

自贡市教育科学研究所 文件

自教所函〔2018〕16号

自贡市教育科学研究所关于开展 2018年中学物理教育优秀论文评选的通知

各区县教研室(基教中心)、教师进修学校,市直属学校:

随着新修订课程方案和课程标准颁布,为鼓励教师 and 教学研究人员积极参与新一轮教育教学改革,进一步提高我市物理学科的教学质量,注重体现物理学科本质,培养学生物理核心素养,落实“立德树人”的根本任务,经研究决定于2018年开展自贡市中学物理教育优秀论文评选活动。现将有关事项通知如下:

一、参评论文的主要选题建议内容:

在课程改革进程中,物理学科相关核心素养的培养、实验教材研究、科学探究教学、课堂教学、实验教学、大数据背景下学生学习方式与考试评价制度的变革、信息技术与物

理教学的整合、教师的专业化发展、教研组建设、以校为本的教学研究、农村课程改革的推进、课程资源的开发、国际物理教育的动态研究等方面的内容，总结与探讨在新课程实施过程中存在的问题及应对策略，深入地探究物理教育与教学的基本规律。

二、参评对象

我市从事中学物理教育教学的教师、实验员或教研员。

三、参评论文要求

1、参评论文必须是近期原创论文，论文字数以 3000～5000 字为宜。已获得市级及以上级别奖励的论文不在本次评选活动范围。严禁网上下载论文和抄袭别人作品。若文章需要引用他人观点和言语，须注明其出处。经发现是抄袭的论文，立即取消评选资格，并在简报上予以通报批评。参评文章一律提供打印文稿，每人提交论文限定 1 篇。提供打印文稿一式七份，并附电子文稿，未附电子文稿不予参评。电子文稿于 6 月 28 日前发送到电子邮箱：jiayou1999@sina.com。

2. 所有论文稿件使用 Word 文档编辑，纸张为 A4 纸，页面设置为：上、下各留边空 2.54cm，左、右各留边空 1.91cm，内容提要及正文用 5 号宋体，行距为 1.5 倍，标题为黑体 3 号字，参考文献及索引用楷体 5 号字；

3. 论文需提交一张存底页，写明：论文题目、作者姓名、单位、电话、内容提要；

4. 论文从第 1 页起为文章内容，写明：论文题目、内容提要，下接正文，不再写作者姓名。存底页和论文第 1 页的样式请参照附件 1。

四、论文评选办法及时间安排

1. 各县、区、市直属学校负责组织初评工作。经评选后，各县、区推荐到市参评的论文不超过 20 篇（其中初中不超过 10 篇，高中不超过 10 篇），市直属中学校原则上不超过 8 篇（其中初中不超过 4 篇，高中不超过 4 篇）。推荐到市的参评论文必须于 6 月 28 日前送市教科所张嘉友（306 室，电话 8125783）、陈健（307 室，电话 8125782）老师处。过期不再受理，本次论文评选不收费。

2. 我所将成立评审小组对推荐论文进行评定。评委会将按照论文质量分设一、二、三等奖，评奖比例分别为 20%、30%、40%；由自贡市教育科学研究所颁发获奖证书。并将高、初中前 5 名优秀论文送省参评。

自贡市教育科学研究所

自贡市教育学会物理教学专业委员会

2018 年 4 月 3 日

自贡市教育科学研究所办公室

2018 年 4 月 4 日印发

附件 1:

参评存底页、论文第 1 页模板

<p style="text-align: center;">2018 年四川省中学物理 教育教学研究优秀论文评选</p> <p>题目: _____</p> <p>作者: _____</p> <p>单位: <u>××市(州)××县(市、区)</u> <u>× × × 学校</u></p> <p>联系电话: _____</p> <p>【内容提要】……</p> <p style="text-align: center;">存底页</p>	<p style="text-align: center;">【2018 年四川省物理优秀论文评选】</p> <p style="text-align: center;">论文标题</p> <p>【内容提要】……</p> <p style="text-align: center;">论文正文</p> <p style="text-align: center;">.....</p> <p style="text-align: center;">第 1 页</p>
---	---

附件 2:

_____ 县、区、市直属校 2018 年物理优秀论文推荐表

	文章标题	作者姓名	性别	工作单位	联系电话
初中组					
高中组					

_____ 县、区、市直属校 (签章)

2018 年 月 日