

岳阳市教育体育局

岳教体通〔2016〕56号

岳阳市教育体育局 关于2015年度中小学研究性学习成果奖 评选结果的通报

各县市区教育（体育）局，岳阳经济技术开发区、南湖新区教育局，屈原管理区教体局，市直各中小学校，相关民办学校：

为了推动中小学研究性学习深入开展，全面提升学生自主学习能力和综合素养，我局组织开展了中小学研究性学习成果奖评选活动。按照《湖南省中小学研究性学习成果奖评选办法》（湘教发〔2015〕10号）和《岳阳市教育体育局关于开展2015年度中小学研究性学习成果奖评选的通知》（岳市教通〔2015〕98号）要求，我局组织专家对申报2015年度中小学研究性学习成果奖作品进行了评审。从评选材料看，我市中小学研究性学习取得了良好成效。主要体现在：

一、研究选题新颖实用。大部分选题充分体现了研究性学习的实践性、探究性、科学性、自主性，紧密联系学生的学习

与生活，聚焦社会热点和需求，具有一定的实用价值。如汨罗市第二中学的《节约 1/3 通行时间十字路口行人红绿灯相位组合的设计》、和岳阳县第一中学的《关于二胎政策对第一个孩子影响的调查研究》等。

二、研究过程科学真实。参与者基本遵循了研究性学习的方法和过程，能综合运用调查研究与访问、实验研究与观察、技术设计与制作、社会参与服务、信息收集与处理等多种实践学习活动的方式积极开展研究活动，研究过程材料能较好反映参与者所做的工作。如岳阳市第一中学的《岳阳市市区排水井盖维护现状调研》和云溪区第一中学的《走进春联》等。

三、研究成果严谨有效。研究成果有观点、有做法、有效益。部分优秀成果针对发现的问题提出有效的改善办法，如开展一系列的宣传活动的、向相关部门提交建议并取得认同与回应、通过网络、报纸等媒体报道研究成果，引起了社会关注等，能较好地体现社会效益和价值意义。如岳阳市第十四中学的《交通安全调研报告》和云溪区陆城中心小学的《陆城古镇文物保存现状的调查报告》等。

在研究性学习课程开设和活动开展工作中，我市大部分县市区高度重视，能积极参与、统一规划、统一组织、全面推进，形成了常态化、科学化、规范化。通过研究性学习活动，培养

了学生掌握正确的研究方法，科学的思维方式、对于提升学生创新能力、人际交往和团结协作能力起到了很好的作用，达到了学科渗透的效果。根据作品质量，全市共评出一等奖 8 个、二等奖 15 个、三等奖 27 个，优秀指导教师 13 人，优秀组织奖 12 个（名单见附件）。

在评审过程中，我们也发现，我市中小学开展研究性学习还存在以下突出问题：

一是工作不够均衡。个别县市区整体质量不高，甚至没有申报成果参评；学段之间不均衡，初中相对薄弱；城乡和校际差别大，城区学校与农村学校之间、省示范性高中与普通高中之间、公办学校和民办学校之间成果申报数量和质量上差距明显；学科类别不平衡，社会学科类居多，自然科学类和社会性活动设计类较少。

二是方法不够科学。部分选题相对学生现有的知识能力、研究条件基本是空谈，无法有效实施；部分学校重结果，轻过程，研究性学习评价体系普遍空缺；个别学校沿用往年上报过的课题，没有创新和发展。

三是材料不够规范。部分研究性学习成果报告缺乏完整性，选题设计的实验只有表格没有数据和统计分析；部分成果从网上下载图片、文字；部分研究材料调查过程空缺，直接展示研

究成果；部分单位材料整理不规范，上报材料或报表不完整，装订格式、字号字体等不符合要求，凌乱无序。

研究性学习是综合实践活动课程的重要领域之一，希望各级教育行政部门和中小学校进一步提高认识，重视并加强综合实践类课程建设和指导，规范组织，狠抓落实，精选课题，提高质量，充分发挥其对培养学生探究意识、创新精神和实践能力的作用和价值。

