

温州市教育技术中心 温州市教育教學研究院 文件

温教技中心〔2023〕13号

关于组织开展2023年度温州市中小学、幼儿园 优秀自制教具和玩教具展评活动的通知

各县（市、区）教育技术（装备）、教研部门，龙港市社会事业局、海经区综合事务管理局相关部门，市局直属各学校：

为落实《浙江省教育技术中心关于组织开展2023年全省中小学、幼儿园优秀自制教具和玩教具展评活动的通知》（浙教技中心〔2023〕25号）要求，进一步培养广大师生的创新精神和实践能力，促进教师专业发展，提高中小学教育质量和幼儿园办园水平，经研究，决定联合开展2023年度温州市中小学、幼儿

园优秀自制教具和玩教具评选活动。

请各县(市、区)有关教育部门和市局直属各学校、幼儿园,按照附件要求,认真做好本地本校的宣传发动和组织遴选工作,推荐优秀自制教具、玩教具作品参加本次评选活动,并于5月30日前将申报材料报送至温州市教育技术中心,通信地址:温州市鹿城区市府路490号教育大楼805室;联系人:杨乒红,联系电话:88294916;邮编:325000。

- 附件:
1. 温州市中小学优秀自制教具评选办法
 2. 温州市幼儿园优秀自制玩教具评选办法
 3. 浙江省中小学优秀自制教具展评教师作品申报表
 4. 浙江省中小学优秀自制教具展评学生作品申报表
 5. 浙江省中小学优秀自制教具展评能手申报表
 6. 浙江省中小学优秀自制教具展评能手申报汇总表
 7. 浙江省幼儿园优秀自制玩教具展评作品申报表
 8. 浙江省幼儿园优秀自制玩教具展评作品汇总表

温州市教育技术中心

温州市教育教学研究院

2023年4月6日

附件 1

温州市中小学优秀自制教具评选办法

为组织好 2023 年度温州市中小学优秀自制教具作品展评活动，特制定本办法。

一、评选作品范围、分类

（一）作品范围

1. 评选作品对象

由教师或学生自主设计制作，适合在中小学校各学科（不含特殊教育康复训练器材，下同）教学中使用，且在历届全国或全省、全市中小学自制教具评选中未曾获奖，或虽曾获奖但对原作品有重大改进或创新的自制教具（不含已经正式生产的产品、纯计算机软件和声像资料）。

（二）自制教具作品分类

1. 中小学自制教具作品为教师作品、学生作品。

2. 按学段分为小学作品、中学作品。

3. 中小学自制教具按所应用的领域分为：

（1）小学：语文（XYW）、数学（XSX）、科学（XKX）、音乐（XYY）、美术（XMS）、体育（XTY）、信息技术（XXJ）、综合实践活动（XZH）；

（2）中学：语文（YW）、数学（SX）、初中科学（CKX）、物理（WL）、化学（HX）、生物（SW）、地理（DL）、通用技术（JS）、

信息技术 (XJ)、音乐 (YY)、美术 (MS)、体育 (TY)、综合实践活动 (ZH);

(3) 其他 (QT): 如特教 (TJ)、外语 (WY)、通用设备 (TS) 等。

二、奖项设立

(一) 设市优秀自制教具作品一、二、三等奖。

(二) 设市自制教具能手奖。

(三) 设市优秀组织奖。

三、评选要求

(一) 评选方式

按属地原则,以县(市、区)和市局直属各学校为单位上报,请各单位认真组织评选工作。

(二) 作品数量

各县(市、区)可推荐 10 件-30 件(其中学生作品 1-5 件)汇总后上交市教育技术中心,市局各直属学校可推荐 1-5 件的中小学自制教具作品直接上报市教育技术中心。各县(市、区)上报的小学作品不得少于申报作品的 30%。同一作者限申报 3 项自制教具作品(含合作的作品)参评。

(三) 申报材料(作品)的要求

1. 申报参加本次评选和评选活动的教师作品应填写《浙江省中小学优秀自制教具展评教师作品申报表》(以下简称《教师作品申报表》,见附件 3),学生作品应填写《浙江省中小学优秀自

