

编号	论文名称	作者	单位	奖次
13	拓展科普基地活动空间,提升学生科学素质	第荣珠	闸北区宝山路小学	一等奖
21	落实《全民科学素质行动计划纲要》的实践探索	刘国璋	宝山区少科协	一等奖
35	学校科学教育资源的开发利用及思考	倪嘉龙	松江区岳阳小学	一等奖
42	“做中学”幼儿科学教育的全新演绎	徐惠芳	嘉定菊园幼儿园	一等奖
1	头脑奥林匹克竞赛活动课堂教学实践研究	须文娟	宝山区少科协	二等奖
2	科普教育基地资源教育效应的实践研究	逢亚南	黄浦青少年活动中心	二等奖
6	青少年科技创新思维模式的研究	郑思晨 沈人骅	中福会少年宫	二等奖
7	培养中职学生科技创新能力的探索与实践	王文红	上海信息技术学校	二等奖
10	在“开发社区科普教育资源”中的新探索	邵益民	闵行华坪小学	二等奖
11	新课程引领下的变废为宝	周 斌	宝山区实验小学	二等奖
12	让创造成为一种理想	张军瑾	闸北区和田路小学	二等奖
14	装饰画教学培养农村幼儿科学素质的实践研究	俞红梅	闵行曹行中心幼儿园	二等奖
15	在科学活动培养幼儿乐于思考的精神	董凤芳	浦东西门幼儿园	二等奖
19	在科学活动中运用包容策略激发幼儿创新思维初探	朱 琪	闸北区科技幼儿园	二等奖
20	视觉艺术融入幼儿科学主题活动的探究	史 雯	曲阳第三幼儿园	二等奖
22	校外青少年科技教育区域化推进的构想与实践	吴 强 刘明龙	宝山区少科协	二等奖
23	青少年科学研究院活动与“科技新星”培养的探索	俞惊鸿	宝山区少科协	二等奖
24	构建科普教育平台 培养幼儿科学素养	葛英姿	嘉定青少年活动中心	二等奖
25	论学生数学应用能力与科学探究精神的培养	周 平	徐汇青少年活动中心	二等奖
26	青少年科技教育机构在二期课改中的探索	李娅君	卢湾青少年活动中心	二等奖
27	教学网站在校外信息技术教育中的运用	周 静	长宁区少科协	二等奖
28	以流动少年宫为载体在外来务工者子弟学校中开展科普活动的思考	周建中	中福会少年宫	二等奖
29	以科技模型为平台,促进学生科技素质提高	黄 敏	闵行区七宝二中	二等奖
30	高中开展数学科技活动的探索	马德清	吴淞中学	二等奖
34	基于网络平台的探究学习提升科学素养	朱 静	徐汇康宁科技实验小学	二等奖
36	浅谈幼儿科技教育环境的创设	储晶晶	闵行龙柏第一幼儿园	二等奖
38	科学活动中幼儿与材料互动之我见	张娇燕	闵行浦江镇第一幼儿园	二等奖
39	在科技活动中培养大班幼儿创新思维和能力的实践研究	蔡春梅	闵行吴泾第二幼儿园	二等奖
43	幼儿园科技教育活动的组织与实施	黄剑萍	嘉定菊园幼儿园	二等奖
44	运用感官激发2-4岁幼儿科学兴趣的实践研究	李 慧	徐汇科技幼儿园	二等奖
48	创设开放式科学教育空间促进幼儿自主学习	胡 红	襄阳南路第一幼儿园	二等奖
49	教师的多个角色对于幼儿科学探索活动的影响	赵 琼	徐汇科技幼儿园	二等奖
50	开展适当有效记录,提高幼儿探究兴趣	卢雅敏	闸北区科技幼儿园	二等奖
51	论区角活动中小班幼儿科学探索精神的培养	刘 震	安顺路幼儿园	二等奖
5	农村中小学校实施探究型科技活动的实践研究	金田则	奉贤青少年活动中心	三等奖
8	科技创新活动对学生相关能力的影响	沈 骞	莘格高级中学	三等奖
16	挖掘教育契机培养中大班幼儿的探索能力	金晓燕	徐汇科技幼儿园	三等奖

17	探索、让孩子变得自主	范 峥	徐汇科技幼儿园	三等奖
18	以小超市为载体开展大班幼儿科技活动指导方法研究	王奕莹	襄阳南路第一幼儿园	三等奖
31	开发科技活动中的英语教学资源	葛明杰	淮海中学	三等奖
32	心灵在拼搭中塑造	蒋丽华	闵行田园一小	三等奖
33	在自然教学中发挥学生探究性的策略研究	谢礼怡	闸北区育婴堂路小学	三等奖
37	在小数码摄影队活动中培养幼儿科技探究兴趣	李春铃	颛桥幼儿园	三等奖
40	让幼儿在问题中成长	康爱军	闵行浦江镇第二幼儿园	三等奖
41	浅谈幼儿测量能力的培养	金燕华	浦东西门幼儿园	三等奖
45	在生活化的科学教育中培养幼儿的探索精神	单 波	徐汇科技幼儿园	三等奖
46	唤起幼小心灵 培养环保意识	徐俊波	徐汇科技幼儿园	三等奖
47	利用科技操作活动发展幼儿解决问题的能力	童 颖	徐汇科技幼儿园	三等奖