

岳阳市教育科学技术研究院

岳市教科〔2024〕13号

岳阳市教育科学技术研究院 关于“2024年岳阳市中小学教师教育教学信息化作品 征集活动”获奖情况的通报

各县市区教育技术中心（仪电站），市直各学校：

根据《岳阳市教育科学技术研究院关于举办2024年岳阳市中小学教师教育教学信息化作品征集活动的通知》（岳市教科〔2024〕8号）文件精神，我院组织开展了市级中小学教师教育教学信息化作品征集和遴选工作，共收到参评作品271件，经专家评审，共评出获奖作品129件，其中一等奖27个、二等奖50个、三等奖52个，优秀组织奖8个（具体名单见附件）。现将获奖情况予以通报。

希望各地各学校加大优质教学资源的推广力度，推进教育数字化与学科教学深度融合和应用创新，全面提高教育教学质量。

- 附件：1. 2024年岳阳市中小学教师教育教学信息化作品征集活动获奖作品名单
2. 2024年岳阳市中小学教师教育教学信息化作品征集活动优秀组织奖

岳阳市教育科学技术研究院

2024年8月30日

附件 1

2024 年岳阳市中小学教师教育教学信息化 作品征集活动获奖作品名单

序号	类别	作品名称	教师	工作单位	奖第
1	课件	国学西游	万纤荷	岳阳楼区洞庭湖学校	一等奖
2	课件	圆柱的侧面及其展开图	秦 丽	汨罗市正则学校	一等奖
3	课件	倍的认识	钟幼华	岳阳经济技术开发区 东城小学	一等奖
4	课件	个性班徽巧创作	胡 希	平江县教育技术中心	一等奖
5	课件	反比例函数	许金勇	岳阳县第八中学	一等奖
6	课件	B6U1 Project	孙 青	汨罗市第一中学	一等奖
7	微课	将相和	李柯萱	岳阳楼区站前小学	一等奖
8	微课	修改病句	黄 旦	汨罗市实验小学	一等奖
9	微课	学写通知	徐 莎	岳阳市岳化一小	一等奖
10	微课	春夜喜雨	彭梦元	汨罗市正则学校	一等奖
11	微课	认识常见的岩石	谢 芳	岳阳经济技术开发区 东城小学	一等奖
12	微课	小蜗牛慢慢爬	朱木兰	汨罗市长乐镇中心小学	一等奖
13	微课	有趣的拓印	杨玉燕	岳阳县城南小学	一等奖
14	微课	吹塑纸版画	蒋友媛	云溪区松杨湖学校	一等奖
15	微课	三角形的分类	熊 静	汨罗市桃林寺镇 火天小学	一等奖
16	微课	In a nature park	李 雪 余学先	岳阳经济技术开发区 王家河小学	一等奖

序号	类别	作品名称	教师	工作单位	奖第
17	微课	修改病句	朱露露	岳阳县新墙镇新墙小学	一等奖
18	微课	青花瓷	袁思佳	君山区君山小学	一等奖
19	微课	铁匠波尔卡	阳 青	汨罗市罗江镇 露水坡学校	一等奖
20	微课	百家争鸣	彭卫卫	岳阳经济技术开发区 通海路中学	一等奖
21	融合创新 应用教学 案例	篮球：变向运球接传球 组合动作	万 群	岳阳楼区站前小学	一等奖
22	融合创新 应用教学 案例	小小的船	黄 燕	岳阳经济技术开发区 王家河小学	一等奖
23	融合创新 应用教学 案例	自我管理小管家	兰志鸿	岳阳楼区东升小学	一等奖
24	融合创新 应用教学 案例	《金属的化学性质》	王颖峰 卢文艳	岳阳经济技术开发区 通海路中学 岳阳市第十九中学	一等奖
25	融合创新 应用教学 案例	固体压强复习	舒升琴	临湘市第九中学	一等奖
26	融合创新 应用教学 案例	基于对苯酚滴耳液的研究	蒋 莎	湘阴文郡洋沙湖 高级中学	一等奖
27	实验区典 型案例 专项	用好微信公众号 传递教育好声音	梅磊 任霞	岳阳楼区教育局 岳阳楼区花板桥学校	一等奖
28	课件	粽香端午	陈 玲	岳阳县长湖乡中心小学	二等奖
29	课件	荷叶圆圆	许 卉	岳阳县黄沙街镇 黄秀小学	二等奖
30	课件	最小公倍数的应用	袁琴琴	岳阳县城南小学	二等奖
31	课件	用七、八的乘法口诀求商	许 源	岳阳县城南小学	二等奖
32	课件	剪羊毛	吴艳兰	云溪区云鹰小学	二等奖
33	课件	The Monkey King 阅读课	彭 婧	君山区岳西中学	二等奖
34	课件	创建数据表与 撰写调查报告	刘紫嫣	汨罗市任弼时红军学校	二等奖

