

湖南省人力资源和社会保障厅

关于开展 2023 年全省技工教育和职业培训 优秀论文评选工作的通知

各技工院校、职业培训学校，各相关单位：

为进一步调动全省广大技工教育工作者教科研积极性，促进技工教育教科研普遍开展，总结技工教育教学研究、教学改革与教学管理经验，提高广大技工教育工作者教书育人水平，经研究，省人力资源和社会保障厅决定开展 2023 年度全省技工教育和职业培训优秀论文评选工作。现将有关事项通知如下：

一、参评范围

参评论文必须同时具备以下条件：

（一）第一作者为全省技工院校、职业培训学校及各相关单位技工教育工作者。

（二）必须是原创性作品，且未在正式刊物发表或未在省级以上论文评选中获奖。

二、论文要求

（一）要对技工教育和职业培训有一定学术价值或应用价值，内容丰富、说理透彻。

（二）要遵守学术道德、符合学术规范。

（三）按人力资源和社会保障部 2022 年修订的《全国技工院校专业目录》15 类归类并申报。参评者以第一作者的身份申

报且每人限报 1 篇，由多人共同撰写的论文，作者人数不得超过 3 人，论文格式及要求附后（附件 1）。

三、报送要求

（一）报送时间

参评者于 2023 年 5 月 19 日前，将论文电子文稿按要求上传至优芽网（www.yoya.com）“赛事活动”栏目；2023 年 5 月 26 日前，各单位指派专人将本单位择优推荐且签署单位意见后并按要求整理的材料提交至省职业技术培训研究室，逾期不予受理。

（二）报送内容及要求

1.纸质材料。包括《湖南省 2023 年度技工教育和职业培训优秀论文评选申报材料一览表》（附件 2，以下简称《一览表》）1 份、《湖南省 2023 年度技工教育和职业培训优秀论文评选评审表》（附件 3，以下简称《评审表》）1 份、纸质版论文 1 份。表项内容完整真实、准确规范。参评者需将《评审表》和纸质版论文装入资料袋中，将《一览表》粘贴于资料袋正面。

2.电子材料。论文电子文稿不得出现与作者个人相关的信息，泄漏作者信息的论文视同放弃参评。参评者首先按文件要求编辑论文的基本格式，再按优芽网“赛事活动”栏目中的申报指南提交论文，泄漏作者信息、格式不符合文件要求、信息栏信息填报有误等论文一律退回不通过申报审核，参评者需按审核意见修改后再次提交，只有通过平台初审的论文才有“作品编号”。

3.各单位指派专人负责收集、整理、汇总论文上报资料，纸质资料按《湖南省 2023 年度技工教育和职业培训优秀论文推荐名单汇总表》（附件 4，以下简称《汇总表》）的顺序整理、汇

总并打包，电子文稿以“《汇总表》序号+作者姓名+论文名称”的方式命名。按要求整理的纸质资料和按要求命名的电子文稿（U盘拷贝）需一并提交。

四、论文评审与奖励

（一）评审方法

1.为确保参评论文质量，各相关单位应对本单位所有参评论文进行初评后再择优上报（评分标准详见附件5）。

2.省职业技术培训研究室将组织专家，对报送的论文进行线上、线下两个环节双向匿名评审，并集中评定出获奖论文的名单。评定结果在湖南人力资源社会保障厅官网公示。

（二）奖励办法

1.本次评选按参评论文总数的10%、15%、20%分设一、二、三等奖，为获奖者颁发荣誉证书，并对积极组织参与的单位颁发优秀组织奖。

2.获奖论文可作为申报相应专业技术职务任职资格的参评论文，并将择优、择期在《湖南技工教育研究》刊发。

3.鼓励各单位对获奖论文作者给予适当奖励。

五、其它事项

（一）本次论文评选活动不收取任何费用。论文不得侵犯他人著作权，违者责任自负。省厅将对所有参评论文进行查重，查重率超过20%的取消参评资格，并予以通报。

（二）各单位要根据具体要求，认真做好宣传发动、受理申报、初评和推荐上报工作。

（三）广大技工教育工作者要努力钻研业务工作，认真总结

教育教学经验，精心撰写学术论文，踊跃参加评选活动，为推动我省技工教育事业发展作出贡献。

六、联系方式

联系人：梁仲才 李艳娟

联系电话：0731-84900476

联系地址：长沙市天心区银杏路6号，湖南省人力资源和社会保障厅综合楼901室

- 附件：
- 1.论文基本要求和基本格式
 - 2.湖南省2023年度技工教育和职业培训优秀论文评选申报材料一览表
 - 3.湖南省2023年度技工教育和职业培训优秀论文评选评审表
 - 4.湖南省2023年度技工教育和职业培训优秀论文推荐名单汇总表
 - 5.论文评分标准

