

# 湖南省教育厅职称改革工作领导小组办公室

湘教职改办字〔2019〕14号

## 关于做好中等专业学校教师（含实验技术） 系列高级职称评委库委员人选 推荐工作的通知

各市州教育（体）局，各高等学校，厅直有关单位：

根据省人力资源和社会保障厅《关于推荐高级职称评委库评委委员的通知》（湘人社函〔2019〕149号）精神，为做好我省中等专业学校教师（含实验技术）系列高级职称评审工作，我办决定组建全省新一届中等专业学校教师（含实验技术）系列高级职称评委库。现就评委库委员人选推荐工作有关事项通知如下：

### 一、关于评委库专家人选的来源

评委库专家人选从以下三类人员中产生：

- 我省正高级讲师。
- 高等学校中长期从事职业教育教学和研究的正高级专业技术人员。
- 省、市州、县市区教研机构及教师培训机构和校外教育机构（含教育装备、勤工俭学、电化教育、教育考试等为基础教育服

务的国家事业单位)中长期从事职业教育教学与研究的正高级专业技术人员。

## 二、推荐条件

1. 拥护党的路线、方针、政策,遵守国家法律法规,坚持原则、廉洁奉公、作风正派、办事公道,具有优秀的政治品德和良好的职业道德。

2. 基础理论和专业知识坚实,教学经验丰富,教学效果显著,学术造诣深,在本学科本专业研究领域内有较大的学术影响,在同行专家中有较高的知名度。

3. 从事本专业教育教学和教研工作满15年、任现职满3年(计算至2019年12月31日;正高级讲师、推荐到实验技术系列的教授人选任现职未满3年可推荐)。

4. 在职在岗,身体健康,胜任评审工作且本人自愿,年龄一般不超过60周岁。按要求办理了延长退休年龄手续的可参与推荐,年龄相应放宽。

## 三、评委库组建要求

1. 推荐委员人选应充分考虑本地区、本学校(单位)学科、专业优势及其师资力量状况,同时适当兼顾学科平衡,要优先推荐在教育教学第一线的优秀教师。

2. 各高等学校对推荐进入中等专业学校教师(含实验技术)系列高级职称评委库的评委人选不得再推荐进入中小学教师系列高级职称评委库。

3. 有违纪违法、党纪政纪处分、诚信缺失、学术不端等情形及群众反映争议较大的人员不得入选评委库。

4. 评委库评委委员原则上每3年进行一次调整，入库人选名单不对外公布。入选评委库后，无不可抗拒原因，必须履行评委专家相关义务。否则，将视情况进行处理。

#### **四、推荐程序**

入库委员须由2名本学科领域专家实名推荐或基层单位业务部门推荐。学校（单位）人事（职改）部门严格审查并将相关材料进行公示且无异议后，经各市州教育（体）局、各高等学校和厅直有关单位考核汇总推荐委员人选报我办。我办对推荐人选进行考察、遴选和审核后，确定推荐入库人选。

#### **五、报送材料要求**

1. 推荐对象逐人填写《湖南省中等专业学校教师（含实验技术）系列高级职称评委库委员推荐表》（见附件1）。

2. 各市州教育（体）局、各高等学校和厅直有关单位统一用Excel制作《湖南省中等专业学校教师（含实验技术）系列高级职称评委库委员推荐花名册》（见附件2），一式两份。花名册须准确填写每位推荐人选有效手机号码。上述材料同时提交电子文档。请于2019年9月5日前报送我办，逾期不予受理。

3. 评委库建设是职称评审的一项重要基础性工作。各市州教育（体）局、各高等学校和厅直有关单位要高度重视全省中等专业学校教师（含实验技术）系列高级职称评委库建设，明确专人负

责，坚持标准和条件，严格履行审核责任，真正将政治思想过硬、原则性强、学识水平高、业务素质突出的优秀专家推荐入库，并如期完成报送工作。

省教育厅职改办联系人：肖炳林；电话：0731-82990352；电子邮箱：hnsjytzgb@163.com；报送材料地点：省教育厅机关院内小3栋一楼。省教育厅教师工作与师范教育处联系人：彭艳霞；电话：0731-84117881。

