学“图形的运动”教育游戏设计与开发	李伶俐	沛县树人小学
159	二等奖	徐州	小学	融合信息技术发挥思维可视化效能	陈乐	徐州市民富园小学
160	二等奖	徐州	初中	《初中数学“微信家校平台+微课”课后辅导模式初探》	王军	徐州市第三十一中学
161	二等奖	徐州	职教	声乐微课在中职校的应用与探究——以《月之故乡》为例	朱锐	江苏省铜山中等专业学校
162	二等奖	徐州	小学	激趣、创新、探索、整合	岳艳婷	丰县顺河镇中心小学
163	二等奖	徐州	小学	浅谈“希沃授课助手”在小学课堂的应用	张静	睢宁县实验小学
164	二等奖	徐州	初中	小鱼直播与微信平台结合下智慧教研初探	宁顺平	丰县宋楼镇宋楼初级中学
165	二等奖	徐州	小学	最简单的运用, 抵达最丰富的可能	李丽丽	开发区李庄小学
166	二等奖	盐城	幼儿园	微信, 你点赞过吗?	蔡立秀	盐城市幼儿园
167	二等奖	盐城	小学	新媒体时代下的语文文本教学初体验	祁学斌	敬贤路实验小学
168	二等奖	盐城	小学	运用多媒体技术优化小学英语课堂教学	王燕	阜宁师范学校附属小学
169	二等奖	盐城	小学	现代教育技术与小学语文教学的激情碰撞	陈彬彬	板湖中心小学
170	二等奖	盐城	小学	信息技术在小学数学教学中的应用与实践	杨汉英	盐城市聚亨路小学
171	二等奖	盐城	初中	“互联网+”背景下的 STEM 教育模式研究	王金娜	盐城市亭湖初级中学
172	二等奖	盐城	初中	面向创客培养的 STEM 初中课程问题情境设计	马利利	盐城市现代教育技术中心

173	二等奖	盐城	初中	开放平台及对现代开放教育应用的启示	高坤 薛飞	盐城市毓龙路实验学校
174	二等奖	盐城	中职	FLASH 动画在“原子结构”教学时的应用研究	王艳娟	阜宁中等专业学校
175	二等奖	盐城	高中	“互联网+教育”背景下高中英语课堂教学的范式研究	崔娅	盐城市田家炳中学
176	二等奖	盐城	初中	《信息技术在物理学科中的应用》	杨家帅	滨海县滨淮农场学校
177	二等奖	盐城	小学	应用 E 网 为梦唱响——基于互联网+促进教师发展的实践体悟	王晓晔	滨海县永宁路实验学校
178	二等奖	扬州	小学	“核心素养”视域下信息技术助力美术教学的探究	李冬芳 贡加兵	扬州市三元桥小学 扬州市教育科学院特聘教研员
179	二等奖	扬州	特教	培智学校的计算机绘画教学探究	王 华	宝应县特殊教育学校
180	二等奖	扬州	小学	PAD 引入小学足球技、战术教学与训练初探	王 芳	扬州市汶河小学
181	二等奖	扬州	高中	立足深度融合 构建“适合学生的智慧课堂”	龚宜成	扬州市江都区大桥高级中学
182	二等奖	扬州	初中	有效课堂 微课导入	管晓青	扬州市竹西中学
183	二等奖	扬州	小学	深入挖掘功能 科学整合课程	卞正荣	扬州市江都区大桥镇昌松小学
184	二等奖	扬州	幼儿园	现代信息技术与幼儿园歌唱教学的融合	王素晴	宝应县黄塍镇中心幼儿园
185	二等奖	扬州	初中	从视频公开课到微课：特征、结构及功能分析	卢 洁	扬州市竹西中学
186	二等奖	扬州	小学	平板电脑与小学英语教学有机融合的实践与思考	罗新云	扬州市东关小学
187	二等奖	扬州	初中	“互联网+”体育课堂教学发展策略研究	丁元江	邗江区运西中学
188	二等奖	扬州	小学	基于社团活动的农村小学机器人课程的实践与探索	袁 纯	仪征市张集小学