湖南省人力资源和社会保障厅

2023年3月27日



附件 1

论文基本要求

论点：正确、鲜明，具有创新性、实用性、可操作性、有一定的理论深度和应用价值。

论据：所引事例和数据准确、翔实，引经据典确有出处，能充分支持、说明论点。

论证：材料切合论点，论证符合逻辑且严谨科学。

结构：谋篇布局合理、结构完整，层次分明，条理清楚，行文流畅，用词准确，文字简洁。

论文基本格式

论文一般包括题目、摘要、关键词、正文、参考文献等不超过 5000 字，在 word 文档排版，用 A4 纸打印。

主标题

（方正小标宋简体，二号字，居中）

副标题

（方正小标宋简体，小二号字，居中）

摘要（黑体，四号字）： 摘要内容（仿宋-GB231，四号字）

关键字（黑体，四号字）：关键字内容（仿宋-GB231，四号字，词与词之间空一个字符且不加标点）

正文（仿宋-GB2312，四号字；插图，使用原图，文字说明使用楷体，小四号）

一、一级标题（黑体，三号字）

（一）二级标题（楷体-GB2312，三号字）

1.三级标题（仿宋-GB231，四号字）

参考文献（楷体，四号字）：参考文献内容（仿宋-GB2312，四号字）

排版版式要求：行距 29.6 磅，页边距 3.5 厘米（上）、2.6 厘米（下）、2.8 厘米（左）、2.6 厘米（右），无需设计封面，不使用装饰性图案。

附件 2

湖南省 2023 年度技工教育和职业培训 优秀论文评选申报材料一览表

申报人姓名		性别		年龄	
工作单位				职称/ 职业资格	
论文名称				所属专业 (类别)	
提交申报 论文材料	《申报表》		份	手机号码	
	论文		份		
	其他		份	作品编号	
推荐申报单位					
申报时间					

注：本表各项均详填；所属专业即论文所属类别，严格按文件规定类别填报；作品编号即通过平台初审后的作品号

附件 3

湖南省 2023 年度技工教育和职业培训 优秀论文评选

评 审 表

申报人姓名：_____

申报人单位：_____

论文名称：_____

论文所属类别：_____

湖南省职业技术培训研究室

姓名		性别		出生年月		文化程度	
民族		政治面貌		职称/职业资格			
所学专业		联系电话		邮编			
工作单位				通讯地址			
工作经历							
论文名称				字数			
论文内容提要及自我评估（不超过 800 字）							
单位初评意见							

附件 5

论文评分标准

序号	评分项目	一类文 描述及分值	二类文 描述及分值	三类文 描述及分值	四类文 描述及分值
1	观点立论 (25分)	观点正确、鲜明。立论从技工教育的教育、教学、管理的实际出发,有创新性,有前瞻性。 (22-25分)	观点正确、鲜明。符合技工教育的实际。创新不足,前瞻性不够。 (18-21分)	观点正确、针对性不强,基本符合实际。 (15-17分)	观点模糊,认识不清,与技工教育关系不大。 (14分以下)
2	论证过程 (20分)	论证严谨、周密、逻辑合理,结构清晰、紧扣论点、说理充分。 (18-20分)	论证合理、层次清晰。 (15-17分)	论证清楚、有层次。 (12-14分)	论证不严、层次不清。 (11分以下)
3	论据选择 (20分)	所引事例和数据准确、翔实,引经据典确有出处,论据充足、典型、能充分说明、支持论点。 (18-20分)	所引事例和数据基本准确、有出处,论据充分、比较典型、支持论点。 (15-17分)	论据合理、能证明论点,所引事例和数据基本准确、有出处,不够典型、针对性不强。 (12-14分)	论据数量不足、典型性差。 (11分以下)
4	实践价值 (20分)	解决技工教育的热点、难点问题,符合实际,操作性强,有一定的理论价值,实践指导作用突出。 (18-20分)	有针对性、理论联系实际,能解决问题,有一定的操作性。 (15-17分)	涉及具体问题、能结合实际,有一定指导作用。 (12-14分)	内容平淡、实践指导性不强。 (11分以下)
5	文章整体结构 (15分)	结构完整,逻辑性强,语言流畅,表述准确。 (14-15分)	结构基本完整、有一定逻辑性、语言通顺。 (12-13分)	结构基本完整、语言通顺、表达清楚。 (10-11分)	结构有缺失,语言基本通顺,说理性不突出。 (9分以下)