- 附件：1. 湖南省中等专业学校教师（含实验技术）系列高级职称评委库委员推荐表
2. 湖南省中等专业学校教师（含实验技术）系列高级职称评委库委员推荐花名册
3. 中等专业学校教师（含实验技术）系列职称评审分支专业目录
4. 中等职业学校专业目录

湖南省教育厅职称改革工作领导小组办公室

2019年8月6日

附件 1

## 湖南省中等专业学校教师（含实验技术）系列 高级职称评委库委员推荐表

姓 名		性 别		出生年月		政治面貌	
工作单位				参加工作时间			
何时何校何专业毕业 获何学位				现从事专业及年限			
何时获本专业何职称				推荐任何专业评委			
主要工作 经 历				参加过 何学术团 体任何职			
主要论著 业绩成果							
专家实名 推荐或基 层单位业 务部门推 荐意见	年 月 日			年 月 日			
基层单位 人事部门 推荐意见	签名： 年 月 日 (章)						
市州教育 (体)局 或主管 部门意见	负责人签名： 年 月 日 (章)						
系 列 (专业) 职改办 意 见	签名： 年 月 日 (章)						

附件 2

## 湖南省中等专业教师（含实验技术）系列高级职称评委库委员推荐花名册

填报单位（公章）：

填报日期

填报人：

审核人：

联系电话：

序号	姓名	身份证号	性别	出生年月	民族	最高学历	毕业学校及所学专业	工作单位	工作部门及行政职务	手机号码	现专业技术职称				资格取得时间	现职聘任累计年限	研究领域	学科组
											系列	等级	名称	从事专业				
1	xxx	4300000000000000	男	1974.12	汉	xxx	xxxxx	xxx	xxxxx	13000000000	高校	正高	教授	畜牧兽医	2008	09	xxxxx	农林牧渔类
2	xxx	4300000000000000	女	1968.01	土家族	xxx	xxxxx	xxx	xxxxx	13900000000	中专	正高	正高级讲师	会计	2002	15	xxxxx	财经商贸类
3	xxx	4300000000000000	男	1962.05	汉	xxx	xxxxx	xxx	xxxxx	13600000000	高校	正高	教授	计算机应用	2001	16	xxxxx	信息技术类
4																		

- 填表说明：
- 1、表中“身份证号”、“出生年月”、“手机号码”、“资格取得时间”、“现职聘任累计年限”等栏目请设置为“文本”格式，并按样表模式填写。
  - 2、个人联系电话请填写本人手机号码，务必准确有效。
  - 3、“学科组”栏目，按专业大类（见附件 3）填写。
  - 4、“从事专业”栏目：按专业大类下一级的具体分支专业（见附件 4）填写。
  - 5、“研究领域”栏目，请较为具体简要填写。
  - 6、请用 Excel 制作此花名册并报送。

## 中等专业学校教师（含实验技术）系列 职称评审分支专业目录

农林牧渔类 土木水利类 加工制造类 石油化工类 轻纺食品类  
交通运输类 信息技术类 医药卫生类 休闲保健类 财经商贸类  
旅游服务类 文化艺术类 体育与健身类 公共管理与服务类  
资源环境类 能源与新能源类 司法服务类

基础理论类（哲学、法学、党史、马克思主义理论、体育、教育心理学、历史、地理、中国语言文学、外国语言文学、数学、力学与物理、化学、学生思想政治教育、教育管理、实验技术、生物）

教育类（国防教育、学前教育）

特殊教育类【认知、物理治疗、作业治疗、情绪治疗、艺术治疗、运动康复、视障（社会适应、定向行走、综合康复）、听障（沟通与交往、律动、生活指导）、智障（生活适应、康复训练、艺术与休闲、第二语言、校本课程）】

