

安徽省教育厅处室函件

省电教〔2017〕17号

安徽省电化教育馆关于扩充安徽省基础教育 信息化专家库和征集遴选专家的通知

各市、省直管县教育局：

为贯彻落实《安徽省教育信息化中长期发展规划(2013—2020年)》精神，充分发挥人才智力优势，以及信息技术专家在教育信息化大赛等评审工作中的技术支撑作用，进一步提高教育信息化工作的科学性，加快推进基础教育信息化，经研究，决定扩充安徽省基础教育信息化技术专家库。现就专家征集遴选工作通知如下：

一、征集对象

各市教育部门及中小学从事信息技术教学、科研、管理、建设与应用等相关工作，且有意参与和服务全省基础教育信息化工作的现职人员。

二、专家需求

(一) 新增专家类别

根据信息技术大赛、活动、评比的不同类别及我省基础教育

信息化工作的实际需求，本次专家库新增七个专家类别：机器人大赛类（9项）、电脑制作活动类（9项）、教育教学信息化类（5项）、教育技术论文类（1项）、在线课堂培训与技术管理类（2项）、安徽教育管理公共平台及安徽基础教育资源应用平台建设与管理类（2项）、课题评审类（1项）。

（二）专家基本要求

- 1.拥护中华人民共和国宪法，遵守国家法律和社会公德。
- 2.具有严谨的科学态度和良好的职业道德，秉公办事、公道正派、学风严谨。
- 3.对教育信息化发展方针政策有较好的理解，对其本人所属专业技术领域及产业国内外发展现状及发展趋势有较全面的了解。
- 4.热心科学技术评审工作，积极参与评审活动。
- 5.具有专科以上学历及中级以上技术职称。
- 6.身体健康，年龄不超过55周岁，能胜任专家工作。

各类别具体项目及分项目基本要求见附件1。

三、征集方式

- 1.请各市电教馆广泛宣传，积极动员并推荐符合要求、经验丰富、能力突出的信息技术专家参与，认真组织做好本市候选专家人选的统一推荐工作。
- 2.各地拟推荐专家报送采用网上在线填报和纸质表格方式进行，在线填报的同时报送纸质表格。在线填报网址为www.ahedu.gov.cn/it，填报截止日期为5月25日，填报系统各地

用户名及密码见附件 2。纸质专家征集表见附件 3。

3.请以市为单位汇总拟推荐专家，填写汇总表（见附件 4），与专家征集表一同于 6 月 12 日前报送到省电教馆。

联系人：陈静，联系电话：0551-62829135。

- 附件：
1. 安徽省基础教育信息化专家库新增专家类别、项目及基本要求
 2. 在线填报系统各地用户名及密码分配表
 3. 安徽省基础教育信息化专家征集表
 4. 安徽省基础教育信息化专家征集汇总表



附件 1

安徽省基础教育信息化专家库 新增专家类别、项目及基本要求

类别	项 目	专家基本要求
机器人大赛	1. 机器人足球	熟悉机器人操作、从事过机器人研究的指导教师、教练员，或曾经在国家、省、市级别的机器人相关项目比赛中获二等奖及以上的指导教师。（担任过国家、省、市级相关类别裁判的专家优先。）
	2. 机器人篮球	
	3. 机器人灭火	
	4. WER 能力挑战赛	
	5. 纳英特智能挑战赛	
	6. FLL 工程挑战赛	
	7. 人形机器人	
	8. Botball 竞赛	
	9. 中鸣超级轨迹赛	
电脑制作活动	1. 电脑绘画	熟练使用各类绘画软件或图形、图像处理软件的教师，或在国家、省、市级相关项目上获二等奖及以上的指导教师。（担任过国家、省、市级相关作品的评委优先。）
	2. 网页设计	能熟练使用 HTML 语言或网页制作工具编制网页和网站，或在国家、省、市级相关项目获二等奖及以上的指导教师。（担任过国家、省、市级相关作品的评委优先。）
	3. 电子板报	有一定美术基础，能熟练运用文字、绘画、图形、图像等素材和相应的处理软件创作电子板报或电子墙报作品，或在国家、省、市级相关项目获二等奖及以上的指导教师。
	4. 电脑动画	能熟练的运用各类动画制作软件及动画画面语言，或在国家、省、市级相关项目获二等奖及以上的指导教师。（担任过国家、省、市级相关作品的评委优先。）