序号	类别	作品名称	教师	工作单位	奖第
35	课件	在流体中运动	杨锶钰	岳阳县步仙镇凤凰学校	二等奖
36	课件	荷塘月色	邓 强	岳阳市第十三中学	二等奖
37	微课	一幅名扬中外的画	龙 映	汨罗市长乐镇中心小学	二等奖
38	微课	圆的面积	潘思甜	汨罗市神鼎山镇 沙溪小学	二等奖
39	微课	认识长方体	彭家兴	岳阳县新墙镇中心小学	二等奖
40	微课	出塞	朱 迪	岳阳经济技术开发区 珍珠山小学	二等奖
41	微课	How are you today ? 情绪表达	万 佳	君山区君山小学	二等奖
42	微课	如何写好作文的 开头和结尾	赵丽华	岳阳县第一中学 集英学校	二等奖
43	微课	装饰色彩	游 娟	汨罗市正则学校	二等奖
44	微课	club	陈 玲	汨罗市实验小学	二等奖
45	微课	用编码描述秩序	李 芳	岳阳市岳纸学校	二等奖
46	微课	巧用拟声词	黄龙军	汨罗市长乐镇中心小学	二等奖
47	微课	轴对称图形	任 霞	岳阳楼区花板桥学校	二等奖
48	微课	墨梅	李寒涛	汨罗市长乐镇中心小学	二等奖
49	微课	神奇的磁化现象	罗遥 李黛云上	岳阳经济技术开发区 珍珠山小学	二等奖
50	微课	植树问题变式习题讲解	付和宇	岳阳楼区教育局	二等奖
51	微课	鸡兔同笼	朱雪娟	岳阳县黄沙街镇 大明逸夫学校	二等奖
52	微课	“守护一江碧水”巧用 There be 句型	孙京 李佳	君山区柳林洲镇 柳林小学	二等奖
53	微课	花钟	谭征亚	岳阳经济技术开发区 康王中心小学	二等奖

序号	类别	作品名称	教师	工作单位	奖第
54	微课	设置放映效果之京剧三国	徐仪婷 颜三清	君山区许市镇中心小学	二等奖
55	微课	口语交际：请你帮个忙	王书萍	岳阳市特殊教育学校	二等奖
56	微课	口语交际：请教	陈思文	岳阳经济技术开发区 王家河小学	二等奖
57	微课	鸟的生殖和发育	张梦丽	平江县大桥中学	二等奖
58	微课	用字母表示数	李文意	汨罗市罗江镇 露水坡学校	二等奖
59	微课	黑白世界	杨小芸	岳阳县中洲乡中心学校	二等奖
60	微课	变废为宝	刘美玲	平江县将军希望学校	二等奖
61	微课	游山西村	唐盈盈	岳阳县步仙镇中心学校	二等奖
62	微课	平面镜成像	毛期望	平江县启明中学	二等奖
63	微课	互联网寻根	方世峰	君山区广兴洲中学	二等奖
64	微课	桥式整流滤波电路的 波形测量	甘 木	汨罗市职业中专学校	二等奖
65	微课	主动运输	杨璇	湘阴文郡洋沙湖 高级中学	二等奖
66	微课	汉族民歌的体裁	叶 玲	平江县第一中学	二等奖
67	微课	一段可以复用的代码函数	吴彩香	岳阳市第十五中学	二等奖
68	融合创新 应用教学 案例	认识面积	任 茜	君山区钱粮湖实验小学	二等奖
69	融合创新 应用教学 案例	游金华的双龙洞	赵丽华	岳阳县第一中学 集英学校	二等奖
70	融合创新 应用教学 案例	趣味故事会	王菁 李娜	岳阳市岳化二小 云溪区文桥镇中心小学	二等奖
71	融合创新 应用教学 案例	We're trying to save the earth.	彭 文	临湘市第九中学	二等奖