189	二等奖	扬州	高中	翻转课堂在化学教学中的实践探索	成际宝	高邮市第一中学
190	二等奖	扬州	小学	平板教学在小学数学教学的有效运用研究	潘媛媛	仪征市实验小学
191	二等奖	镇江	初中	利用极课大数据进行初三化学试卷讲评课的案例分析	张静	镇江市官塘中学
192	二等奖	镇江	幼教	合理运用信息技术促进幼儿学习方式的变革	庄丽萍	江苏省丹阳市云阳幼儿园

193	二等奖	镇江	幼教	巧用微信群开展家园共育的实践研究	吴海燕	镇江市九华山幼儿园
194	二等奖	镇江	小学	互动的电子白板，灵动的美术课堂	周薇	镇江市中华路小学
195	二等奖	镇江	小学	“以悦促效”多媒体在小学英语课堂中的应用	田 静	江苏省镇江市宝塔路小学
196	二等奖	镇江	幼教	《家园沟通中信息技术的实施与完善》	付华群	镇江市金山水城幼儿园
197	三等奖	常州	初中	信息技术与物理课程整合的方法和途径的分析与实践	单进方	常州市武进区雪堰初级中学
198	三等奖	常州	小学	个性化学习实现数学教学巩固练习中的分层教学目标	任晓霞	常州市武进区湖塘桥实验小学
199	三等奖	常州	小学	深化微信应用，探索语文教学新模式	殷 佳	常州市新北区百丈中心小学
200	三等奖	常州	小学	分层教学：释放信息技术课堂的“场能”和智慧之光	顾梦华	常州市金坛区茅麓小学
201	三等奖	常州	小学	妙用视频 焕发品德课堂奇彩	华红玉	常州市武进区东安实验学校
202	三等奖	常州	职教	自媒体环境对高职教学的影响和发展建议	高云	江苏省金坛中等专业学校
203	三等奖	常州	小学	小学信息技术课堂教学生活化的几点思考	陈晓瑜	常州市武进区牛塘中心小学
204	三等奖	常州	高中	高中地理多媒体演示情境优势及应用研究	杨月	常州市金坛区第二中学
205	三等奖	常州	小学	体育课利用移动终端提升学生核心素养	王嘉橙	常州市博爱小学
206	三等奖	常州	小学	媒体给阅读插上翅膀	曹亚辉	常州市武进区雪堰中心小学
207	三等奖	常州	小学	信息技术 凸显优势	徐新燕	常州市武进区刘海粟小学
208	三等奖	常州	初中	“互联网+”改变传统历史课堂模式	张永康	常州市兰陵中学
209	三等奖	常州	高中	基于网络环境下的高中数学实验课的实践与思考	黄雯	常州第二中学
210	三等奖	常州	小学	基于小学数学主题学习的数字化课堂的探索	高伟明	常州市新北区奔牛实验小学
211	三等奖	淮安市	小学	利用信息技术提升小学数学教效果探析	吴仔松	金湖县吕良孙集小学
212	三等奖	淮安市	小学	基于“E+”技术，构建语文智慧课堂	许广祥	淮安市天津路小学
213	三等奖	淮安市	小学	《运用和教育 优化教与辅》	谷岩	淮安市渔沟镇中心小学

214	三等奖	淮安市	高中	运用微课促进信息技术核心素养的形成	蒋蓓蓓	江苏省清江中学
215	三等奖	淮安市	小学	《妙信息技术，作文教学的“催化剂”》	卢艳	淮安市深圳路小学
216	三等奖	淮安市	幼儿园	整合电子书包，建构幼儿教育智慧课堂	杨燕	淮安市承德路幼儿园
217	三等奖	淮安市	小学	E时代背景下语文教学的改革	徐小玲	淮安市富士康实验小学
218	三等奖	淮安市	初中	互联网+背景下网络资源在历史课堂中的应用	曹爱国	淮安外国语学校
219	三等奖	淮安市	中职	基于信息技术的中职英语自主学习模式探究	杨洁琼	金湖中等专业学校
220	三等奖	淮安市	初中	信息技术支撑下的中学个性化的英语教与学	唐永亮	清河开明中学
