

金华市教育技术和信息中心 文件 金华市电化教育馆

金市教技中心〔2021〕9号

关于举办 2021 年金华市中小学教育技术 优秀论文评选活动的通知

各县（市、区）教育技术中心、市直属学校：

为总结我市教育信息化工作经验，深化教育技术理论研究，推动信息技术与教育的融合创新，提高教育教学的质量和效益，经研究，决定举办 2021 年金华市中小学教育技术优秀论文评选活动，现将有关事项通知如下：

一、参加对象与内容

面向全市中小学教师及各级教育技术部门相关人员。内容主要围绕教育技术推进教育教学改革和教学创新等，重点关注教育数字化改革、技术赋能城乡教育共同体建设、在线教育发展与应用研究、新技术赋能教育教学变革研究、应用技术推进教育评价改革研究和其他创新成果提炼、典型经验总结及发展规划研究等。

二、论文要求

要有明确的观点和具体的内容，能突出重点，围绕一个中心展开论述，要能反映学术和实践创新。字数在 2000-

6000 字（含图表）。应包含题目、摘要、关键词、正文、参考文献等，具体格式要求详见附件 1，论文中不得出现作者姓名及工作单位等信息。

为尊重作品版权、更好的保护著作权人的合法权益，参与本次活动者在投稿时视同默认以下版权声明：保证参加本次教育技术优秀论文评选活动的应征文章为原创，本人是文章的著作权人，拥有全部版权。由于抄袭、剽窃引起的一切法律责任和经济纠纷由本人自行承担，与本次评选活动以及主办单位无关。

三、评选办法

1. 本次评选全程采用线上评审，活动平台：“八婺智慧教育”，网址 <http://www.jhzhjy.cn>，登录账号为师训平台账号。活动流程为：参赛教师登录平台上传作品——各县（市、区）组织初评——推荐优秀作品——市级评选。

2. 参赛作品上传时间：4 月 26 日-5 月 16 日；各县（市、区）初评时间：5 月 17 日-5 月 23 日；推优截止时间：5 月 25 日。

3. 推优名额：经初评后每县（市、区）推荐 6-12 篇参加市级评选。

4. 我中心组织专家对推荐的优秀论文进行评选，获奖比例：一等奖 30%；二等奖 70%。

四、其他

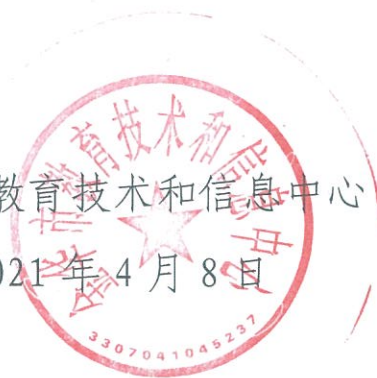
金华市中小学教育技术优秀论文推荐汇总表（附件2）
电子稿及盖章扫描的电子稿，请以县（市、区）为单位（市
直以学校为单位）于2021年5月25日前发送至联系人邮箱：
jhkypx@163.com，联系人：张老师，联系电话：82057707。

附件：1. 参评论文格式要求

2. 金华市中小学教育技术优秀论文推荐汇总表

金华市教育技术和信息中心

2021年4月8日



附件 1

参评论文格式要求

标题（黑体，加粗，二号，居中）

小标题（可以不要，宋体，四号，居中）

摘要：（左顶格，四号，黑体）

（楷体，四号，1.5 倍行距）摘要的撰写应体现目的、方法、结果、结论四大要素，遵循客观性、准确性、简练性、规范性原则，能够概括文章的结构和重要观点，一般在 300—500 字之间。

关键词：（左顶格，四号，黑体）

（宋体，四号）可选 3—5 个关键词，多个关键词之间以分号分隔。

正文（宋体，四号，1.5 倍行距）

字数控制在 2000—6000 字。标题的层次，一级标题用“一、二、……”来标识，二级标题用“（一）（二）……”来标识，三级标题用“] . 2. …”来标识，四级标题用“（1）（2）……”来标识，五级标题可用“a. b. ”等来标识，六级标题用“（a）（b）”等来标识。一级标题加粗。

参考文献：（左顶格，小四，黑体）

（宋体，小四）参考文献的序号左顶格，并用数字加方括号表示，[1] 每一条参考文献条目的最后均以结束，内容为：主要责任者.文献题名.出版地：出版者，出版年.起止页码（任选）。

附件 2

金华市中小学教育技术优秀论文推荐汇总表

推荐单位：_____（盖章） 联系人：_____ 联系电话：_____

编号	论文题目	姓名	学校

注：此表以县（市、区）（市直以学校）为单位填写，电子稿及盖章扫描后的电子稿于 2021 年 5 月 25 日前发送至联系人邮箱：jhkypx@163.com。

