

山东省电化教育馆

鲁教馆〔2022〕4号

山东省电化教育馆 关于组织 2022 年全省教育技术优秀论文评选活动 的通知

各市电化教育馆、各高等学校有关部门：

为深化教育技术理论研究，推进教育数字化战略行动，促进教育高质量发展，根据教育部教育技术与资源发展中心（中央电化教育馆）印发的《2022 年度教育技术论文活动指南》有关精神，经研究，决定开展 2022 年山东省教育技术优秀论文评选活动。现将活动有关事项通知如下：

一、活动报名

（一）全省各学段的学科教师及各级各类教育信息化相关工作作者均可报名参加本活动。

（二）各市电化教育馆负责本市活动的论文遴选推荐工作；各高等学校负责本校论文的推荐工作。每校推荐报送教师论文不

超过 5 篇。

二、论文要求

论文选题、征文要求、推荐标准等须参照《2022 年度教育技术论文活动指南》(见附件)要求。

三、活动时间和程序

(一) 个人投稿

本次论文评选活动采取自愿报名的方式。各市、各高校需于 10 月 23 日前组织参加活动的教师登录中央电化教育馆论文活动专用网站 edu.10086.cn/lunwen, 手机客户端 edu.10086.cn/app 进行在线投稿。

(二) 市级遴选

10 月 27 日前,各市参评论文由省电教馆汇总并推送给各市,请各市于 11 月 7 前完成市级评审并组织参评论文查重,推荐参加省评的论文重复率不得超过 30%。各市推荐省评数量在中央电化教育馆下达各省名额后另行通知。

(三) 省级评选

11 月 8 日至 15 日,省电教馆将组织专家对各市推荐论文进行评审。其中,各高校推荐论文将直接参加省级评选。评选结果在山东省教育教学信息化交流展示平台(pingce.sdmakers.cn)上进行公示,公示期为 5 个工作日。

四、评选和推荐

(一) 本次教育技术论文评选活动设一、二、三等奖和优秀组织奖，由省电教馆颁发获奖证书。优秀组织奖根据各市论文报送的数量和质量综合评定。

(二) 优秀论文将推荐参加教育部教育技术与资源发展中心(中央电化教育馆)组织的 2022 年度教育技术论文活动的评选，高质量论文将推荐在教育信息化专业报刊上发表。

联系人：刘彩霞、于阳，

联系电话：0531-85591029，

电子邮箱：sdliucaixia@126.com

- 附件：1. 教育部教育技术与资源发展中心(中央电化教育馆)
《2022 年度教育技术论文活动指南》
2. 2022 年全省教育技术优秀论文评选活动各市推荐
汇总表

山东省电化教育馆

2022 年 9 月 6 日

2022 年度教育技术论文活动

指南

教育技术论文活动组织委员会编

2022 年 8 月

编

编

t

!

o

t

o

:

4 " "0

o

t

!

t

t

t

!

t

t

编

t

!

t

t

t

编

t

t

t

t

t

t

!

t

! 编

编

编t

1. 组织领导

。

t

。

t

ha a hb ba 3 !Vb 。

2. 论文活动详情查询

ggc "" h! !Va" ha a
ggc "" h! !Va" cc

ggc "" !aV g! h!Va"

ggc "" ! V g!Va t

编

论文推荐标准

便		
	!	
	t	
	!	
	编 t	
	!	
	!	
	t	
	!	
	!	
	t	
	! 编 t	
	!	
	!	
	t	