制教具展评学生作品申报表》(以下简称《学生作品申报表》，见附件4)，自制教具能手候选人应填写《浙江省中小学优秀自制教具展评能手申报表》(以下简称《自制教具能手申报表》，见附件5)。

2. 所申报的作品必须是自制教具，并已经在教学活动中使用，有较好的教学效果。申报的各种信息资料包括教具名称、制作者姓名和次序。申报材料一经上报不得更改，中途不能增加新成员。

3. 申报者可为单位团体也可为个人，个人申报者应为学校教师或其他教育工作者，也可以是就读于普通中小学的学生。每个合作作品应确定一名第一作者，其他为署名作者。在作品申报时，所有成员的信息资料均应在申报表中填列。合作作品的申报者不得超过3人，每名申报者都必须实际参与教具设计制作，作品应该反映出所有成员的努力。学生合作者则应是同一学校、同一学段(小学、初中、高中)学生，每个学生作品指导老师申报不多于3人。所报送的学生作品，必须是学生自己动手制作的教具。

4. 一个作品名称只含一件教具；以一组或系列教具为作品上报的多件教具，必须是内容相关的且只按照一件对待；内容不相关的多件教具按上报的顺序只取第一件教具及相应的名称。

(四) 提交资料的数量及格式

1. 数量

(1) 各申报者提供《教师作品申报表》、《学生作品申报表》、《自制教具能手申报表》纸质资料各 1 份；

(2) 各县（市、区）教育技术（装备）部门和市局直属各学校须编制《浙江省中小学优秀自制教具能手汇总表》（见附件 6）纸质资料 1 份；

(3) 以上所有纸质资料相应的电子文件 1 套。申报者应提供作品使用案例的活动录像视频 1 套。

2. 格式

(1) 文字资料一律用 A4 纸，宋体、小四号字打印。电子文件名称上注明各县（市、区）或市直学校名称。文字材料采用 Word 格式，汇总表采用 Excel 格式，照片采用 jpg 格式且不小于 1M。

(2) 申报者提供作品的活动录像视频，应采用 mpg\avi 格式，每件作品时间长度不超过 5 分钟。

(3) 每件作品的所有电子资料（附件 3、附件 4、附件 5、照片、视频等）命名格式为 县名+作品名称，例：鹿城区 XXXX 装置。

（五）提交资料的时间及方式

1. 纸质材料报送要求：各县（市、区）和市局直属各学校将本单位的各项申报纸质资料汇总后，于 5 月 30 日前（以寄出邮戳为准）寄送指定的通讯地址。信封注明“温州市中小学优秀自制教具评选活动申报材料”，或直接送到温州市教育大楼 805 室，

收件人杨乒红。

2. 电子材料报送要求：所有纸质资料相应的电子文件 1 套、作品使用案例的活动录像视频 1 套，于 5 月 30 日前通过温州教育影院（tv.wzer.net）相关参赛页面报送。钉钉群：41295798。

（六）不接受申报的作品

1. 与国家现行法律、法规、道德规范有抵触的作品；
2. 涉及食品、药品试剂和饮食安全的作品；
3. 造成污染，破坏环境，有害于动植物、文物保护的作品，以及危及人身健康和生命财产安全的作品。

四、评选作品申报条件

（一）教师自制教具作品评选条件

1. 教学性。符合基础教育课程改革的基本理念，有利于推进素质教育，培养创新精神和实践能力，有利于实验教学、提高师生的实践动手能力，有利于落实教学重点、突破教学难点、体现多维度教学目标。

2. 科学性。教具所示教学内容符合科学原理，体现科学知识和科学过程相统一的原则，有利于学习科学知识，树立科学意识，掌握科学方法和操作技能。

3. 创新性。教具设计新颖，构思巧妙，体现新的教学活动方式、方法和内容；应用新技术、新材料、新工艺方面有创新和发展；在信息技术与传统教学的整合方面有所创意；能采用 STEM 教育理念进行创作。