- 附件：1. 2015 年度岳阳市中小学研究性学习成果评奖申报和获奖情况统计表
2. 2015 年度岳阳市中小学研究性学习成果获奖名单
3. 2015 年度岳阳市中小学研究性学习成果奖优秀指导老师和优秀组织奖名单

岳阳市教育体育局

2016 年 6 月 28 日

附件 1

2015 年度岳阳市中小学研究性学习成果申报和 获奖情况统计表

单位	申报数				获奖数							
	小学	初中	高中	小计	小学	初中	高中	一等奖	二等奖	三等奖	小计	
平江县	0	1	30	31	0	0	5	1	1	3	5	
岳阳县	1	5	14	20	1	2	4	1	3	3	7	
华容县	2	3	1	6	1	1	1		2	1	3	
湘阴县	2	7	8	17	0	2	1	0	0	3	3	
临湘市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
汨罗市	5	13	26	44	0	2	8	1	2	7	10	
岳阳楼区	11	0	\	11	5	0	\	2	2	1	5	
云溪区	4	7	1	12	1	1	1	1	1	1	3	
君山区	2	1	0	3	1	1	0	0	1	1	2	
屈原管理区	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
岳阳经济 技术开发区	1	0	\	1	1	0	\	0	0	1	1	
南湖新区	1	1	\	2	1	1	\	0	1	1	2	
市直	1	1	11	13	0	1	8	2	2	5	9	
总计	30	39	91	160	11	11	28	8	15	27	50	

附件 2

2015 年度岳阳市中小学研究性学习成果获奖名单

序号	成果名称	类别	选送单位	学生姓名	指导教师姓名	奖项	学段
1	节约 1/3 通行时间十字路口行人红绿灯相位组合的设计	社会科学类	汨罗市第二中学	徐辰远 任博彧 罗 圳 黎皓宇 郑子煦 涂冰伦 郑 莹 刘乐欣	李光明 杨立新	一等奖	高中
2	岳阳市区排水井盖维护现状调研	社会科学类	岳阳市第一中学	彭皓泽 何立仁 刘思骞	赵千里 周振羽	一等奖	高中
3	关于二胎政策对第一个孩子影响的调查研究	社会科学类	岳阳县第一中学	黄 昱 吴 涵 易 爽 兰茵子 彭嘉怡 朱旭岳 汤雯静 朱钰清	李 荣 李向鸿	一等奖	高中
4	别让涂改液抹掉了我们的健康	自然科学类	平江县第三中学	刘 跨 钟红春 方碧蓉 方文超 李 广 谭 熠 何锦涛 吴鸿宇	尚青霞	一等奖	高中
5	岳阳市环卫工人工作现状调查研究	社会性活动 设计类	岳阳市鹰山中学	方铭泽 刘 翠 冯念祖 胡湘娅	黄 艳 陈峥峥	一等奖	初中
6	走进民俗生活 寻味岳阳糍粑	社会科学类	岳阳楼区东方红小学	吴 彤 羿 帆 王 成 肖天逸 张闫妍	陈党荣	一等奖	小学
7	国家非物质文化遗产巴陵戏调查与研究	社会性活动 设计类	岳阳楼区岳阳楼小学	朱威毓 朱俊伟 于 翔 高世为 陈佳琪 唐 坚 金静姝	江 勇 丁 怡	一等奖	小学
8	陆城古镇文物保存现状的调查报告	社会科学类	云溪区陆城中心小学	杨 灿 杨 轩	杨继前	一等奖	小学
9	交通安全调研报告	自然科学类	岳阳市第十四中学	熊雪茗 刘云天 刘 银 张嘉怡 杨思贤 蔡亦格 潘 越	杨校民	二等奖	高中
10	汨罗江湿地公园建设管理问题研究	自然科学类	汨罗市第二中学	章子豪 黄再明 梁 鑫 欧阳璇 黄 萌 金佳怡 杨柳青 沈迎庆	曾尚文 张 衍	二等奖	高中