# 附件 4

## 中等职业学校专业目录

专业类	专业名称	专业类	专业名称	专业类	专业名称	
农林牧渔类	设施农业生产技术	资源环境类	地图制图与地理信息系统	土木水利类	供热通风与空调施工运行	
	现代农艺技术		地质与测量		建筑表现	
	观光农业经营		水文与水资源勘测		城市燃气输配与应用	
	循环农业生产与管理		采矿技术		给排水工程施工与运行	
	种子生产与经营		矿山机械运行与维修		市政工程施工	
	植物保护		矿山机电		道路与桥梁工程施工	
	果蔬花卉生产技术		矿井通风与安全		铁道施工与养护	
	茶叶生产与加工		矿井建设		水利水电工程施工	
	蚕桑生产与经营		煤炭综合利用		工程测量	
	中草药种植		环境监测技术		土建工程检测	
	棉花加工与检验		环境管理		工程机械运用与维修	
	烟草生产与加工		环境治理技术		加工制造类	钢铁冶炼
	现代林业技术		生态环境保护			金属压力加工
	森林资源保护与管理		气象服务			工程材料检测技术
	园林技术		雷电防护技术	钢铁装备运行与维护		
	园林绿化		能源与新能源类	石油钻井		有色装备运行与维护
	木材加工	石油天然气开采		建材装备运行与维护		
	畜禽生产与疾病防治	石油地质录井与测井		有色金属冶炼		
	特种动物养殖	石油与天然气储运		建筑与工程材料		
	畜牧兽医	火电厂 热力设备安装与检修		硅酸盐工艺及工业控制		
	宠物养护与经营	火电厂热力设备安装		选矿技术		
	淡水养殖	火电厂 热工仪表安装与检修		机械制造技术		
	海水生态养殖	火电厂集控运行		机械加工技术		
	航海捕捞	火电厂水处理及化学监督		机电技术应用		
	农产品保鲜与加工	水电站 机电设备安装与运行		数控技术应用		
	农产品营销与储运	水泵站机电设备安装与运行		模具制造技术		
	农业机械使用与维护	反应堆及核电厂运行		机电设备安装与维修		
	农村电气技术	风电场机电设备安装与运行	汽车制造与检修			
	农业与农村用水	太阳能与沼气技术利用	汽车电子技术应用			
	农村环境监测	发电厂及变电站电气设备继电保护及自动装置调试	船舶制造与修理			
	农村经济综合管理	输电线路施工与运行	船舶机械装置安装与维修			
	农资连锁经营与管理	供用电技术	金属热加工			
农村土地纠纷调解	电力营销	焊接技术应用				
资源环境类	国土资源调查	土木水利类	建筑工程施工	机电产品检测技术应用		
	地质调查与找矿		建筑装饰	金属表面处理技术应用		
	水文地质与工程地质勘察		古建筑修缮与仿建	工业自动化仪表及应用		
	地球物理勘探		城镇建设	医疗设备安装与维护		
	钻探工程技术		工程造价	电机电器制造与维修		
	掘进工程技术		建筑设备安装	光电仪器制造与维修		
	岩土工程勘察与施工		楼宇智能化设备安装与运行	制冷和空调设备运行与检修		
地质灾害调查与治理施工		电气运行与控制				