4. 启发性。引发学习兴趣和思考，适于探究式教学，有利于学生主动参与、互动、合作交流。

5. 实用性。取材容易，结构简单，易于操作，性能稳定，安全可靠，外形美观，教学效果良好，便于自制推广；有助于环保和可持续发展。

（二）学生自制教具作品评选条件

1. 制作的教具与学习内容协调一致，鼓励多学科知识融会贯通，有利于培养创新精神、动手能力，有利于开展自主学习、合作交流。

2. 符合科学原理，有利于学习科学知识，掌握科学方法和操作技能，有利于树立科学思想和科学精神。

3. 设计构思巧妙，富有创意，有利于激发学习兴趣，促进动脑动手。

4. 取材容易，制作简单，使用安全，便于推广。

5. 作品符合参与者的年龄层次、认知及能力水平，具有独立创作的真实性。

（三）自制教具能手评选条件

被推荐人长期以来积极参加自制教具活动并在教学实践中有显著成绩，有作品参加本次自制教具活动并且获奖，未曾授予过自制教具能手称号，并同时具备下列条件之一：

1. 获历届全国自制教具评选三等奖以上一次；

2. 获历届全省自制教具评选三等奖以上二次；

3. 获历届全市自制教具评选二等奖以上二次。

五、评选办法

温州市教育技术中心按作品分类组织专家制定评选细则，具体负责评选工作，在阅读资料、观看视频演示的基础上进行评议，根据评选条件提出获奖作品的名单。

六、总结表彰

（一）向获得 2023 年市优秀自制教具作品一、二、三等奖作品的作者和市自制教具能手颁发电子证书。

（二）优秀作品推荐温州教育影院联展。

（三）在评选出一、二等奖获奖者中，择优选送参加省级比赛。

七、知识产权

申报的所有作品必须按照申报要求提交全部必要的相关资料。申报者本人应在申请材料中签字同意主办单位根据需要可公开作品的内容（包括制作材料、制作方法、使用方法等）或编写相关出版物时采用。

温州市幼儿园自制玩教具评选办法

为组织好 2023 年度温州市幼儿园优秀自制玩教具作品评选活动，特制定本办法。

一、评选作品范围、分类

（一）评选作品范围

为幼儿园教育教学活动中正在使用，由幼儿园教师自己设计并简单制作，或对工业化产品进行改造的玩教具，还包括运用无须制作能体现教育与游戏功能的自然材料和日常材料。工业化生产的玩教具不在本次评选范围之内。

（二）自制玩教具作品分类

申报作品分为：1. 科学类（KX）；2. 益智类（YZ）；3. 建构类（JG）；4. 运动类（YD）；5. 艺术类（YS，包含美工、音乐）；6. 综合类（ZH，包含语言阅读、角色表演、社会等）。

二、奖项设立

设市优秀自制玩教具作品一、二、三等奖和优秀组织奖。

三、评选要求

（一）评选方式

按属地原则，以县（市、区）和市局直属各幼儿园为单位上报，请各单位认真组织评选工作。

（二）参加 2023 年评选的作品数量

各县（市、区）可遴选推荐 3 件-10 件不同类别的作品，每件作品只能申报一个作品类别。每位作者限报 2 项作品（含合作的作品）参评。

（三）申报材料（作品）要求

1. 申报者填写《浙江省幼儿园优秀自制玩教具展评作品申报表》（见附件 7）纸质资料 1 份；各县（市、区）教育技术（装备）部门和市局直属各幼儿园须编制《浙江省幼儿园优秀自制玩教具展评作品汇总表》（见附件 8）纸质资料 1 份，汇总表采用 Excel 格式；相关纸质材料和电子资料报送截止时间是 2023 年 5 月 30 日。

2. 利用参评作品开展游戏活动的案例视频。视频要求采用 mp4/mov/avi/rm 格式，分辨率不低于 720P，包含声音，时间不超过 5 分钟。视频应注意保护幼儿肖像权。