序号	成果名称	类别	选送单位	学生姓名	指导教师姓名	奖项	学段
11	顺应人口老龄化趋势探索养老多元化路径—关于岳阳养老服务业发展的调查与思考	社会科学类	岳阳市第十四中学	刘尚 雷宇轩 候俊杰 付笙泰 周依 陈雅萱 李梦汝 龚雯雯	黄正阳 曹秀荣	二等奖	高中
12	关于三市镇茶业的社会调查	社会科学类	平江县第一中学	余琪 魏赣江 吴灵 余江南 余唐杰 余炜 余熠 喻冰	许芬芬 刘季	二等奖	高中
13	关于汉服传承现状研究	社会性活动设计类	岳阳县第一中学	许何樱子 童娟 郭野也 夏荣 邓昊 代尧 梁远魁 童话	陈乐意 李丽芳	二等奖	高中
14	湖滨学校初中部“国学经典诵读与实践相结合”情况调查及策略研究	社会科学类	南湖新区湖滨学校	廖康 孔碧琬 付颖霜 陈琪 龙明涛 刘艳 刘俞均 谢睿乐	钟跃 吴练	二等奖	初中
15	重金属铅对大豆种子萌发影响的实验探究	自然科学类	岳阳县长湖乡中心学校	陈佳骏 尹灿凯 梁婧婧 方盈盈 戴孟祥 吴奕 余芳 杨涛	彭金玉 李洪波	二等奖	初中
16	八景洞旅游资源开发深度调查和思考	社会科学类	汨罗市三江镇智峰中学	鲁婕妤 陶宁静 鲁颖 陈庆祥 向颖 程思雨 胡佳 程雅涵	程大明	二等奖	初中
17	良心堡镇生活垃圾处理方式调查	社会性活动设计类	君山区良心堡中学	王如意 李元 罗爽 刘谨诚	刘绍怀 徐凌	二等奖	初中
18	保护引用水源 留住绿水青山——华容县东山水库饮用水水源地保护考察	社会科学类	华容县教师进修学校附属中学	陈彩蓉 陈夏天 易康生 吴国镛 何一川 白云天 龙石传奇	罗卫华 刘炎春	二等奖	初中
19	道仁矶镇白泥湖养殖螃蟹对当地生态影响的研究报告	社会科学类	云溪区道仁矶中学	黄胜 彭倩 胥志凯 李琬琦 方宇	陈北 陈敏峰	二等奖	初中
20	教师职业体验	社会性活动设计类	岳阳楼区东升小学	58班全体学生	李荷英	二等奖	小学