	5. 计算机程序设计	能熟练编写基本的计算机程序语言 C++、JAVA 语言，参与制作或者了解 APP 软件的开发制作。或在国家、省、市级相关项目获二等奖及以上的指导教师。（担任过国家、省、市级相关作品的评委优先。）
	6. 3D 设计	能熟练使用基本的计算机三维立体（3D）设计软件。或在国家、省、市级相关项目获二等奖及以上的指导教师。（担任过国家、省、市级相关作品的评委优先。）
	7. 创客类作品	理解创客理念、熟悉基础的计算机编程语言、3D 打印。曾经参加过创客培训或者制作过创客作品的老师。或在国家、省、市级相关项目获二等奖及以上的指导教师。（担任过国家、省、市级相关作品的评委优先。）
	8. 电脑艺术设计	能熟练运用基本的图形、图像处理软件，有一定美术基础。或在国家、省、市级相关项目获二等奖及以上的指导教师。（担任过国家、省、市级相关作品的评委优先。）
	9. 微视频	从事过摄影摄像、后期编辑，能熟练运用视频编辑软件。或在国家、省、市级相关项目获二等奖及以上的指导教师。（担任过国家、省、市级相关作品的评委优先。）
教育教学 信息化大赛	1. 课件	熟练使用计算机技术和网络技术，熟悉移动终端在教学上的使用的一线教师、项目研究员，或在国家、省、市级比赛中获二等奖及以上的教师。（担任过国家、省、市级相关作品的评委优先。）
	2. 课例	熟练使用计算机技术和网络技术，熟悉移动终端在教学上的应用及翻转课堂教学的一线教师、项目研究员或在国家、省、市级比赛中获二等奖及以上的教师。（担任过国家、省、市级相关作品的评委优先。）
	3. 微课	从事过摄像录像、能熟练的进行视频后期编辑，熟练使用电子白板，理解微课在教学上的使用意义。或参与过国家、省、市级微课培训且制作过相关微课作品并在国家、省、市级比赛中获得或者指导获得过二等奖及以上的教师。（担任过国家、省、市级相关作品的评委优先。）

	4. 教师网络空间	理解教学网络空间在教学中的意义，能熟练应用网络学习空间开展资源应用、备课授课、网络研修、家校互动、师生互动、指导评价的一线教师和专家。曾经参加过国家、省、市级比赛并获得二等奖及以上的教师。（担任过国家、省、市级相关作品的评委优先。）
	5. 教学点教育资源应用	在教学点工作的一线优秀教师，在线课堂授课及运用的优秀教师。熟练操作基本的计算机教学应用软件。对教学点在线课堂项目做过培训的专家。或在相关比赛中获得国家、省、市级二等奖及以上的参赛老师。（担任过国家、省、市级相关作品的评委优先。）
全国教育技术 论文评比	教育技术论文	了解教育信息化意义，发表过教育信息化相关论文，并在全国、省级比赛中获得二等奖及以上的教育信息化工作者和教师。（担任过国家、省、市级相关作品的评委优先。）
在线课堂	1. 在线课堂教学培训	熟悉在线课堂教学软件使用，具备一定的在线课堂教学经验。
	2. 在线课堂技术管理	熟悉在线课堂设备和软件，具备一定的在线课堂运维经验。
“两平台” ^① 建设与管理	1. 网络技术	在网络硬件技术、网络安全、网络通信等方面有所专长，高级职称以上。（特别优秀的可放宽为中级职称。）
	2. 平台应用开发	在中小学信息化软件平台和教学应用工具方面专长，高级职称以上。（特别优秀的可放宽为中级职称。）
课题评审	课题评审	坚持党和国家教育方针，热爱教育信息化事业。具有良好的科学精神和职业道德，坚持原则，公道正派，组织协调能力较强。从事教育信息技术教学、科研、管理的现职人员，熟悉本专业国内外发展动态，熟悉教育信息技术实验与研究的方法、技术、政策及标准规范，并有较突出的成就。具有副高级以上专业技术职务任职资格（特别优秀的可放宽到中级职称），具有较高的学术水平和丰富的实践经验，在本专业有较深造诣。“十五”以来，主持或参与全国全省教育信息技术研究课题项目且已经结题、在省级以上专业刊物上发表过教育信息化文章、在省级以上教育信息化论文评选中获得过一等奖的专家优先。

