## 湖南省职业院校技能竞赛组委会办公室

## 关于征集湖南省职业院校技能 竞赛专家、裁判员的通知

#### 各高等职业学校:

为做好 2024 年度"楚怡杯"湖南省职业院校技能竞赛组织工作,现就征集湖南省职业院校技能竞赛专家、裁判员有关事项通知如下。

#### 一、专家推荐条件

#### (一) 基本条件

- 1. 遵守国家宪法和法律法规, 贯彻党和国家的教育方针, 自觉践行社会主义核心价值观; 具有公正诚信、廉洁自律的职 业道德, 严守竞赛纪律, 坚持原则, 作风正派; 具有较强的责 任心和团队合作精神, 愿意参加竞赛工作。
- 2. 在赛项相关专业领域有较高的学术造诣或技术技能水平和严谨的科学精神,具有副高级及以上专业技术职务(职称)或高级技师职业资格,或具有本职业高级考评员资格,得到行业普遍认同;担任组长的应在相关专业领域有一定的权威性和知名度,原则上应具有正高级专业技术职称。
  - 3. 从事赛项所涉及的专业(职业)工作3年及以上,熟悉

本赛项对应的技术标准和专业教学标准,熟悉职业教育和竞赛工作,熟悉本职业(工种)技能竞赛规则,在竞赛项目策划、技术平台开发、命题和评价、执裁等方面具有较丰富的经验;身体健康,原则上须在职且年龄在60周岁以下。

4. 工作须得到所在单位支持,时间和精力有保障,能够按要求全程参与并胜任专家工作。

#### (二)技术条件

具有赛项相关专业(职业)系统、扎实的理论基础、专业知识和技术技能,具有水平突出的研究成果和学术造诣,可以在封闭环境下承担赛项规程、赛题的设计和评审工作,熟悉相关行业或领域技术研发、成果转化及国内外发展动态。专家应至少具备下列条件中的两项:

- 1. 获省级及以上科研奖励或教学成果的主要完成人。
- 2. 参加相关专业(学科)教育教学类竞赛获省级一等奖或 国家级三等奖以上奖励,或指导学生在赛项相关专业(学科) 竞赛或综合性竞赛中获省级一等奖或国家级三等奖以上奖励。
  - 3. 主持国家在线课程、国家职业教育资源库项目。
  - 4. 主编省级及以上重点教材、规划教材。
- 5. 作为第一起草人,负责赛项相关专业(职业)国际标准、国家标准、行业标准或地方标准的制定(修订)工作,并负责其中主要技术内容的撰稿或实验(训)验证工作,且该标准在相应范围内得到实施应用。

6. 担任双高专业负责人或牵头开展省级专业综合评价(专业认证)。

推荐行业企业专家和从事本职业(工种)年限5年以上的专家可适当放宽以上条件。2023年5月已经报送推荐名单的无需重复推荐。

#### 二、有关要求

- 1. 请各高职学校对应《2024年度"楚怡杯"湖南省职业院校技能竞赛赛项》(附件1)积极推荐本校及本科院校、科研院所、行业企业的专家。每校对应本校参赛赛项,推荐本单位及外单位专家(外单位至少5名,不设上限),完整填写《湖南省职业院校技能竞赛专家/裁判员推荐表》,由所在单位审核并加盖公章。
- 2. 每位专家最多可申报 4 个 (中、高职各不超过 2 个) 赛项,本科院校、科研院所、行业企业的专家推荐材料经所在 单位盖章后由推荐高职院校汇总报送。
- 3. 请各高职学校于 11 月 6 日 17:00 前,将《湖南省职业院校技能竞赛专家、裁判员推荐基本信息表》(附件 2)、《湖南省职业院校技能竞赛专家、裁判员推荐汇总表》(附件 3)的电子版报指定邮箱: HNzyjnjsmsc@163.com。电子版含 Excel 和加盖单位公章的 PDF 格式的汇总表、Word 和加盖单位公章的 PDF 格式的个人推荐信息表。