221	三等奖	淮安市	初中	微课在初中英语教学中有效应用之我见	王倩	淮安市黄码中学
222	三等奖	淮安市	幼儿园	《探索 VR 技术在幼儿园科学活动中的应用价值》	庄琳	淮安市市级机关幼儿园
223	三等奖	淮安市	幼儿园	信息化资源让家园沟通更和谐	王翠	淮安市清河新区幼儿园
224	三等奖	淮安市	幼儿园	多媒体技术在幼儿园音乐活动中的应用	刘蕾	淮阴师范学院第一附属小学幼儿园
225	三等奖	连云港	初中	浅谈教师的信息素养与提升	杨睿	连云港市教育管理信息中心
226	三等奖	连云港	小学	善用用电子白板打造生态课堂	赵丽婷	连云港市石桥中心小学
227	三等奖	连云港	幼儿园	幼儿园运用信息技术的行与思	刘艺	连云港市花果山幼教中心
228	三等奖	连云港	小学	行动智慧：突破课堂教学瓶颈的速效之法	丁吉	连云港市海宁小学
229	三等奖	连云港	高中	现实+虚拟：优化班级管理新实践	张俭华	江苏省板浦高级中学
230	三等奖	连云港	小学	直面发展 立足差异——学生差异资源的特点及其在信息技术教学中的实施策略	徐杨	连云港市云台农场中心小学
231	三等奖	连云港	小学	构建真实、灵动的语文课堂	徐丽	连云港市墟沟小学教育集团
232	三等奖	连云港	小学	点燃 发现 唤醒	王月丽	连云港市云台农场中心小学
233	三等奖	连云港	职教	电子白板在课堂教学中使用现状的浅析	王松	连云港海州中等专业学校
234	三等奖	连云港	初中	借多媒体之力,促英语再造能力的提升	李丽	连云港市海庆中学

235	三等奖	连云港	初中	曲径通幽导入, 英语新课更新	殷开红	连云港市岗埠中学
236	三等奖	连云港	小学	“互联网+”时代小学英语口语文化意象的匡正	尹园	连云港师专一附小教育集团
237	三等奖	南京市	中职	SPOC 模式在高职护理教学中的研究现状	周丽荣	南京卫生学校
238	三等奖	南京市	幼儿园	在网络信息时代下家长获知幼儿在园活动形式的研究	伍婉君	南京市建邺区实验幼儿园
239	三等奖	南京市	小学	微课程: 小学英语“互联网+课堂教学”的实践探索	马原	南京市浦口区浦厂小学
240	三等奖	南京市	小学	撬起“新技术”杠杆创新小学英语教学模式	张颖	南京市江宁区土桥中心小学
241	三等奖	南京市	小学	慧学慧教, 智享生成——基于智慧课堂云平台下的小学数学“翻转课堂”教学研究	成航	南京市宁区土桥中心小学
242	三等奖	南京市	小学	信息化时代下的小学美术与微课教学——从我区美术教师访谈到课堂实践研究	张祥龙	南京师范大学附属中学新城小学
243	三等奖	南京市	小学	当“平板”遇见英语	傅蓉	南京市滨江小学
244	三等奖	南京市	小学	工作坊: 让数学“家班”教育从“时有时无”走向“协同融合”	张英	南京市江宁区铜山中心小学
245	三等奖	南京市	初中	让创新插上飞翔的翅膀——初中机器人教学对学生创新能力培养的研究	王伟	南京市第三中学
246	三等奖	南京市	小学	“校园数码故事”校本课程资源的开发——基于小学信息技术 PHOTO STORY 软件的应用	曹煜	南京市南湖第一小学
247	三等奖	南京市	初中	基于“互联网+”下 PNF 拉伸法对柔韧素质影响的实验研究——以金陵小学为例	谢婷婷	南京市金陵中学仙林分校
248	三等奖	南京市	初中	信息技术课的“马良神笔”	戴好	南京市金陵中学仙林分校
249	三等奖	南京市	小学	微课助力 静待花开	陈梅	南京市高淳县宝塔小学