# 中等职业学校专业目录

专业类	专业名称	专业类	专业名称	专业类	专业名称
加工制造类	电气技术应用	交通运输类	城市轨道交通车辆运用与检修	信息技术类	现代物流信息技术
	电子电器应用与维修		城市轨道交通供电		网页设计
	电子材料与元器件制造		城市轨道交通信号	医药卫生类	护理
	微电子技术 with 器件制造		船舶驾驶		助产
	机电一体化		轮机管理		农村医学
	陶瓷工艺		船舶水手与机工		营养与保健
石油化工类	化学工艺		船舶电气技术		康复技术
	工业分析与检验		船舶通信与导航		眼视光与配镜
	石油炼制		外轮理货		医学检验技术
	化工机械与设备		船舶检验		医学影像技术
	化工仪表及自动化		港口机械运行与维护		口腔修复工艺
	精细化工		工程潜水		医学生物技术
	生物化工		水路运输管理		药剂
	高分子材料加工工艺		民航运输		中医护理
	橡胶工艺		飞机维修		中医
	林产化工		航空服务		藏医医疗与藏药
	核化学化工		航空油料管理	维医医疗与维药	
	火炸药技术		汽车运用与维修	蒙医医疗与蒙药	
	花炮生产与管理		汽车车身修复	中医康复保健	
	轻纺食品类		制浆造纸工艺	汽车美容与装潢	中药
平面媒体印制技术			汽车整车与配件营销	中药制药	
塑料成型		公路运输管理	制药技术		
纺织技术及营销		公路养护与管理	生物技术制药		
纺织高分子材料工艺		信息技术类	计算机应用	药品食品检验	
丝绸工艺			数字媒体技术应用	医疗器械维修与营销	
染整技术			计算机平面设计	制药设备维修	
针织工艺			计算机动漫与游戏制作	计划生育与生殖健康咨询	
服装制作与生产管理			计算机网络技术	人口与计划生育管理	
皮革工艺			网站建设与管理	卫生信息管理	
食品生物工艺			网络安防系统安装与维护	医药卫生财会	
民族风味食品加工制作			软件与信息服务	休闲保健类	美容美体
粮油饲料加工技术			客户信息服务		美发与形象设计
粮油储运与检验技术			计算机速录		健体塑身
家具设计与制作	计算机与数码产品维修		休闲服务		
交通运输类	铁道运输管理		电子与信息技术	财经商贸类	会计
	电力机车运用与检修		电子技术应用		会计电算化
	内燃机车运用与检修		数字广播电视技术		统计事务
	铁道车辆运用与检修	通信技术	金融事务		
	电气化铁道供电	通信运营服务	保险事务		
	铁道信号	通信系统工程安装与维护	信托事务		
	城市轨道交通运营管理	邮政通信管理	商品经营		
	专卖品经营	文物保护技术	汽车商务		

# 中等职业学校专业目录

专业类	专业名称	专业类	专业名称	专业类	专业名称
财经商贸类	连锁经营与管理	文化艺术类	音乐	文化艺术类	广告设计与制作
	市场营销		舞蹈表演		湘绣工艺
	电子商务		戏曲表演	体育与健身类	运动训练
	国际商务		曲艺表演		休闲体育服务与管理
	商务英语		戏剧表演		体育设施管理与经营
	商务日语		杂技与魔术表演	高尔夫运动与管理	
	商务德语		木偶与皮影表演及制作	教育类	学前教育
	商务韩语		乐器修造	司法服务类	法律事务
	商务俄语		计算机音乐制作		社区法律服务
	商务法语		动漫游戏		保安
	物流服务与管理		网页美术设计	公共管理与服务类	办公室文员
	房地产营销与管理		数字影像技术		文秘
	客户服务		工艺美术		商务助理
旅游服务类	高星级饭店运营与管理		美术绘画		公关礼仪
	旅游服务与管理		美术设计与制作		工商行政管理事务
	旅游外语		商品画制作与经营		人力资源管理事务
	导游服务		服装设计工艺		物业管理
	景区服务与管理		服装展示与礼仪		产品质量监督检验
	会展服务与管理		皮革制品造型设计		民政服务与管理
	中餐烹饪与营养膳食		珠宝玉石加工与营销		社区公共事务管理
	西餐烹饪		民间传统工艺		社会保障事务
	钟表维修		民族音乐与舞蹈		社会福利事业管理
文化艺术类	社会文化艺术		民族乐器修造		家政服务与管理
	广播影视节目制作		民族美术		老年人服务与管理
	播音与节目主持		民族服装与服饰		现代殡仪技术与管理
	影像与影视技术		民族织绣	社区服务	
	图书信息管理		民族民居装饰		
	出版与发行		民族工艺品制作		

备注：以上信息来自于全国中等职业学校学生信息管理系统