联系人

省教育厅职成处: 刘来、王宇, 0731-88882736 组委会秘书处: 丁梦姣、王文杰, 0731-85471055

附件: 1.2024年度"楚怡杯"湖南省职业院校技能竞赛赛项

- 2. 湖南省职业院校技能竞赛专家、裁判员推荐基本信息表
- 3. 湖南省职业院校技能竞赛专家、裁判员推荐汇总表

湖南省职业院校技能竞赛组委会办公室 2023 年10 月 31 日

#### 附件 1

## 2024年度"楚怡杯"湖南省职业院校 技能竞赛赛项

序号	组别	赛项编号	赛项名称	专业大类		
1	中职	ZZ001	农机检修	农林牧渔		
2	中职	ZZ002	植物嫁接	农林牧渔		
3	中职	ZZ003	工程测量	资源环境与安全		
4	中职	ZZ004	新型电力系统运行与维护	能源动力与材料		
5	中职	ZZ005	装配式建筑构件安装	土木建筑		
6	中职	ZZ006	水利工程制图与应用	水利		
7	中职	ZZ007	现代加工技术	装备制造		
8	中职	ZZ008	智能制造设备技术应用	装备制造		
9	中职	ZZ009	通用机电设备安装与调试	装备制造		
10	中职	ZZ010	化工生产技术	生物和化工		
11	中职	ZZ011	服装设计与工艺	轻工纺织		
12	中职	ZZ012	食品药品检验	食品药品与粮食		
13	中职	ZZ013	汽车维修	交通运输		
14	中职	ZZ014	城市轨道交通运营与维护	交通运输		
15	中职	ZZ015	产品数字化设计与开发	电子信息		
16	中职	ZZ016	网络建设与运维	电子信息		
17	中职	ZZ017	数字产品检测与维护	电子信息		

序号	组别	赛项编号	赛项名称	专业大类		
18	中职	ZZ018	护理技能	医药卫生		
19	中职	ZZ019	智能财税基本技能	财经商贸		
20	中职	ZZ020	电子商务运营	财经商贸		
21	中职	ZZ021	中式烹饪	旅游		
22	中职	ZZ022	酒店服务	旅游		
23	中职	ZZ023	艺术设计	文化艺术		
24	中职	ZZ024	美术造型	文化艺术		
25	中职	ZZ025	舞台布景	文化艺术		
26	中职	ZZ026	短视频制作	新闻传播		
27	中职	ZZ027	婴幼儿保育	教育与体育		
28	中职	ZZ028	法律实务	公安与司法		
29	中职	ZZ029	养老照护	公共管理与服务		
30	中职	ZZ030	植物病虫害防治	农林牧渔		
31	中职	ZZ031	园林微景观设计与制作	农林牧渔		
32	中职	ZZ032	建筑信息模型建模	土木建筑		
33	中职	ZZ033	电梯保养与维修	装备制造		
34	中职	ZZ034	现代模具制造技术	装备制造		
35	中职	ZZ035	化学实验技术	生物和化工		
36	中职	ZZ036	新能源汽车维修	交通运输		
37	中职	ZZ037	航空服务	交通运输		
38	中职	ZZ038	物联网应用与服务	电子信息		
39	中职	ZZ039	移动应用与开发	电子信息		

序号	组别	赛项编号	赛项名称	专业大类		
40	中职	ZZ040	企业经营沙盘模拟	财经商贸		
41	中职	ZZ041	西式烹饪	旅游		
42	中职	ZZ042	数字艺术设计	文化艺术		
43	中职	ZZ043	声乐、器乐表演	文化艺术		
44	中职	ZZ044	饲料营养与检测	农林牧渔		
45	中职	ZZ045	矿井灾害应急救援	资源环境与安全		
46	中职	ZZ046	新材料智能生产与产品检验	能源动力与材料		
47	中职	ZZ047	节水系统安装与维护	水利		
48	中职	ZZ048	无人机操控与维护	装备制造		
49	中职	ZZ049	焊接技术	装备制造		
50	中职	ZZ050	汽车车身修复与美容	交通运输		
51	中职	ZZ051	电子产品设计与应用	电子信息		
52	中职	ZZ052	大数据应用与服务	电子信息		
53	中职	ZZ053	康复技术	医药卫生		
54	中职	ZZ054	智慧物流作业	财经商贸		
55	中职	ZZ055	导游服务	旅游		
56	中职	ZZ056	戏曲表演	文化艺术		
57	中职	ZZ057	舞蹈表演	文化艺术		
58	中职	ZZ058	动漫制作	新闻传播		
59	中职	ZZ059	安全保卫	公安与司法		
60	中职	ZZ060	母婴照护	公共管理与服务		
61	中职	Z01	业财税融合云上技能	财经商贸类		