3. 参评作品照片及电子文件。要求能反映作品全貌及重要细节，照片或图片建议采用 6 寸大小；照片、图片电子文件采用 jpg/png/bmp 格式，分辨率不小于 300dpi，文件大小不小于 1MB。

4. 作品通过之江汇活动广场，2023 年浙江省幼儿园优秀自制玩教具展评活动栏目，以第一作者之江汇账号上传作品（网址：<http://show.zjer.cn/cams/home/activity>）。

5. 属于以下任一条的作品将不被接受参加本次活动

与国家现行法律、法规、道德规范有抵触的作品；涉及食品、药品试剂和饮食安全类的作品；造成污染的作品，破坏环境的作品，有害于动植物保护、文物保护的作品，危及人身健康和生命财产安全的作品；与 GB6675《玩具安全》及相关玩具安全标准（规范、要求）相违背的作品；曾获得往届全国、省幼儿园优秀自制玩教具展评活动一、二、三等奖的作品。

四、评选办法

温州市教育技术中心按作品分类组织专家制定评选细则，具体负责评选工作，在阅读资料、观看视频演示的基础上进行评议，根据评选条件提出获奖作品的名单。

五、总结表彰

（一）向获得 2023 年市优秀自制玩教具作品一、二、三等奖作品的作者颁发电子证书。

（二）在评选出一、二等奖获奖者中，择优选送参加省级比赛。

六、知识产权

申报的所有作品必须按照申报要求提交全部必要的相关资料。申报者本人应在申请材料中签字同意主办单位根据需要可公开作品的内容（包括制作材料、制作方法、使用方法等）或编写相关出版物时采用。

编号：

浙江省中小学优秀自制教具展评教师作品 申报表

自制教具名称：_____

申报者：_____

申报者所在单位：_____

作品类别：请在所选定的类别□内划“√”（每件作品只能申报一个作品类别）

- | | | |
|--------------------------------------|--|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 小学语文（XYW） | <input type="checkbox"/> 小学数学（XSX） | <input type="checkbox"/> 小学科学（XKX） |
| <input type="checkbox"/> 小学音乐（XYM） | <input type="checkbox"/> 小学美术（XMS） | <input type="checkbox"/> 小学体育（XTY） |
| <input type="checkbox"/> 小学信息技术（XXJ） | <input type="checkbox"/> 小学综合实践活动（XZH） | |
| <input type="checkbox"/> 语文（YW） | <input type="checkbox"/> 数学（SX） | <input type="checkbox"/> 初中科学（CKX） |
| <input type="checkbox"/> 物理（WL） | <input type="checkbox"/> 化学（HX） | <input type="checkbox"/> 生物（SW） |
| <input type="checkbox"/> 地理（DL） | <input type="checkbox"/> 通用技术（JS） | <input type="checkbox"/> 信息技术（XJ） |
| <input type="checkbox"/> 音乐（YY） | <input type="checkbox"/> 美术（MS） | <input type="checkbox"/> 体育（TY） |
| <input type="checkbox"/> 综合实践（ZH） | <input type="checkbox"/> 其他（QT） | |

教具评选的类别：请在确认的类别上划“√”

- 个人作品 团体作品

第一作者	姓 名		性别		民族		出生年月		申报者 免冠照片
	学 历		专业			专业技术 技术职务			
	单位全名						电话		
	单位地址						邮编		
	家庭地址						移动 电话		
	E-mail					身份 证号			
第二作者	姓 名		性别		民族		出生年月		申报者 免冠照片
	学 历		专业			专业技 术职务			
	单位全名						电话		
	单位地址						邮编		
	家庭住址						移动 电话		
	E-mail					身份 证号			
第三作者	姓 名		性别		民族		出生年月		申报者 免冠照片
	学 历		专业			专业技 术职务			
	单位全名						电话		
	单位地址						邮编		
	家庭住址						移动 电话		
	E-mail					身份 证号			
自制教具名称							制成日期		
专利情况		申 请 号					批准号		
		申请人姓名					批准日期（附专利 批准证书复印件）		
		申 请 日期							

