**关于开展2018年全国职业院校技能大赛 高职组河南省选拔赛的预通知**

各系实验实训分中心：

根据河南省教育厅《关于开展2018年全国职业院校技能大赛高职组河南选拔赛的预通知》（教高函〔2018〕11号）文件的要求，以学校为单位推荐裁判员、监督员。请各相关单位根据开设专业及师资情况，针对2018年各拟设赛项，参照文件（见附件）要求，组织推荐裁判员、监督员，登陆全国职业院校技能大赛网专家信息管理平台，完成网上填报，将下载打印的《2018年全国职业院校技能大赛裁判员、监督员推荐表》，于2018年1月12日16:00前交至实验实训中心办公室，联系电话8530089。

请拟参加全国职业院校技能大赛的各相关系部选拔指导教师及参赛选手，积极准备，将赛前训练与日常教学紧密结合，认真学习教育部关于全国职业院校技能大赛相关通知要求，严格贯彻国赛赛程规程，取得优异成绩。

特此通知

周口科技职业学院实验实训中心

2018年1月11日

河南省教育厅处室函件

教高函〔2018〕11号

河南省教育厅办公室

关于开展2018年全国职业院校技能大赛高职组河南省选拔赛的预通知

各高等院校：

参照全国职业院校技能大赛执行委员会《关于公布2018年全国职业院校技能大赛拟设赛项的通知》（赛执委函〔2017〕34号）、《关于开展2018年全国职业院校技能大赛赛区申报工作的通知》（赛执委函〔2017〕35号）和《关于推荐2018年全国职业院校技能大赛裁判员、监督员的通知》（赛执委函〔2017〕36号）等文件精神，结合河南竞赛工作实际，为做好2018年全国职业院校技能大赛高职组河南省选拔赛工作，现将有关事宜通知如下：

一、省赛承办申报

参照2018年全国职业院校技能大赛高职组拟设赛项（附件1），有意申办省选拔赛赛项的国家示范(骨干)高职院校、省级示范(骨干)、特色高职院校，可在1月15日前填写《2018年全国职业院校技能大赛河南选拔赛赛项承办申请表》（附件2），报送至省教育厅高等教育处，由省教育厅审定后公布最终省赛承办校名单，同时发送电子档至邮箱。原则同一院校连续承办同一赛项不超过两年。承办校连续承办同一赛项两年及以上的，在有其他院校申请承办该赛项的情况下，原则上不再由原承办校承办。承办校继续申办已承办赛项且不超过两年的，原则上仍由该校继续承办。

二、国赛承办申报

有意向申请承办国赛赛项的院校，可在1月15日前填写《2018年全国职业院校技能大赛赛项承办申请表》（附件3），报送至省教育厅高等教育处，由教育厅汇总遴选后报送教育部，同时发送电子档至邮箱。

三、裁判员、监督员推荐

（一）推荐单位

各高等职业院校,有关本科院校。

（二）裁判员推荐条件

1．具有良好的职业道德和心理素质，严守竞赛纪律，服从组织安排，责任心强。

2．具有高级技师及以上职业资格或具有副高及以上专业技术职务。

3．具有两届及以上省级或行业职业技能竞赛执裁经验，熟悉赛项所涉及职业的专业知识和操作技能。

4．从事赛项所涉及专业（职业）相关工作5年及以上，具有丰富的考评工作经验，能够独立进行评判和评价工作，有较强的组织协调能力和临场应变能力。

5．自觉遵守《大赛专家与裁判工作管理办法》等相关规章制度。

6．年龄原则上应在65周岁以下，身体健康，无任何违法违纪记录，且获得工作单位支持，能在规定时间内到岗，并按要求完成指定裁判工作。

（三）监督员推荐条件

1．具有良好的职业道德和职业操守，遵纪守法、作风正派、工作负责、原则性强。

2．熟悉大赛政策与制度，具有5年以上管理工作经验，具备赛项监督所需的沟通与管理能力，能够独立开展工作。

3．自觉遵守《大赛赛项监督与仲裁工作管理办法》等相关规章制度。

4．本人自愿，工作单位支持，能在规定时间内到岗，按要求完成指定监督工作。

5．年龄原则上应在65周岁以下，身体健康。

（四）推荐程序

各有关高校结合本校开设专业现状，针对2018年各拟设赛项（附件1），在我省有关本科高校和高等职业院校范围内推荐裁判员、监督员。

1．各有关高校负责组织拟推荐裁判、监督人员登录全国职业院校技能大赛网专家信息管理平台（打开网址<http://dszjgl.chinaskills-jsw.org/>后点击右上角“专家信息管理平台”），并注册个人帐号。拟推荐裁判、监督人员在使用平台时需熟悉大赛专家信息管理平台使用说明书（可在大赛官网http://www.chinaskills-jsw.org/“资源共享”栏下载）。

