

湖南省教育厅 湖南省经济和信息化委员会
湖南省国土资源厅 湖南省环境保护厅
湖南省住房和城乡建设厅 湖南省农业委员会
湖南省林业厅 湖南省商务厅
湖南省文化厅 湖南省卫生和计划生育委员会
湖南省人民政府国有资产监督管理委员会 湖南省新闻出版广电局
湖南省食品药品监督管理局 湖南省供销合作总社
长沙市人民政府 株洲市人民政府
湘潭市人民政府 岳阳市人民政府
常德市人民政府 郴州市人民政府
长沙高新技术产业开发区管理委员会 湖南省石油化学工业协会
湖南省注册会计师协会 湖南省服装行业协会
湖南省高新技术企业协会

湘教通〔2017〕93号

关于举办 2017 年湖南省职业院校 技能竞赛暨做好全国职业院校技能大赛 参赛选手选拔工作的通知

各市州教育(体)局、有关高等学校:

为贯彻落实国务院《关于加快发展现代职业教育的决

定》，持续推进职业教育教学改革，提升职业教育服务湖南经济转方式、调结构、促升级的能力，展示广大师生精神风貌和职业技能水平，经省教育厅、省经济和信息化委员会、省国土资源厅、省环境保护厅、省住房和城乡建设厅、省农业委员会、省林业厅、省商务厅、省文化厅、省卫生和计划生育委员会、省国有资产监督管理委员会、省新闻出版广电局、省食品药品监督管理局、省供销合作总社、长沙市人民政府、株洲市人民政府、湘潭市人民政府、岳阳市人民政府、常德市人民政府、郴州市人民政府、长沙高新技术产业开发区管理委员会、省石油化学工业协会、省注册会计师协会、省服装行业协会、省高新技术企业协会等单位研究，决定于4月下旬联合主办2017年湖南省职业院校技能竞赛并选拔2017年全国职业院校技能大赛参赛选手。现就有关事宜通知如下：

一、竞赛办法。2017年湖南省职业院校技能竞赛共设83个赛项，其中英语口语等73个赛项由省教育厅与有关单位（详见附件2）联合主办，并按照省赛成绩选拔选手参加国赛；飞机发动机拆装调试与维修等10个赛项由竞赛组委员会办公室指定1个参赛学校（详见附件2）牵头协商产生竞赛办法，并选拔选手参加国赛。各主办单位所辖赛项成立竞赛执委会，全面负责所辖赛项竞赛筹备与实施工作，有条件的主办单位可以安排一定数量的专项经费对竞赛予以支持。

二、报名方式。中职组赛项以市州为单位组团、高职组赛项以学校为单位组团，按竞赛专业（类）组队。

三、组织形式。此次竞赛实行主办单位所辖赛项竞赛执委会领导下的赛点负责制。各主办单位分别成立所辖赛项竞赛执委会，制订工作方案，明确职能职责，全面负责所辖赛项竞赛的各项工作；各赛点学校在相应赛项竞赛执委会指导下，负责牵头组织赛点各赛项竞赛规程与评分标准（送审稿）的制定、赛点工作方案（送审稿）和赛点各赛项赛事的具体组织实施等工作。

四、有关要求。

1. 承办赛项的各市州教育（体）局、有关学校要切实担负起各赛项竞赛的组织责任，明确具体责任人，按时、按质、按量完成竞赛组委会交办的各项工作，确保竞赛安全、规范、有序、顺利进行，确保竞赛结果的公平、公正。

2. 各代表团和赛点学校要制定详细的安全保卫工作方案，加强对参赛选手的教育和管理，要求选手严格遵守竞赛规程和赛点学校的各项规章制度。赛点学校要制定水电火情、意外伤害等突发事件的应急预案，全力做好竞赛期间食品、住宿、医疗卫生、社会治安等各项安全保卫工作。

3. 各市州教育（体）局、有关学校要坚持教育教学导向，在整体提升学生职业能力和学校技能教学水平的基础上，面向全体在校学生选拔优秀选手参加比赛，并按照 2017

年省赛工作方案（附件 1）、竞赛参赛选手及指导教师限报人数表（附件 3），认真做好相关赛前组织准备工作，确保参赛队伍准时参赛。

- 附件：1. 2017 年湖南省职业院校技能竞赛工作方案
2. 2017 年湖南省职业院校技能竞赛各赛项主办单位及赛点学校安排表
3. 2017 年湖南省职业院校技能竞赛参赛选手及指导教师限报人数表

湖南省教育厅

湖南省经济和信息化委员会

湖南省国土资源厅

湖南省环境保护厅

湖南省住房和城乡建设厅

湖南省农业委员会

湖南省林业厅

湖南省商务厅

湖南省文化厅

湖南省卫生和计划生育委员会

湖南省人民政府国有资产监督管理委员会 湖南省新闻出版广电局

湖南省食品药品监督管理局

湖南省供销合作总社

长沙市人民政府

株洲市人民政府

湘潭市人民政府

岳阳市人民政府

常德市人民政府

郴州市人民政府

长沙高新技术产业开发区管理委员会 湖南省石油化学工业协会

湖南省注册会计师协会

湖南省服装行业协会

湖南省高新技术企业协会

2017年3月23日

2017 年湖南省职业院校技能竞赛工作方案

一、组织领导机构

(一) 主办单位

湖南省教育厅、湖南省经济和信息化委员会、湖南省国土资源厅、湖南省环境保护厅、湖南省住房和城乡建设厅、湖南省农业委员会、湖南省林业厅、湖南省商务厅、湖南省文化厅、湖南省卫生和计划生育委员会、湖南省人民政府国有资产监督管理委员会、湖南省新闻出版广电局、湖南省食品药品监督管理局、湖南省供销合作总社、长沙市人民政府、株洲市人民政府、湘潭市人民政府、岳阳市人民政府、常德市人民政府、郴州市人民政府、长沙高新技术产业开发区管理委员会、湖南省石油化学工业协会、湖南省注册会计师协会、湖南省服装行业协会、湖南省高新技术企业协会。