论文发表情况	登载论文的报刊名		刊登日期	
	登载论文的题目			
使用的主要材料及估价			外协项目及估价	
自制教具介绍				
教情				

学况 中和 使效 用果	
申报 提供 作品 材料 所	<p style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> 作品研究论文 附件：<input type="checkbox"/> 论文附录（图纸、图表、调查问卷样表等） <input type="checkbox"/> 数据光盘或软盘 总计：_____件。 </p>
申报 者确 认事 宜	<p style="text-align: center;"> 我（们）确认所有申报资料属实。同意公开所申报技术资料（包括专利资料），并同意主办单位在编写相关出版物时采用。 </p> <p style="text-align: center;"> 申报者签名：_____年 月 日 </p>
申单 报位 者的 所意 在见	<p style="text-align: center;"> 学校盖章 </p> <p style="text-align: center;"> 学校校长（负责人）签名：_____年 月 日 </p>

县（市、区）教育技术中心意见	<p>同意上报参加浙江省中小学优秀自制教具展评活动。我们已要求该作品作者所在学校及其有关部门对该作品做了资格审定，申报内容属实。</p> <p style="text-align: right;">盖章： 年 月 日</p>
设区市教育技术中心意见	<p>该作品于 年 月 日在 市第 届自制教具评选活动被评为优秀作品 等奖。同意上报参加2023年度浙江省中小学优秀自制教具展评活动。我们已要求该作品作者所在学校及其上级主管部门对该作品做了资格审定，申报内容属实。</p> <p style="text-align: right;">盖章 年 月 日</p>
备注	

编号：

浙江省中小学优秀自制教具展评学生作品 申报表

自制教具名称：_____

申报者：_____

申报者所在单位：_____

作品学科类别：请在确认的学科上划“√”

- | | | |
|---------------------------------------|---|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 小学语文 (XYW) | <input type="checkbox"/> 小学数学 (XSX) | <input type="checkbox"/> 小学科学 (XKX) |
| <input type="checkbox"/> 小学音乐 (XYY) | <input type="checkbox"/> 小学美术 (XMS) | <input type="checkbox"/> 小学体育 (XTY) |
| <input type="checkbox"/> 小学信息技术 (XXJ) | <input type="checkbox"/> 小学综合实践活动 (XZH) | |
| <input type="checkbox"/> 语文 (YW) | <input type="checkbox"/> 数学 (SX) | <input type="checkbox"/> 初中科学 (CKX) |
| <input type="checkbox"/> 物理 (WL) | <input type="checkbox"/> 化学 (HX) | <input type="checkbox"/> 生物 (SW) |
| <input type="checkbox"/> 地理 (DL) | <input type="checkbox"/> 通用技术 (JS) | <input type="checkbox"/> 信息技术 (XJ) |
| <input type="checkbox"/> 音乐 (YY) | <input type="checkbox"/> 美术 (MS) | <input type="checkbox"/> 体育 (TY) |
| <input type="checkbox"/> 综合实践 (ZH) | <input type="checkbox"/> 其他 (QT) | |

教具评选的类别：请在确认的类别上划“√”

- 个人作品 团体作品

第一作者	姓名		性别		民族		出生年月		申报者 免冠照片
	现学历	<input type="checkbox"/> 小学生 <input type="checkbox"/> 初中生 <input type="checkbox"/> 高中生 <input type="checkbox"/> 师范校生					年级		
	学校全名						电话		
	学校地址						邮编		
	家庭住址						电话		
	E-mail								
第二作者	姓名		性别		民族		出生年月		申报者 免冠照片
	现学历	<input type="checkbox"/> 小学生 <input type="checkbox"/> 初中生 <input type="checkbox"/> 高中生 <input type="checkbox"/> 师范校生					年级		
	学校全名						电话		
	学校地址						邮编		
	家庭住址						电话		
	E-mail								
第三作者	姓名		性别		民族		出生年月		申报者 免冠照片
	现学历	<input type="checkbox"/> 小学生 <input type="checkbox"/> 初中生 <input type="checkbox"/> 高中生 <input type="checkbox"/> 师范校生					年级		
	学校全名						电话		
	学校地址						邮编		
	家庭住址						电话		
	E-mail								
指导教师	姓名	性别	民族	年龄	专业	所在单位	职务或 职称	联系电话	E-mail