250	三等奖	南京市	初中	四年“电子考”体育中考变化有多少——浅析电子考试对南京体育中考的影响	朱春艳	南京市浦口区第三中学
251	三等奖	南京市	小学	运用信息技术另辟蹊径提高学生的英语写作能力	陈金霞	南京市江浦实验小学

252	三等奖	南京市	小学	巧用信息技术 焕发英语课堂活力	张颜明	南京市九龙小学
253	三等奖	南京市	初中	基于 WebQuest 教学模式的初中历史教学设计探索——以“第二次世界大战”一课为例	梁文慧	南京市江宁区禄口初级中学
254	三等奖	南通	高中	基于博客的建构学习实证探究	谢艳	海安县李堡中学
255	三等奖	南通	幼儿园	信息技术在幼儿园数学活动中的创新应用	梁晓丽	海安县高新区田庄幼儿园
256	三等奖	南通	幼儿园	浅谈农村幼儿园信息化资源创建共享	张亚楠	海安县角斜镇沿口幼儿园
257	三等奖	南通	职教	网络环境下中职生语文自主学习模式的构建	姜菊梅	江苏省海门中等专业学校
258	三等奖	南通	职教	服装教学与信息技术整合的现状分析	韩伟	江苏省海门中等专业学校
259	三等奖	南通	初中	利用信息技术优势，形成高效课堂教学	肖海燕	如东县大豫镇兵房初级中学
260	三等奖	南通	幼儿园	浅谈信息技术在李幼教育管理中的应用	朱映	海安县李堡镇中心幼儿园
261	三等奖	南通	幼儿园	新媒体在幼儿教育中的应用分析	朱海秋	如东县岔河镇岔北幼儿园
262	三等奖	南通	小学	让教育信息化成为促进教育公平的“催化剂”	顾峰	江苏省海安县海安镇胡集小学
263	三等奖	南通	小学	社交媒体支持下智慧学习共同体的构建	徐婷婷	海安县明道小学
264	三等奖	南通	小学	智慧的整合，精彩的演绎	胡建霞	海安县曲塘镇顾庄小学
265	三等奖	南通	初中	分层教学在信息技术课堂中的教学实践	陆红迁	海门市开发区中学
266	三等奖	南通	幼儿园	多媒体技术让幼儿园数学教学活动有声有色	施 慧	南通开发区中兴幼儿园
267	三等奖	南通	幼儿园	未来，已来——在 VR 环境下给予学前教育的启发	张娴娴	南通开发区中兴幼儿园
268	三等奖	南通	初中	实施 Moodle 二次开发 定制网络课程平台	单学艺	如皋市教师发展中心
269	三等奖	南通	小学	STEM 教育模式下的小学课堂教学探究	谢晓静	海安县曲塘镇中心小学
270	三等奖	南通	小学	在小学网络环境中有效开展科技小发明活动的研究	陈泳霏	启东市紫薇小学
271	三等奖	苏州市	初中	混合式学习理念下电子书包的应用策略研究	娄丽花	常熟市外国语初级中学
272	三等奖	苏州市	幼教	开创智慧教育新起点 引领智慧校园新发展——以昆山市智慧	柳君	昆山市玉山镇朝阳幼儿园

				教育云平台在幼儿园的应用为例		
273	三等奖	苏州市	小学	3D 创客教育在小学信息技术教学中的探索与实践	盛芳	苏州市平江新城实验小学学校
274	三等奖	苏州市	幼教	信息技术让幼儿园区域游戏更精彩	顾静	苏州市相城区东桥中心幼儿园
275	三等奖	苏州市	高中	以微见著：微课点亮高中信息技术教学新思路	闵慇	昆山柏庐高级中学
276	三等奖	苏州市	中职	指尖上的英语学习	吴秋芳	常熟市滨江职业技术学校
277	三等奖	苏州市	小学	思维导图，开启学生无限潜能的钥匙	朱秋瑜	苏州市相城区陆慕实验小学
278	三等奖	苏州市	幼教	心随板动 智随板生 思随板飞	吴丹	苏州市阊西实验幼儿园