序号	成果名称	类别	选送单位	学生姓名	指导教师姓名	奖项	学段
21	《做生活环保小达人》研究性学习活动方案	社会性活动设计类	华容县马鞍山实验学校	罗翩翩 肖巧 冯可易 段竣洋 范赧炯 包郑轩 车蓉 毛宇航	吴佩 刘焯	二等奖	小学
22	探秘图书之家	社会性活动设计类	岳阳楼区枫桥湖学校	杨晓璇 胡琅玥等	刘玉华 何顺	二等奖	小学
23	农村小学生饮食习惯的初步调查	社会性活动设计类	岳阳县张谷英镇中心学校	张典 刘诗雨 张雨涵	卢将胜	二等奖	小学
24	岳阳市中学生知法守法现状调查研究	社会科学类	岳阳市第十四中学	李雨晴 李禹臻 程斯姝 周冠宇 邹谈微 刘银 丁昱丹 何安	梅志辉 张颖	三等奖	高中
25	关于汨罗市农村孤寡老人生活问题的研究	社会科学类	汨罗市第二中学	于思宇 谭汕鑫 柳子明 成汨蓝 熊锦 何子煜 伏菊 徐洋帆	曾尚文 易新春	三等奖	高中
26	研究社会“乞丐顽疾”的报告	社会科学类	汨罗市第一中学	涂子归 兰泽雨 胡纯 周田 黄依杰 黄天乐 吴城希	吴术林 任焱柯	三等奖	高中
27	关于“限塑令”的实施情况及塑料袋对环境危害的调整报告	社会科学类	汨罗市第一中学	李应楼 杨煜 许康 胡敏 何珊 贺萱	雷建平 许元花	三等奖	高中
28	关于“长乐故事会”的调查报告	社会科学类	汨罗市长乐中学	邹玉婷 王小蕊 黎银芝 陈雨点 余卓贤 李泽宇 胡浩杰 杨欣蕾	黄中翊 陈芙蓉	三等奖	初中
29	岳阳市中小学阅读习惯调查研究	社会科学类	岳阳市第十四中学	刘鸿午 李佳诺 刘姿汝 刘偲 张雨涵 周益德 晏俊	许晓文 肖霞	三等奖	高中
30	农村居民环境保护意识研究	社会科学类	岳阳市第十四中学	余思海 潘虹宇 彭涛 李兆卿 封霏 谢梓翔 王俊淇	梅志辉 张颖	三等奖	高中
31	岳阳旅游业转型与发展调研	社会科学类	岳阳市第十四中学	张淳淇 金鑫 李雯 周梦龙 席元昊 邓梓晗 刘译谦	许晓文 肖霞	三等奖	高中

序号	成果名称	类别	选送单位	学生姓名	指导教师姓名	奖项	学段
32	北港小学垃圾分类综合实践活动	社会性活动设计类	岳阳经济技术开发区北港小学	卢宏孙 胡欣 肖翔宇 范西贝 杨宇荣	柳先进 李峥嵘	三等奖	小学
33	芙蓉国里尽朝晖——关于君山团湖荷文化的调查研究	社会科学类	岳阳市第四中学	张俊铭 王祺滔 李佩妮 熊佳萱 廖雪 冯文婷	卢东炳	三等奖	高中
34	关于农村精神文明建设的研究	社会科学类	岳阳县第一中学	袁建涛 姜沛含 吴红 苏骄杨 何思颖 吴云 杨佳 袁翠	李昌林 李行	三等奖	高中
35	关于新墙河砂石资源的保护与开发的调查研究	社会性活动设计类	岳阳县第一中学	罗天翼 李莎靓 唐正业 黄鹏葵 周瑜扬 杨姝娅 李航宇 任冠宇	费桂荣 郭玉良	三等奖	高中
36	农村新型创业模式调查报告	社会性活动设计类	岳阳县步仙乡凤凰中学	邹韵 邹鹏良 邹雯 周思怡 胡家豪 陈育林	邹光葵 付宇	三等奖	初中
37	可乐的秘密	社会性活动设计类	岳阳楼区东升小学	吴卓阳 李哲宇 张哲丰 黄伊婕 刘奕帆 黄琼琳	许芳斌 杨斌	三等奖	小学
38	走进春联	社会科学类	云溪区第一中学	吴轼 刘丛笑 汪雅茜 吴乐兮 彭佳雄 游归阳 李芾 周逸成 张晓曼	王丹 邹冬奇	三等奖	高中
39	舌尖上的君山——洞庭湖畔老百姓喜爱的几种野菜的研究性学习活动报告	自然科学类	君山区君山小学	李朔 彭远 王子为 颜紫怡 张妹 王婧 熊召云 周雷	王则君 龙广忠	三等奖	小学
40	关于三阳乡密岩村老年人生活状况的调查	社会科学类	平江县第一中学	熊倪 曾瑶瑶 张裕 徐欣雨 肖湘辉 钟澳星 张铮锋	付维 戴乔生	三等奖	高中
41	平江县三阳乡老年人生活状况及其生活幸福指数调查	社会科学类	平江县第一中学	刘馨蔓 欧阳昱 向罗平 汤靛虹 童红燕 唐志文 罗姣姣	胡颖 黄珊	三等奖	高中
42	弘扬民俗文化——皮影戏	社会科学类	平江县第三中学	吴若妮 龚蕾 黄强 郑彬林	喻曙光 黄泽华	三等奖	高中