资格 确 认	上述申报者均为在校学生。			
	指导教师签名：		学校盖章	
	学校校长（负责人）签名：		年 月 日	
自制教具名称			完成日期	
使用的主要材料及估价			外协项目及估价	
专利情况	申请号		批准号	
	申请人姓名			
	申请日期		批准日期（附专利批准证书复印件）	
论文发表情况	登载论文的报刊名		刊登日期	
	登载论文的题目			

自制教具介绍	
教情学况中和使用效果	

<p>合作作品中申报者各自分工</p>	
<p>申报作品所提供的材料</p>	<p>附件：<input type="checkbox"/> 作品研究论文 <input type="checkbox"/> 论文附录（图纸、图表、调查问卷样表等） <input type="checkbox"/> 数据U盘或光盘 总计：_____件。 说明：申报材料均可为复印件。</p>
<p>申报者确认事宜</p>	<p>我（们）确认所有申报资料属实。同意公开所申报技术资料（包括专利资料），并同意主办单位在编写相关出版物时采用。</p> <p>申报者（或监护人）签名：_____</p>
<p>申报者所在单位的意见</p>	<p>学校盖章</p> <p>学校校长（负责人）签名：_____ 年 月 日</p>

县（市、区）教育技术中心意见	<p>同意上报参加浙江省中小学优秀自制教具展评活动。我们已要求该作品作者所在学校及其有关部门对该作品做了资格审定，申报内容属实。</p> <p style="text-align: right;">盖章： 年 月 日</p>
设区市教育技术中心意见	<p>该作品于 年 月 日在 市第 届自制教具评选活动被评为优秀作品 等奖。同意上报参加2023年度浙江省中小学优秀自制教具展评活动。我们已要求该作品作者所在学校及其上级主管部门对该作品做了资格审定，申报内容属实。</p> <p style="text-align: right;">盖章 年 月 日</p>
备注	

附件 5

编号：

浙江省中小学优秀自制教具展评能手申报表

被 推 荐 者： _____

被推荐者所在单位： _____

推荐单位（市级组织机构）： _____

被推荐者情况	姓名		性别		民族		出生年月		申报者 免冠照
	学历		专业		专业技术职务				
	单位全名						电话		
	单位地址						邮编		
	家庭地址						移动电话		
	E-mail						身份证号		
被推荐者从教及从自制教具活动或实验教学的经历									
目前所授课程					目前授课年级				
兼任其他工作									
从教简历									
拥有哪些自制教具作品									

参与的自制教具、实验教学或其他教研活动	
获得过哪些自制教具评选和教研奖励（附奖励证书复印件）	

论文/专著/专利名称	出版、登载、获奖或在学术会议上交流情况（专利授予情况）	发表或出版（专利）授予日期
部分论文情况（发表）		
个人专著		
个人专利		

被推荐者主要工作业绩		
起止时间	业绩名称(项目、课题、成果)	工作内容、本人贡献 (主持、参加、独立)

简要介绍被推荐者的基本情况和从事教学工作的经历、自制教具方面的工作，及对被推荐者的意见。

单位领导签字:

单位公章:

年 月 日

<p>县（市、区）教育技术中心意见</p>	<p>同意上报参加浙江省中小学优秀自制教具评选活动自制教具能手候选人。我们已要求该申报人所在学校及其上级主管部门对该申报人做了资格审定，申报内容属实。</p> <p style="text-align: right;">盖章 年 月 日</p>
<p>设区市教育技术中心意见</p>	<p>该作品于 年 月 日在 市第 届自制教具评选活动被评为优秀作品 等奖。同意上报参加2023年度浙江省中小学优秀自制教具展评活动。我们已要求该作品作者所在学校及其上级主管部门对该作品做了资格审定，申报内容属实。</p> <p style="text-align: right;">盖章 年 月 日</p>
<p>备注</p>	

附件 6

浙江省中小学优秀自制教具展评能手申报 汇总表

_____市 联系人：_____ 联系电话：_____

序号	姓名	性别	出生年月	专业技术职务	工作单位	本届参赛作品名称	备注
1							
2							
3							
4							
5							
.....							