2．拟推荐裁判、监督人员注册并登录平台后，按照“专家信息维护--执赛申报申请（其中推荐单位类别根据情况选择省市教育行政部门或赛项申办单位）--在线提交”的流程完成网上填报，并下载打印《2018年全国职业院校技能大赛裁判员/监督员推荐表》，加盖公章后，于2018年1月15日前以学校为单位统一报送至我厅高教处审核。

四、其他要求

各高等职业院校务必高度重视2018年全国职业院校技能大赛相关工作，应加强与赛项相关专业的行业协会和相关企业的联系，积极争取行业和企业的支持和参与。认真策划、精密组织，把赛事做好。

各院校要将赛前训练与日常教学紧密结合，认真学习教育部关于全国职业院校技能大赛相关通知要求，严格贯彻国赛赛项规程，积极做好赛项的相关工作。

五、联系方式

联系人：张俊丽 杨 森

电 话：0371-69691869

邮 箱：henangaojiao@163.com

地 址：郑州市郑东新区正光路11号 D825房间。

附件：1.2018年全国职业院校技能大赛拟设赛项

2.2018年全国职业院校技能大赛河南选拔赛赛项承办申请表

3.2018年全国职业院校技能大赛赛项承办申请表

2018年1月8日

 （主动公开）

附件1

2018年全国职业院校技能大赛高职组拟设赛项

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 赛项编号 | 组别 | 专业大类/类 | 赛项名称 | 备注 |
| 1 | GZ-2018006 | 高职 | 农林牧渔大类 | 农产品质量安全检测 | 　 |
| 2 | GZ-2018008 | 高职 | 农林牧渔大类 | 园林景观设计与施工 | 　 |
| 3 | GZ-2018011 | 高职 | 农林牧渔大类 | 鸡新城疫抗体水平测定 | 　 |
| 4 | GZ-2018012 | 高职 | 资源环境与安全大类 | 珠宝玉石鉴定 | 　 |
| 5 | GZ-2018013 | 高职 | 资源环境与安全大类 | 工程测量 | 原“测绘”赛项 |
| 6 | GZ-2018015 | 高职 | 资源环境与安全大类 | 大气环境监测与治理技术 | 　 |
| 7 | GZ-2018018 | 高职 | 能源动力与材料大类 | 风光互补发电系统安装与调试 | 　 |
| 8 | GZ-2018020 | 高职 | 土木建筑大类 | 建筑工程识图 | 　 |
| 9 | GZ-2018025 | 高职 | 装备制造大类 | 工业产品数字化设计与制造 | 　 |
| 10 | GZ-2018026 | 高职 | 装备制造大类 | 复杂部件数控多轴联动加工技术 | 　 |
| 11 | GZ-2018028 | 高职 | 装备制造大类 | 制造单元智能化改造与集成技术 | 　 |
| 12 | GZ-2018038 | 高职 | 装备制造大类 | 数控机床装调与技术改造 | 　 |
| 13 | GZ-2018042 | 高职 | 装备制造大类 | 机电一体化项目 | 　 |
| 14 | GZ-2018047 | 高职 | 装备制造大类 | 现代电气控制系统安装与调试 | 　 |
| 15 | GZ-2018052 | 高职 | 装备制造大类 | 智能电梯装调与维护 | 　 |
| 16 | GZ-2018053 | 高职 | 装备制造大类 | 工业机器人技术应用 | 　 |
| 17 | GZ-2018058 | 高职 | 装备制造大类 | 新能源汽车技术与服务 | 　 |
| 18 | GZ-2018060 | 高职 | 装备制造大类 | 汽车检测与维修 | 　 |
| 19 | GZ-2018065 | 高职 | 生物与化工大类 | 工业分析与检验 | 　 |
| 20 | GZ-2018067 | 高职 | 生物与化工大类 | 化工生产技术 | 　 |
| 21 | GZ-2018069 | 高职 | 轻工纺织大类 | 服装设计与工艺 | 　 |
| 22 | GZ-2018070 | 高职 | 交通运输大类 | 轨道交通信号控制系统设计与应用 | 　 |
| 23 | GZ-2018084 | 高职 | 电子信息大类 | 电子产品设计及制作 | 　 |
| 24 | GZ-2018086 | 高职 | 电子信息大类 | 电子产品芯片级检测维修与数据恢复 | 　 |
| 25 | GZ-2018089 | 高职 | 电子信息大类 | 光伏电子工程的设计与实施 | 　 |
| 26 | GZ-2018090 | 高职 | 电子信息大类 | 物联网技术应用 | 　 |
| 27 | GZ-2018094 | 高职 | 电子信息大类 | 大数据技术与应用 | 　 |