序号	成果名称	类别	选送单位	学生姓名	指导教师姓名	奖项	学段
43	华容县烈士陵园现状的调查与研究	社会性活动设计类	华容县第一中学	吴冰冰 程 着 付钟艺 徐 洲 邓业昂 张天儒 王若瑶 岳湘杰	闵新华 胡灵芝	三等奖	高中
44	汨罗四中高一新生对高中学习生活适应的调查及对策研究	社会科学类	汨罗市第四中学	邹家兴 刘朗曦 江天庆 周盈琳 朱 冉 袁 旭	任擎宇 许 跃	三等奖	高中
45	一种低成本自制空气净化小管家的研究与分析	自然科学类	汨罗市第一中学	杨 婷 张艺铎 杨 庄 湛 婧 何贝霞 旬 帅 何振东 伏 炯	韩志红 郑海军	三等奖	高中
46	抽油烟机侧吸风幕的构想、设计与制作	社会科学类	汨罗市第二中学	任博彧 周安琪 柳子明 陈 澳 陈博民 彭 娜 毛语童 周世龙	卢 鹏 王拥军	三等奖	高中
47	“阅读越快乐”——畔湖湾小学学生课外阅读情况调查及方法研究	社会科学类	南湖新区畔湖湾小学	邹谨瑜 杨罗姗 周思月 王 伟 李子豪 罗思琪 卢鑫亚 李维康	毛 芳	三等奖	小学
48	关于农村中小学生学习习惯的调查研究	社会性活动设计类	华容县鲇鱼须镇宋市中学	罗蔓琳 朱 爽 陈子黎 谭 霞 代 杰 高文杰	戴方霓 郑 斌	三等奖	初中
49	通讯网络资费调查研究	社会科学类	湘阴县第一中学	湛依婷 贺禹龙 刘梓阳 李梦倩 易辉豪 寻思奥 丁 帅 兰 佳	蔡嫦娥 周 政	三等奖	高中
50	科学在我身边 低碳与我同行	社会科学类	湘阴县白泥湖中学	李 派 宋安妮 徐杨申澳 陈紫杏 王 念 张时俊	李光强 王 景	三等奖	初中
51	关于金龙镇雾霾天气形成原因调查报告	社会性活动设计类	湘阴县金龙镇中学	左 佳 谭 婷 刘依玲 易 拓 吴心蕊 刘 睿 易 琪 朱 招 易 赛	黄向东 蒋江华	三等奖	初中

附件 3

2015 年度岳阳市中小学研究性学习成果奖 优秀组织奖、优秀指导老师名单

一、优秀组织奖

岳阳县教育体育局	汨罗市教育体育局
云溪区教育体育局	岳阳楼区教育局
岳阳市第十四中学	平江县第一中学
岳阳县第一中学	岳阳县张谷英镇中心学校
汨罗市第一中学	汨罗市第二中学
岳阳楼区东升小学	岳阳楼区东方红小学

二、优秀指导老师

汨罗市第二中学	李光明 杨立新
岳阳市第一中学	赵千里 周振羽
岳阳县第一中学	李 荣 李向鸿
平江县第三中学	尚青霞
岳阳市鹰山中学	黄 艳 陈峥峥
岳阳楼区东方红小学	陈党荣
岳阳楼区岳阳楼小学	江 勇 丁 怡
云溪区陆城中心小学	杨继前