279	三等奖	苏州市	小学	多媒体技术在小学高年级语文作文教学中的具体应用	沈玮	吴江经济技术开发区花港迎春小学
280	三等奖	苏州市	幼教	浅议现代化多媒体器乐教学	许丹	常熟市石梅小学幼儿园
281	三等奖	苏州市	高中	好师凭借“力”，送生上青云	郁银霞	江苏省沙溪高级中学
282	三等奖	苏州市	小学	基于混合学习模式的小学语文教学流程设计初探	纪雯君	苏州市草桥实验小学学校
283	三等奖	苏州市	小学	基于儿童：小学数学教学与信息技术的有机融合	刘莉	吴江经济技术开发区花港迎春小学
284	三等奖	苏州市	初中	浅议互联网+教育的重点难点和热点	叶鹏松	苏州工业园区星洋学校
285	三等奖	苏州市	小学	结合智障生特点 融合信息技术 优化课堂教学	周海卿	常熟市特殊教育学校
286	三等奖	苏州市	小学	信息技术为小学数学课堂教学助力	顾耀章	吴中区越溪实验小学
287	三等奖	苏州市	小学	应用新技术拓宽家校共育之路	杜雪丽	太仓市陆渡中心小学
288	三等奖	泰州	初中	“互联网+”英语课堂教学中的自主探究学习	赵迎花	泰兴市洋思中学
289	三等奖	泰州	高中	巧借泰微课，促学生自主学习	赵小萍	江苏省泰兴中学
290	三等奖	泰州	职教	试论《机械制造基础》的信息化教学设计手段	唐晓龙	江苏省泰兴中等专业学校
291	三等奖	泰州	小学	例谈信息技术与小数课堂有效融合的方法	封国云	泰兴市黄桥镇中心小学
292	三等奖	泰州	初中	信息化融入英语教学, 体会智慧课堂	周青松	兴化市海河学校

293	三等奖	泰州	初中	关于中学语文多媒体教学现状的思考	张萍	泰兴市洋思中学
294	三等奖	泰州	小学	交互式电子白板环境下促进小学英语课堂互动教学的实践与研究	侯萍	靖江市新世纪小学
295	三等奖	泰州	初中	微课资源在初中物理教学中的应用	戴正平	泰兴市西城中学
296	三等奖	泰州	小学	“多媒体”让语文课堂更“高效”	李婷	泰州高港实验小学
297	三等奖	泰州	初中	信息技术对初中英语教学的积极作用	袁敏	姜堰实验初级中学
298	三等奖	泰州	职教	微课在中职计算机教学中的应用探讨	汪毅	江苏省泰兴中等专业学校
299	三等奖	泰州	初中	微课在初中英语语法教学中的有效运用	刘亚芹	泰州市康和实验中学
300	三等奖	无锡	幼儿	走进 E 时代——多媒体教学助力幼儿园安全教育	魏斯琪	江阴市文林富昌幼儿园
301	三等奖	无锡	小学	巧用现代信息技术 促进美术课堂动态生成	何晓艳	江阴市周庄实验小学
302	三等奖	无锡	小学	不忘初心,方得始终——无锡市锡山区开展创客教育的实践探索	缪高平	无锡市锡山区教育局教育研究室
303	三等奖	无锡	幼儿	合理运用现代信息技术,提高幼儿古典音乐欣赏实效	胡静亚	无锡市惠山区长安街道新惠幼儿园
304	三等奖	无锡	幼儿	巧用白板,玩“趣”美术	俞敏杰	无锡市江南艺术幼儿园
305	三等奖	无锡	小学	应用型英语教学新发展——多模态话语分析视角下“翻转课堂”的应用研究	马丽君	无锡市安镇实验小学
306	三等奖	无锡	高中	关于电子白板助力信息技术课堂教学的探究	龚晴雅	无锡市青山高级中学
307	三等奖	无锡	幼儿园	网络桥梁下,家园有效共育的实践研究	诸宁	无锡市梁溪区南长中心幼儿园
308	三等奖	无锡	幼儿园	巧用新技术 点燃活课堂——浅谈交互式白板在教学中的有效运用	丁依雯	无锡市梁溪区南长中心幼儿园