| 28 | GZ-2018100 | 高职 | 电子信息大类 | 虚拟现实（VR）设计与制作  | 　 |
| 29 | GZ-2018104 | 高职 | 电子信息大类 | 计算机网络应用 | 　 |
| 30 | GZ-2018106 | 高职 | 电子信息大类 | 软件测试 | 　 |
| 31 | GZ-2018109 | 高职 | 电子信息大类 | 嵌入式技术应用开发 | 　 |
| 32 | GZ-2018110 | 高职 | 电子信息大类 | 信息安全管理与评估 | 　 |
| 33 | GZ-2018112 | 高职 | 电子信息大类 | 移动互联网应用软件开发 | 　 |
| 34 | GZ-2018115 | 高职 | 电子信息大类 | 云计算技术与应用 | 　 |
| 35 | GZ-2018118 | 高职 | 医药卫生大类 | 护理技能 | 　 |
| 36 | GZ-2018120 | 高职 | 医药卫生大类 | 中药传统技能 | 　 |
| 37 | GZ-2018123 | 高职 | 财经商贸大类 | 银行业务综合技能 | 　 |
| 38 | GZ-2018126 | 高职 | 财经商贸大类 | 会计技能 | 　 |
| 39 | GZ-2018127 | 高职 | 财经商贸大类 | 互联网+国际贸易综合技能 | 　 |
| 40 | GZ-2018134 | 高职 | 财经商贸大类 | 市场营销技能 | 　 |
| 41 | GZ-2018137 | 高职 | 财经商贸大类 | 电子商务技能  | 　 |
| 42 | GZ-2018138 | 高职 | 财经商贸大类 | 智慧物流作业方案设计与实施 | 原“现代物流作业方案设计与实施”赛项 |
| 43 | GZ-2018139 | 高职 | 旅游大类 | 导游服务 | 　 |
| 44 | GZ-2018143 | 高职 | 教育与体育大类 | 学前教育专业教育技能 | 　 |
| 45 | GZ-2018144 | 高职 | 教育与体育大类 | 英语口语 | 　 |
| 46 | GZT-2018001 | 高职 | 资源环境与安全大类 | 岩矿鉴定与综合地质编录技术 | 　 |
| 47 | GZT-2018007 | 高职 | 资源环境与安全大类 | 矿井灾害应急救援技术 | 　 |
| 48 | GZT-2018008 | 高职 | 资源环境与安全大类 | 数字化矿山监测技术 | 原“煤矿瓦斯检查（煤矿安全）”赛项 |
| 49 | GZT-2018013 | 高职 | 能源动力与材料大类 | 金属冶炼与设备检修 | 　 |
| 50 | GZT-2018020 | 高职 | 装备制造大类 | 船舶主机和轴系安装 | 　 |
| 51 | GZT-2018032 | 高职 | 文化艺术大类 | 艺术专业技能（弹拨乐器演奏） | 　 |
| 52 | GZT-2018033 | 高职 | 公共管理与服务大类 | 养老服务技能 | 　 |

附件2

2018年全国职业院校技能大赛河南选拔赛

赛项承办申请表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 院校（盖章） |  | 地址 |  |
| 院校联系人 |  | 职 务 |  | 手 机 |  |
| 电子邮箱 |  | 座 机 |  |
| 赛项序号 | 赛项名称 | 专业类别 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 企业观摩 |  |
| 各级各类技能大赛承办经验 |  |
| 赛项相关专业建设情况 |  |
| 开放办赛方案 |  |
| 赛事宣传方案 |  |
| 保障承诺 | （含人员组成、经费保障、场地与设施、周边交通与食宿状况等）。 |
| 学校意见 |  年 月 日 |

附件3

2018年全国职业院校技能大赛赛项承办申请表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 赛项编号 |  | 赛项名称 |  | 组别 | □中职□高职 |
| 申请院校（盖章） |  | 容纳参赛队数（人数） |  |
| 院校联系人信息 |
| 姓名 |  | 部门 |  | 职务 |  |
| 座机 |  | 手机 |  | 电子邮箱 |  |
| 院校基本信息 |
| 各级各类技能大赛承办经验 |  |
| 赛项相关专业建设情况 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 保障承诺 | 人员组成： |
| 经费保障： |
| 场地与设施： |
| 周边交通与食宿状况： |
| 省级教育行政部门审核意见 | 省级教育行政部门（盖章） 年 月 日 |