序号	组别	赛项编号	赛项名称	专业大类		
62	中职	Z02	数字影音后期制作技术	信息技术类		
63	中职	Z03	装配钳工技术	装备制造		
64	高职	GZ001	动物疫病检疫检验	农林牧渔		
65	高职	GZ002	花艺	农林牧渔		
66	高职	GZ003	园林景观设计与施工	农林牧渔		
67	高职	GZ004	地理空间信息采集与处理	资源环境与安全		
68	高职	GZ005	生产事故应急救援	资源环境与安全		
69	高职	GZ006	新型电力系统技术与应用	能源动力与材料		
70	高职	GZ007	新材料智能生产与检测	能源动力与材料		
71	高职	GZ008	装配式建筑智能建造	土木建筑		
72	高职	GZ009	建筑装饰数字化施工	土木建筑		
73	高职	GZ010	建筑智能化系统安装与调试	土木建筑		
74	高职	GZ011	建设工程数字化计量与计价	土木建筑		
75	高职	GZ012	水利工程 BIM 建模与应用	水利		
76	高职	GZ013	数字化设计与制造	装备制造		
77	高职	GZ014	数控多轴加工技术	装备制造		
78	高职	GZ015	机器人系统集成应用技术	装备制造		
79	高职	GZ016	工业网络智能控制与维护	装备制造		
80	高职	GZ017	智能网联汽车技术	装备制造		
81	高职	GZ018	智能飞行器应用技术	装备制造		
82	高职	GZ019	机电一体化技术	装备制造		
83	高职	GZ020	生产单元数字化改造	装备制造		

序号	组别	赛项编号	赛项名称	专业大类		
84	高职	GZ021	化工生产技术	生物和化工		
85	高职	GZ022	化学实验技术	生物和化工		
86	高职	GZ023	生物技术	生物和化工		
87	高职	GZ024	服装创意设计与工艺	轻工纺织		
88	高职	GZ025	食品安全与质量检测	食品药品与粮食		
89	高职	GZ026	汽车故障检修	交通运输		
90	高职	GZ027	汽车营销	交通运输		
91	高职	GZ028	轨道车辆技术	交通运输		
92	高职	GZ029	智能电子产品设计与开发	电子信息		
93	高职	GZ030	嵌入式系统应用开发	电子信息		
94	高职	GZ031	应用软件系统开发	电子信息		
95	高职	GZ032	信息安全管理与评估	电子信息		
96	高职	GZ033	大数据应用开发	电子信息		
97	高职	GZ034	软件测试	电子信息		
98	高职	GZ035	5G 组网与运维	电子信息		
99	高职	GZ036	区块链技术应用	电子信息		
100	高职	GZ037	工业互联网集成应用	电子信息		
101	高职	GZ038	物联网应用开发	电子信息		
102	高职	GZ039	护理技能	医药卫生		
103	高职	GZ040	中药传统技能	医药卫生		
104	高职	GZ041	检验检疫技术	医药卫生		
105	高职	GZ042	康复治疗技术	医药卫生		

序号	组别	赛项编号	赛项名称	专业大类		
106	高职	GZ043	业财税融合大数据应用	财经商贸		
107	高职	GZ044	智慧金融	财经商贸		
108	高职	GZ045	互联网+国际经济与贸易	财经商贸		
109	高职	GZ046	市场营销	财经商贸		
110	高职	GZ047	电子商务	财经商贸		
111	高职	GZ048	智慧物流	财经商贸		
112	高职	GZ049	会计实务	财经商贸		
113	高职	GZ050	导游服务	旅游		
114	高职	GZ051	酒店服务	旅游		
115	高职	GZ052	酒水服务	旅游		
116	高职	GZ053	视觉艺术设计	文化艺术		
117	高职	GZ054	数字艺术设计	文化艺术		
118	高职	GZ055	环境艺术设计	文化艺术		
119	高职	GZ056	声乐、器乐表演	文化艺术		
120	高职	GZ057	短视频创作与运营	新闻传播		
121	高职	GZ058	幼儿教育技能	教育与体育		
122	高职	GZ059	英语口语	教育与体育		
123	高职	GZ060	小学教育活动设计与实施	教育与体育		
124	高职	GZ061	体育活动设计与实施	教育与体育		
125	高职	GZ062	法律实务	公安与司法		
126	高职	GZ063	健康养老照护	公共管理与服务		
127	高职	GZ064	珠宝玉石鉴定	资源环境与安全		