序号	类别	作品名称	教师	工作单位	奖第
72	融合创新应用教学案例	延续文化血脉	高玲艳	岳阳县第八中学	二等奖
73	融合创新应用教学案例	种子植物	徐秀娟	岳阳经济技术开发区 东站中学	二等奖
74	融合创新应用教学案例	直线与平面垂直	叶 修	湘阴文郡洋沙湖 高级中学	二等奖
75	融合创新应用教学案例	蛋白质工程的原理与应用	朱 丽	湘阴文郡洋沙湖 高级中学	二等奖
76	融合创新应用教学案例	法治国家	李雪冰	平江县第三中学	二等奖
77	实验区典型案例专项	基于智能终端的“1核3环6步”精准教学应用与实践	尹江平 刘六华 蒋 理 钟 莎 胡汉华 蒋 娣 邵 南 高 王 邓青华 麦 伟 顾佳宝	湘阴文郡洋沙湖 高级中学	二等奖
78	课件	I have a pen pal	张 彩	岳阳县筲口镇中心小学	三等奖
79	课件	最大公因数的应用	周香艳	岳阳县城南小学	三等奖
80	课件	观察物体	胡会元	岳阳县城南小学	三等奖
81	课件	鸡兔同笼	李 想	云溪区云鹰小学	三等奖
82	课件	Unit3 Weather A Let's learn	张 琴	岳阳经济技术开发区 东城小学	三等奖
83	课件	风正劲足学两会，任重道远扬师风	刘小花	岳阳经济技术开发区 珍珠山小学	三等奖
84	课件	平现直角坐标系	黄 爱	汨罗市川山坪镇高家坊 初级中学	三等奖
85	课件	狼	郭 瑶	岳阳县第一中学 集英学校	三等奖
86	课件	生态系统的能量流动	方格格	平江县第七中学	三等奖
87	课件	循环结构的程序实现 FOR 语句	李小文	平江县第三中学	三等奖

序号	类别	作品名称	教师	工作单位	奖第
88	微课	两位数乘两位数 ——口算乘法	郑雯	汨罗市实验小学	三等奖
89	微课	让我们的学校更美好	赵彦娟	岳阳县公田镇中心小学	三等奖
90	微课	课程图标设计	刘伟伟	岳阳县荷花塘小学	三等奖
91	微课	围绕一个意思写一段话	江翔	汨罗市古培镇明月小学	三等奖
92	微课	修辞手法专项复习	李林林	平江县梅仙镇中心小学	三等奖
93	微课	音序查字法	李冉冉	平江县南江镇中心小学	三等奖
94	微课	曹冲称象	邵炼溶	岳阳市特殊教育学校	三等奖
95	微课	六面怪脸	卢娜	岳阳经济技术开发区 东城小学	三等奖
96	微课	地下王国	肖婷婷	岳阳经济技术开发区 珍珠山小学	三等奖
97	微课	圆柱的侧面及其展开图	秦丽	汨罗市正则学校	三等奖
98	微课	跳竹竿	李芊芊	君山区君山小学	三等奖
99	微课	圆的周长	方薇	君山区柳林洲镇 柳林小学	三等奖
100	微课	What time is it ?	黎晋	君山区柳林洲镇 濠河小学	三等奖
101	微课	月迹语言赏析	刘凡	汨罗市归义镇双塘小学	三等奖
102	微课	音序查字法	邹阳	岳阳县城关镇 新长征小学	三等奖
103	微课	蹲踞式起跑	文碧璠	岳阳市特殊教育学校	三等奖
104	微课	平行四边形的面积	刘哲 刘芳	岳阳经济技术开发区 金凤桥小学 岳阳经济技术开发区 珍珠山小学	三等奖
105	微课	产生气体的变化	余扬帆	岳阳县黄沙街镇 黄秀小学	三等奖
106	微课	少年有梦 ——梦想的重要性	高玲艳	岳阳县第八中学	三等奖