附件 7

浙江省幼儿园优秀自制玩教具展评 作品申报表

作品名称: _____

申报单位: _____

申报者: _____

作品类别: 请在所选定的类别□内划“√”(每件作品只能申报一个作品类别)

- | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 科学类 (KX) | <input type="checkbox"/> 益智类 (YZ) | <input type="checkbox"/> 建构类 (JG) |
| <input type="checkbox"/> 运动类 (YD) | <input type="checkbox"/> 艺术类 (YS) | <input type="checkbox"/> 综合类 (ZH) |

填表说明

1、作品名称

一个申报作品名称下只能是一件玩教具或围绕某一具体教学内容的一组玩教具。

2、申报单位

申报单位应为第一作者所在幼儿园或学前教育机构。

3、申报者

申报者应是幼儿园教师或其他幼教工作者，可以以个人或多人合作的名义申报，多人合作作品应确定第一作者，其他为署名作者，总人数不得超过三人。

4、作品类别

由申报者按照作品的应用领域在所列的6类中自行选择，每件作品只能申报一个作品类别。

5、作品外形和结构

用图示、照片等方法介绍该作品的基本结构、整体造型、主要材料、外形尺寸。

6、作品主要功能和特点

介绍该作品适合领域、适用年龄、基本使用方法和主要作用。

7、作品制作方法

介绍该作品的制作过程、关键要领，可附图示说明。

8、使用案例

选择最能反映该作品功能价值的典型活动，内容包括活动目标、玩教具教育策略及实施过程等，可附活动录像（时间不超过5分钟）。

9、表格不够可另加附页。

作品申报表

概 况					
园所名称	(公章一致)			办园类型	
地址				邮编	
负责人姓名		电话		邮箱	
第一作者		电话		邮箱	

作品外形和结构

--

作品主要功能和特点



作品制作方法



使用案例

申报者 确认 事宜	<p>我（们）确认所有申报资料及作品真实可靠，不存在抄袭、造假等不端行为。同意公开所申报资料（包括专利资料），并同意主办单位在期刊、图书、网络等媒体公开、出版、展示。</p> <p>第一作者（签名）： 第二作者（签名）： 第三作者（签名）：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

<p>申报单位意见</p>	<p style="text-align: right;">单位盖章</p> <p>单位负责人签名: 年 月 日</p>
<p>县(市、区)教育技术中心意见</p>	<p>同意上报参加浙江省幼儿园优秀自制玩教具展评活动。我们已要求该作品作者所在学校及其有关部门对该作品做了资格审定，申报内容属实。</p> <p style="text-align: right;">单位盖章:</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>
<p>市教育技术中心意见</p>	<p>同意上报该作品参加2023年全省幼儿园优秀自制玩教具展评活动。我们已对申报单位资质、申报者资质及作品进行审核，申报内容属实。</p> <p style="text-align: right;">单位盖章</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>
<p>备注</p>	

附件 8

浙江省幼儿园优秀自制玩教具展评作品汇总表

_____市教育技术中心

联系人: _____ 联系电话: _____

市内 序号	作品类别	作品名称	申报单位	第一 作者	联系电话	第二 作者	第三 作者
01	科学类						
02	科学类						
03	科学类						
.....							
18	综合类						

注：请按科学类（KX）、益智类（YZ）、建构类（JG）、运动类（YD）、艺术类（YS）、综合类（ZH）顺序排列。

抄送：省教育技术中心，省教育厅教研室，各县（市、区）教育局，
朱景高副局长。

温州市教育技术中心办公室

2023年4月6日印发