309	三等奖	无锡	小学组	例谈小学信息技术课堂初识课的创新与思考	卫梦婷	无锡市河埭中心小学
310	三等奖	无锡	幼儿园	素描淡抹 演绎别样风采	黄 薇	无锡市洛社实验幼儿园
311	三等奖	无锡	幼儿园	浅谈阅读活动中多媒体的应用	杨荷芳	无锡市杨市中心幼儿园

312	三等奖	无锡	初中	优化信息技术教材 提升课堂教学效率	张海云 王小平	江苏无锡滨湖区教研中心
313	三等奖	无锡	中职	信息技术与中学历史教学融合的利弊简析和创新探索	王复盛	江苏省宜兴丁蜀中等专业学校
314	三等奖	无锡	幼儿园	信息技术行走在童心的世界	毛文洁	无锡市陆区中心幼儿园
315	三等奖	无锡	幼儿园	巧用信息技术优化幼儿科学领域学习	华旦	无锡市宁海里幼儿园
316	三等奖	无锡	中职	关于教务系统课程申报信息管理平台设计的思考——以丁蜀中专为例	钱盛花	江苏省宜兴丁蜀中等专业学校
317	三等奖	无锡	中职	浅谈影视资料在中职语文教学中的有效运用	顾明娟	江苏省宜兴丁蜀中等专业学校
318	三等奖	宿迁	幼儿园	信息技术相辅相成游戏教学同步发展	郑世先	宿迁市实验小学幼儿园
319	三等奖	宿迁	初中	多媒体：让初中历史课堂更“出彩”	申林	宿迁市钟吾初级中学
320	三等奖	宿迁	中职	微课在中职电子实训教学中的应用探析	刘欢	宿豫中等专业学校
321	三等奖	宿迁	小学	小学英语教学“微时代”	丁婷婷	沭阳县第一实小
322	三等奖	宿迁	小学	“互联网+”视域下的“微”习作教学	骆江华	宿豫区文昌小学
323	三等奖	宿迁	初中	山重水尽疑无路 柳暗花明又一村	蒋成伟	沭阳县陇集中学
324	三等奖	宿迁	初中	如何有效提升电子档案袋的学习功能	高鹏	宿迁市钟吾初级中学
325	三等奖	宿迁	高中	基于 ExcelVBA 的课本问题的算法设计	赵加营	江苏省宿迁中学
326	三等奖	宿迁	小学	好钢用在刀刃上	许伟	沭阳县陇集小学
327	三等奖	宿迁	中职	多“力”协作构建旅游信息化课堂	赵迎春	宿豫中等专业学校
328	三等奖	宿迁	初中	浅谈 STEM 课堂教学	杨金龙	宿豫丁嘴中心学校
329	三等奖	宿迁	初中	浅谈如何运用信息技术构建苏北城乡公平教育	刘军	宿迁市钟吾国际学校
330	三等奖	宿迁	幼儿园	奏响趣味音符串联灵动快乐	窦歌	宿迁市实验小学幼儿园
331	三等奖	宿迁	小学	开发是为了应用——浅谈实际教学中微课的应用	钮敏	宿迁市实验小学
332	三等奖	宿迁	高中	信息技术在高中语文“四有”发展课堂中的运用	宋娜	江苏省宿迁中学

333	三等奖	宿迁	中职	从“互联网+数学”到“数学+互联网”的转型价值	陆广地	宿迁经贸高等职业技术学校
334	三等奖	宿迁	中职	现代教学手段在中职教学中应用的研究	季苏利	宿豫中等专业学校
335	三等奖	宿迁	中职	“微课导学”如何提高教学质量	陆启龙	江苏省宿城中等专业学校
336	三等奖	宿迁	初中	现代信息技术让英语课堂更“出彩”	程永梅	泗洪县金镇中学
337	三等奖	宿迁	初中	浅议信息技术的“获得感”	乔磊	宿迁市苏州外国语学校
338	三等奖	宿迁	初中	借力微课，助学习作，提升学生语文素养	谭艳辉	经济技术开发区南蔡实验学校
339	三等奖	宿迁	小学	信息技术环境下黑板的作用	沈高云	沭阳县第二实小
340	三等奖	宿迁	小学组	得失之间张弛有度——浅谈多媒体课件在语文教学使用中的误区与有效使用	袁志锋	沭阳县南湖小学