注①：“两平台”指安徽教育管理公共平台及安徽基础教育资源应用平台。

附件 3

安徽省基础教育信息化专家征集表

姓 名				(个人照片)
单 位		性 别		
出生年月		文化程度		
所学专业		技术职称		
行政职务		办公电话		
手机号码		E-mail		
身份证号码		通讯地址		
专家类别 (可多选)	机器人大赛类 <input type="checkbox"/>			
	电脑制作活动类 <input type="checkbox"/>			
	教育教学信息化类 <input type="checkbox"/>			
	教育技术论文类 <input type="checkbox"/>			
	在线课堂培训与技术管理类 <input type="checkbox"/> “两平台”建设与管理类 <input type="checkbox"/> 课题评审类 <input type="checkbox"/>			
专家项目	<input type="checkbox"/> 机器人足球 <input type="checkbox"/> 机器人篮球 <input type="checkbox"/> 机器人灭火 <input type="checkbox"/> WER 能力挑战赛 <input type="checkbox"/> 纳英特智能挑战赛 <input type="checkbox"/> FLL 工程挑战赛 <input type="checkbox"/> 人形机器人 <input type="checkbox"/> Botball 竞赛 <input type="checkbox"/> 中鸣超级轨迹赛 <input type="checkbox"/> 电脑绘画 <input type="checkbox"/> 网页设计 <input type="checkbox"/> 电子板报 <input type="checkbox"/> 电脑动画 <input type="checkbox"/> 计算机程序设计 <input type="checkbox"/> 3D 设计 <input type="checkbox"/> 创客类作品 <input type="checkbox"/> 电脑艺术设计 <input type="checkbox"/> 微视频 <input type="checkbox"/> 教育技术论文 <input type="checkbox"/> 课件 <input type="checkbox"/> 课例 <input type="checkbox"/> 微课 <input type="checkbox"/> 教师网络空间 <input type="checkbox"/> 教学点教育资源应用 <input type="checkbox"/> 课题评审 <input type="checkbox"/> 在线课堂教学培训 <input type="checkbox"/> 在线课堂 <input type="checkbox"/> 技术管理 <input type="checkbox"/> 网络技术类 <input type="checkbox"/> 平台应用开发类			

学习经历	(填写教育背景):
工作简历	(填写工作经历):
专业技术成就(果)	(填写近五年承担国家、省部级、市级项目情况、主要论文和著作情况、个人获奖及专利情况、指导学生获奖等情况):
专家个人意见	(签字即表示本人确认本表内容客观真实,愿意担任教育信息化评审专家。) (签字) 年 月 日
专家所在单位意见	(盖章即表示相关单位确认本表内容客观真实,同意相关人员担任教育信息化评审专家。) (盖章) 年 月 日

附件 4

安徽省基础教育信息化专家征集汇总表

填报单位(盖章):

联系人:

联系电话:

填表日期:

姓名	单位	职称	手机号码	填报类别	项目	所填报项目相关成果 (包含个人成果及指导成果)
(举例): 张 XX	XXX 单位			电脑制作活动	网页设计	获得国家/省/市级 X 等奖, 曾作为评委参与 XX 评审活动..... 指导学生获得国家/省/市级 X 等奖.....
				教育教学信息化大赛	微课	...
			
李 XX	XXX 单位			教育技术论文	教育技术论文	参与 XX 研究, 在 XX 发表论文 5 篇, 主持课 题 XXX.....
...						