

附件

泰安市中小学数字化教学工具应用优秀课例展评活动市级获奖名单

序号	学校	课例名称	主讲人	团队成员	奖项
1	泰安市岱岳实验中学	灵活的机械手	张云丽	张宏	一等奖
2	肥城市第六高级中学	Reading and thinking First Aid for Burns	阴亭亭		一等奖
3	东平县东原实验学校	金属矿物及其冶炼	郑龙		一等奖
4	肥城市泰西中学	从Earth地球看流水地貌的千姿百态	王静		一等奖
5	泰安市岱岳区岳峰小学	Unit 5 Shopping	王璐	寿燕菊、张燕秋、苏娇	一等奖
6	肥城市桃都实验学校	《发生在肺内的气体交换》（第二课时）	聂修凯	蔡祯芳、张磊、蒋波	一等奖
7	宁阳县实验中学	《小爱求胜 大爱靠等》	李海霞	安爱玲、王晶、戴士国	一等奖
8	泰安市岱岳区道朗镇中心小学	《分数的初步认识》	刘延明	高斌、许现照、魏广乾	一等奖
9	宁阳县实验中学	《春望》	冯希	朱俊峰、杨峰、张虎	一等奖
10	东平高级中学	for循环及其应用	袁静	孙伟伟 陈民	一等奖
11	山东省泰安第二中学	氮的循环	申彦美		二等奖
12	泰安高新技术产业开发区第一中学	数字化教学工具提高英语课堂教学质量——以《Save the Sharks!》一课为例	张杰		二等奖
13	泰安市理工中等专业学校	基于幼儿眼睛特点护理急性结膜炎	苏杰	李媛 宋翡	二等奖

序号	学校	课例名称	主讲人	团队成员	奖项
14	宁阳县实验中学	物质运输的管道	戴士国	马连水、杨峰、安爱玲	二等奖
15	东平明湖中学	认识人工智能	张延安	刘承勇 刘尧 李淑芹	二等奖
16	泰安市岱岳区智源小学	飞船登月一线牵	曹儒瑶	姬玉婷、曹翠萍、徐平	二等奖
17	新泰市教科研中心	《平均数》	王涛	李明振、张金金	二等奖
18	泰安市泰山区大津口中学	酸碱中和反应	马立霞	张英华 梁永军 侯倩	二等奖
19	宁阳县葛石镇中心小学	《坐井观天》	纪付洽	张岩、沈艳、张友荣	二等奖
20	泰安高新技术产业开发区凤凰小学	《声音的变化》	徐芹娜	刘莎莎	二等奖
21	东平县第四实验小学	富饶的西沙群岛	张婷婷	董秀芳 李敏 陈志勇	二等奖
22	肥城市龙山实验学校	图形的旋转——手拉手和半角模型	刘朝	刘朝、周新伟	二等奖
23	东平县汶河街小学	美丽的小兴安岭	高扬	杨传明 韩燕燕	二等奖
24	山东省泰安第三中学新校	曲线运动	于洪勇	崔燕	二等奖
25	泰安市岱岳区满庄镇中淳于小学	《分数的初步认识》	杨洪浩	贾立强、王明	二等奖
26	泰安市岱岳区卧虎山小学	测测我的运算力	赵玉洁	卢宝勇、郭程程、李腾腾	三等奖
27	东平县实验中学	巧用隐形圆求线段最值	郑倩倩	吴荣华、曹艳凤	三等奖
28	山东省肥城师范学校附属小学	《简单的重叠问题》	翟德凯	刘海霞、孙晶	三等奖
29	东平明湖中学	Unit7 Where's my schoolbag?	吕琰琰	徐玉芳 马绪全 赵丽静	三等奖

序号	学校	课例名称	主讲人	团队成员	奖项
30	宁阳县实验中学	Unit 5 This is my sister. Revision	李清波	于绍伟、王长军、李清	三等奖
31	泰安市实验学校万境水岸小学	项链	魏艳	李瑞	三等奖
32	新泰市青云中学	一次函数中的动点问题	李灵芝		三等奖
33	山东省泰安英雄山中学	向心力	孔祥辉		三等奖
34	泰安高新技术产业开发区第一中学	中国的气候	刘营		三等奖
35	新泰市官里镇初级中学	《2.2探索轴对称的性质》	万城	万城、王玉玲、万会伟	三等奖
36	肥城市第一高级中学	利用Tracker软件探究平抛运动特点	赵学莘	赵学莘	三等奖
37	肥城市龙山小学	陶泥的世界	周军	付琛、邹杨、张莉	三等奖
38	肥城市王瓜店街道蒋庄社区学校	《四个太阳》	姜爱香	姜爱香	三等奖
39	宁阳县实验中学	水资源	梁艺	李娜、许建君、李聪	三等奖
40	泰安实验中学	《近代以来的城市化进程—建设泰安宜业宜居城市》	宋秀月	路璐	三等奖
41	大汶口教育办公室	笑脸送福表心愿	邹尧		三等奖
42	宁阳县第一中学	磁场对通电导线的作用	靳同环	耿钊、徐丽娜	三等奖
43	泰安市岱岳区岳峰小学	立体的截面	侯华玲	马灵芝、姜辉、邵瑶瑶	三等奖
44	东平县佛山小学	会动的小纸人	邓成振	张燕 潘树宏	三等奖
45	宁阳县文庙中心小学	第11课《我是一张纸》	陈琳琳	李腾、刘国岭	三等奖