341	三等奖	徐州	小学	多媒体在小学数学课堂教学应用的研究	孙换换	丰县华山镇苇子坑小学
342	三等奖	徐州	初中	“互联网+”背景下课堂教学的转变与探究	张德如	铜山区大学路实验学校
343	三等奖	徐州	小学	浅谈信息技术环境下小学语文的教学方式	渠宏伟	丰县首羡镇中心小学
344	三等奖	徐州	小学	浅谈电教媒体在小学美术教学中的运用	孙菽笛	沛县张寨镇中心小学
345	三等奖	徐州	小学	浅析信息技术课堂教学中的激趣艺术	李春莲	贾汪区大吴湖里小学
346	三等奖	徐州	小学	几何画板在小学数学空间与图形教学中的应用价值	朱婷	徐州市第三十四中学
347	三等奖	徐州	小学	莫让多媒体成为教学的附庸	乔秀艳	贾汪区大吴中心小学
348	三等奖	徐州	小学	浅谈利用多媒体建构小学英语智慧课堂	李敏	徐庄镇王桥小学
349	三等奖	徐州	职教	互联网背景下中职德育课教学改革浅议	董志慧	江苏模特艺术学校
350	三等奖	徐州	小学	信息技术让小学语文插上云翅膀	师风丽	丰县首羡镇和集小学
351	三等奖	徐州	初中	基于信息微课模式中的中学音乐教学探究	王辉	中国矿业大学附属中学
352	三等奖	徐州	小学	巧用多媒体 让小学音乐课堂丰富多彩	何为	沛县张寨镇付庙小学
353	三等奖	徐州	小学	信息技术在小学英语教学中的应用研究	王丽丽	开发区实验学校

354	三等奖	徐州	小学	信息技术与学科教学融合具体案例之我见	钦威	睢宁县第三实验小学
355	三等奖	徐州	小学	浅谈乡村小学英语创新阅读融合信息技术的应用	褚文静	沛县胡寨镇中心小学
356	三等奖	徐州	小学	多媒体辅助教学让学生愉快的思、轻松的学	奚玉学	丰县赵庄镇兴旺小学
357	三等奖	徐州	小学	微课：助力小学数学教学	吴慧	睢宁县岚山镇中心小学
358	三等奖	徐州	小学	农村小学信息课因地制宜多策略	吕强	睢宁县邱集镇中心小学
359	三等奖	徐州	小学	多媒体教学让英语课堂充满活力	魏银	丰县赵庄镇张土城小学
360	三等奖	徐州	小学	妙用信息技术教学 开辟小学语文教学新天地	周旻	徐州市第三十四中学
361	三等奖	徐州	小学	“互联网+”时代的英语学习探讨	张人文	沛县张寨镇中心小学
362	三等奖	盐城	幼儿园	电子白板助力幼教课堂	李艳	建湖县二小幼儿园
363	三等奖	盐城	幼儿园	浅谈幼儿园音乐活动中多媒体信息技术的运用	郭蕊	盐城市六一幼儿园
364	三等奖	盐城	小学	合理运用信息技术让预习更高效	杨月华	大丰区第一小学
365	三等奖	盐城	小学	借助现代信息技术，打造高效的英语课堂	李冬琴	阜宁师范附属小学香港路校区
366	三等奖	盐城	小学	浅析多媒体在小学美术教学	朱亚红	大丰区第一小学
367	三等奖	盐城	初中	信息技术教育对学生科学探究能力的发展初探	张银华	东台市安丰中学
368	三等奖	盐城	小学	信息技术在小学作文教学中的应用	吴立新	盐城市亭湖区教育局
369	三等奖	盐城	初中	基于微信的信息技术翻转课堂互动教学实践	洪崇胜	建湖县芦沟中学
370	三等奖	扬州	小学	基于计算思维培养的小学 Logo 编程教学微课程设计	徐士杰	宝应县实验小学
371	三等奖	扬州	中职	职校英语教学之“翻转课堂”与“蓝墨云班课”的巧妙结合应用	张鸣	仪征工业学校
372	三等奖	扬州	小学	电子书包背景下小学英语合作学习的课例分析	曹艳	扬州市三元桥小学