序号	组别	赛项编号	赛项名称	专业大类		
128	高职	GZ065	消防灭火系统安装与调试	土木建筑		
129	高职	GZ066	建筑工程识图	土木建筑		
130	高职	GZ067	智能节水系统设计与安装	水利		
131	高职	GZ068	模具数字化设计与制造工艺	装备制造		
132	高职	GZ069	纺织品检验与贸易	轻工纺织		
133	高职	GZ070	船舶航行安全管理技术	交通运输		
134	高职	GZ071	城轨智能运输	交通运输		
135	高职	GZ072	飞机维修	交通运输		
136	高职	GZ073	网络系统管理	电子信息		
137	高职	GZ074	数字化产品设计与开发	电子信息		
138	高职	GZ075	云计算应用	电子信息		
139	高职	GZ076	老年护理与保健	医药卫生		
140	高职	GZ077	临床技能	医药卫生		
141	高职	GZ078	药学技能	医药卫生		
142	高职	GZ079	商务数据分析	财经商贸		
143	高职	GZ080	企业经营沙盘模拟	财经商贸		
144	高职	GZ081	直播电商	财经商贸		
145	高职	GZ082	烹饪	旅游		
146	高职	GZ083	产品艺术设计	文化艺术		
147	高职	GZ084	舞台布景	文化艺术		
148	高职	GZ085	融媒体内容策划与制作	新闻传播		
149	高职	GZ086	健身指导	教育与体育		

序号	组别	赛项编号	赛项名称	专业大类		
150	高职	GZ087	司法技术	公安与司法		
151	高职	GZ088	社区服务实务	公共管理与服务		
152	高职	GZ089	环境检测与监测	资源环境与安全		
153	高职	GZ090	建筑信息模型建模与应用	土木建筑		
154	高职	GZ091	市政管线(道)数字化施工	土木建筑		
155	高职	GZ092	智能电梯装配调试与检验	装备制造		
156	高职	GZ093	智能焊接技术	装备制造		
157	高职	GZ094	数控机床装调与技术改造	装备制造		
158	高职	GZ095	船舶主机和轴系安装调试	装备制造		
159	高职	GZ096	现代化工 HSE 技能	生物和化工		
160	高职	GZ097	药品生产	食品药品与粮食		
161	高职	GZ098	高铁信号与客运组织	交通运输		
162	高职	GZ099	集成电路应用开发	电子信息		
163	高职	GZ100	移动应用设计与开发	电子信息		
164	高职	GZ101	婴幼儿健康养育照护	医药卫生		
165	高职	GZ102	口腔修复工艺	医药卫生		
166	高职	GZ103	关务实务	财经商贸		
167	高职	GZ104	跨境电子商务	财经商贸		
168	高职	GZ105	供应链管理	财经商贸		
169	高职	GZ106	研学旅行	旅游		
170	高职	GZ107	手工艺术设计	文化艺术		
171	高职	GZ108	婴幼儿照护	教育与体育		

序号	组别	赛项编号	赛项名称	专业大类		
172	高职	GZ109	人力资源服务	公共管理与服务		
173	高职	G01	英语演讲与写作	教育与体育		
174	高职	G02	Python 程序开发	电子信息大类		
175	高职	G03	CAD 机械设计	装备制造大类		
176	高职	G04	建筑信息模型技术应用(BIM)	土木建筑大类		
177	高职	G05	业财税融合大数据审计技能	财经商贸		

# 湖南省职业院校技能竞赛专家、裁判员 推荐基本信息表

工作单位		所属专业大类	□高职 □中职	_专业大类 专业大类
姓 名		性 别		
年 龄		最高学历		
职称		职务		
手 机		电子邮箱		
申报赛项(可报多	高职: 1 2 中职: 1 2	; `		
申报岗位	□规程制定 □1	命题 □裁判		
近三年参与技	1.参与过的赛项	□高职 □中职	专业大类专业大类	
能竞赛活动				
	3.规程制定专家			
具体承担的   工作)	4.命题专家			
	5.赛项裁判			

近竞赛生青家生情况		
工作单位意见	名称(盖章): 年 月 日	
推荐单位意见	名称(盖章): 年 月 日	

#### 附件 3

### 湖南省职业院校技能竞赛专家、裁判员推荐汇总表

序号	赛项编号	赛项名称	姓名	性别	政治面貌	身份证 号码	手机 号码	学历/学 位	职称	职务	电子邮箱	工作单位	近三年职业 技能竞赛经 历(填写最 重要的一 项)	近三年参 加竞赛或 指导学生 竞赛获奖 情况	申报岗位

#### 推荐单位:

- 注: 1. 申报岗位可填规程制定、命题、裁判。
  - 2. 专家可申报多个赛项(中职赛项、高职赛项各不超过2项),每个赛项填报一行。