序号	类别	作品名称	教师	工作单位	奖第
107	微课	画画你我他	王润隆	岳阳县公田镇中心学校	三等奖
108	微课	There be 句型	方菲	岳阳县中洲乡中心学校	三等奖
109	微课	光源、光的直线传播	李方定	汨罗市第一中学	三等奖
110	微课	There be 句型讲解	曹意	汨罗市长乐镇 长乐初级中学	三等奖
111	微课	反比例函数的图象与性质	李琦	岳阳经济技术开发区 东站中学	三等奖
112	微课	三棒孔明锁制作	唐君	平江县第一中学	三等奖
113	微课	创造性转化与创新性发展	凌阳春	平江县第一中学	三等奖
114	微课	红楼梦人物取名之谐音法	张脱冬	平江县第三中学	三等奖
115	微课	双曲线的定义	吕雨心	平江县第一中学	三等奖
116	微课	贯彻新发展理念	翦桂	平江县第三中学	三等奖
117	微课	布件去渍的三部曲 ——清洗污渍	徐筠桢	平江县职业技术学校	三等奖
118	微课	90 °外圆车刀对刀	杨思	汨罗市职业中专学校	三等奖
119	微课	田径起跑器的安装方法	陈峰	平江县职业技术学校	三等奖
120	融合创新 应用教学 案例	圆的认识	李迎琼	岳阳县荣家湾镇 荷花塘小学	三等奖
121	融合创新 应用教学 案例	社会主义制度的建立与社会主义建设的探索	谌雨涟	临湘市第九中学	三等奖
122	融合创新 应用教学 案例	could you please clean your room?	杨丽	临湘市第九中学	三等奖
123	融合创新 应用教学 案例	An old man tried to move the mountains	毛红艳	临湘市第九中学	三等奖

序号	类别	作品名称	教师	工作单位	奖第
124	融合创新应用教学案例	一滴水经过丽江	张蕾	临湘市第九中学	三等奖
125	融合创新应用教学案例	最苦与最乐	刘曼	临湘市第九中学	三等奖
126	融合创新应用教学案例	文化遗产：全人类共同的财富	周林	湘阴文郡洋沙湖高级中学	三等奖
127	融合创新应用教学案例	念奴娇·过洞庭景情妙 廷合无垠	张琪瑶	湘阴文郡洋沙湖高级中学	三等奖
128	融合创新应用教学案例	直线与平面平行	吴超	湘阴文郡洋沙湖高级中学	三等奖
129	融合创新应用教学案例	Sailing theOceans	吴巧媛	湘阴文郡洋沙湖高级中学	三等奖

附件 2

2024 年岳阳市中小学教师教育教学信息化 作品征集活动优秀组织奖

汨罗市教育技术中心

岳阳县教学仪器电教站

岳阳楼区教育信息技术中心

平江县教育技术中心

湘阴文郡洋沙湖高级中学

临湘市第九中学

汨罗市正则学校

岳阳经济技术开发区东城小学