373	三等奖	扬州	初中	基于创客教育理念下的 arduino 教育机器人教学几点思考——以《闪烁 LED》一课为例	钱正松	仪征市枣林湾学校

374	三等奖	扬州	高中	信息技术“项目学习共同体”教学范式的探索与建构	夏 宇	扬州市新华中学
375	三等奖	扬州	高中	教育信息技术与高中语文实践活动教学相融合的困境及对策	谭文娟	高邮市第一中学
376	三等奖	扬州	高中	《微课不微，助力深度学习》	谭 云	高邮市三垛中学
377	三等奖	扬州	小学	信息技术支持下校园阅读平台建设尝试与思考	周鸿斌	扬州市沙口小学
378	三等奖	扬州	初中	基于学习效益的微课在初中英语教学中的使用改进探究	周步明	宝应县望直港镇中心初中
379	三等奖	扬州	电教机构	关于教育信息化促进教育公平、教育均衡发展的研究分析	吴 亮	扬州市江都区教育局
380	三等奖	扬州	特教	信息技术教学的“微课程”开发与运用研究	吴 峰	宝应县特殊教育学校
381	三等奖	扬州	小学	基于翻转课堂理念的微课在初中信息技术应用之浅析	崔 岩	扬州市邗江区实验学校
382	三等奖	扬州	小学	信息技术课堂培养学生信息素养的实践与研究	刘富金	扬州市育才小学东区校
383	三等奖	扬州	小学	互联网体育课程资源的校本化开发与利用	凌桂宝	仪征市实验小学西区校
384	三等奖	扬州	小学	小学信息技术课程教学中微视频的应用	潘菲菲	扬州市育才小学
385	三等奖	扬州	高中	引入碎片化学习方式提升教学效率	汪济涛	宝应县安宜高中
386	三等奖	扬州	小学	现代信息技术背景下数学活动的实践与思考	于 蓉	扬州市育才小学东区校
387	三等奖	扬州	小学	苔花如米小，也学牡丹开——对于微课运用引发的点滴思考	季玉堦	扬州市汶河小学
388	三等奖	扬州	高中	新课程背景下高中生计算思维的培养刍议	吴 敏	江苏省仪征中学
389	三等奖	镇江	教育技术	大力推进教育信息化 助力教育均衡发展	金菲	镇江市润州区教师发展中心
390	三等奖	镇江	小学	借助交互式一体机 打造语文智趣课堂	胡惠琴	镇江市金山小学
391	三等奖	镇江	中职	微课在中专计算机专业教学中的运用	高 舒	江苏省润州中等专业学校
392	三等奖	镇江	幼教	溯本探源多媒体 助推美术活动更多彩	朱莉	润州区机关幼儿园
393	三等奖	镇江	小学	把握信息技术与数学教学的最佳结合点	许强	江苏省镇江市宝塔路小学
394	三等奖	镇江	小学	运用信息技术优化科学课堂实验教学	王挺	镇江市李家大山小学

395	三等奖	镇江	初中	见“微”知著——微课增效信息技术课堂的观察报告	周精壹	镇江市官塘中学
396	三等奖	镇江	小学	借信息技术课堂探寻“创客”踪影 ——基于“创客思想”的新型教学模式探究	卢长龙	镇江实验学校
397	三等奖	镇江	初中	谈信息技术与中学英语教学深度融合的应用	张迎春	丹阳市华南实验学校
398	三等奖	镇江	幼教	多媒体教学的五大优势和五大原则	庄隽	镇江市润州区南徐新城幼儿园
399	三等奖	镇江	小学	大数据背景下语文教学的优化	问玉银	润州区实验小学
400	三等奖	镇江	小学	谈网络环境下的小学课堂教学的三个改变	蒋蓓蓓	镇江市穆源民族学校
401	三等奖	镇江	初中	网络环境下的生本教学模式初探	赵云霞	扬中市新坝中学
402	三等奖	镇江	小学	谈小学美术教学中多媒体技术的运用	谌慧	镇江市穆源民族学校
403	三等奖	镇江	幼教	多媒体信息技术助力幼儿园角色游戏的发展	戴莹	润州区凤凰家园幼儿园