(二) 承办单位

湖南省教育科学研究院、长沙民政职业技术学院、湖南工业职业技术学院、湖南大众传媒职业技术学院、湖南科技职业学院、湖南工艺美术职业学院、湖南环境生物职业技术学院、长沙航空职业技术学院、湖南生物机电职业技术学院、长沙环境保护职业技术学院、岳阳职业技术学院、湖南现代

物流职业技术学院、湖南信息职业技术学院、湖南艺术职业学院、湖南机电职业技术学院、湖南商务职业技术学院、湖南工程职业技术学院、长沙商贸旅游职业技术学院、湖南汽车工程职业学院、湖南城建职业技术学院、湖南化工职业技术学院、湖南电气职业技术学院、湖南民族职业学院、湖南网络工程职业学院、湖南食品药品职业学院、长沙财经学校、株洲市工业中等专业学校、株洲市幼儿师范学校、湘潭市工业贸易中等专业学校、中南工业学校、澧县职业中专学校、桃源县职业中等专业学校、长沙高新技术工程学校、长沙市电子工业学校、长沙汽车工业学校、常德汽车机电学校、桂阳县职业技术教育学校。

(三) 协办单位

湖南中华职业教育社、湖南教育政务网、湖南教育报刊社、湖南教育电视台、湖南教育网。

(四) 组织机构与成员

1. 组委会

负责确定竞赛办赛原则及组织形式，审定赛项范围，制定竞赛相关制度，指导开展竞赛。

主 任：肖国安 省教育厅党组书记、工委书记、厅长

副 主 任：应若平 省教育厅副厅长

黄东红 省经济和信息化委员会党组成员、副主任

金勇章 省国土资源厅党组成员、副厅长

彭翔 省环境保护厅党组成员、副厅长
袁湘江 省住房和城乡建设厅党组副书记、
副厅长
黄其萍 省农业委员会党组成员、副主任
吴彦承 省林业厅党组成员、副厅长
毛七星 省商务厅副巡视员
禹新荣 省文化厅党组书记
易露茜 省卫生和计划生育委员会副主任
杨晓喻 省人民政府国有资产监督管理委员会
党委委员、副主任
谢跃进 省新闻出版广电局巡视员
刘迎华 省食品药品监督管理局副巡视员
廖国锋 省供销合作总社党组成员、监事会
主任
陈中 长沙市人民政府副市长
杨胜跃 株洲市人民政府副市长
刘永珍 湘潭市人民政府副市长
李为 岳阳市人民政府副市长
曾艳阳 常德市人民政府副市长
贺建湘 郴州市人民政府副市长
郭建国 省教育厅副巡视员
石灯明 省教育科学研究院院长

江丛平 长沙高新技术产业开发区管理委员会
党工委委员、副主任

刘卫东 省石油化学工业协会会长

刘克邦 省注册会计师协会会长

李延功 省服装行业协会会长

陈泰全 省高新技术企业协会副会长

成 员：朱日红、韩少君、王宽苏、钟 进、张建明、
蔡小汉、李志勇、甘学良、刘应捷、范珍贤、
曾寿彬、刘章宇、任国钦、王 勇、徐宏件、
杨庆江、徐晓芳、陈利文、王德华、唐汇诰、
庾登军、罗和平、王顺虎、汤小健、陶 陶、
李 斌、刘建湘、马于军、李三福、余克泉、
左家哺、朱厚望、楚琼湘、吕文明、潘岳生、
邓德艾、陈剑旄、沈继安、杨翠明、孔军山、
龚声武、刘国华、邓志革、朱向军、王雄伟、
李宇飞、李 红、彭 元、李志超、陈全宝、
严建国、彭 程、刘泽强、张文兵、曾 斌、
黄永宏、罗伟光、李正祥、胡冬生、杨跃华、
吴平文

2. 组委会办公室

组委会办公室设湖南省教育厅职业教育与成人教育处，
负责统筹协调竞赛，确定竞赛赛项，遴选赛点学校，指导、

监督赛点竞赛组织等工作。

主任：朱日红

副主任：周韶峰

成员：王江清、汪忠明、刘 婕、彭文科、刘彦奇、
丁光辉、曾鸽旗、丰国武、姚广平、陈马根、
伍国强、庾朝君、吴孟军、唐春霞、邱丽芳、
方建超、黎晓明、刘英武、刘振湘、关云飞、
黎移新、黄忠良、吴丽文、肖智清、朱焕桃、
杨向东、李玉民、杨文涛、罗凤姿、陈 涛、
黎修良、王运政、隆 平、周哲民、李葵模、
邓 楠、甘湘宁、范 霖、黄文杰、陈少锋、
刘梦龙、徐 伟、苏立根、杨立东、周京平、
邹 华、陈 三、符兴承、皮业书、刘联兵、
马 燚、张湘吉、汪 东、王 杰、彭招建

办公室下设机构：

(1) 资格审查委员会

负责对参赛选手参赛资格进行审核。

主任：朱日红

副主任：周韶峰、杨承玖

成员：刘 婕、彭文科、刘彦奇、曾思亮、肖 帅、
周理智

(2) 组委会办公室秘书处

秘书处设湖南省教育科学研究院职成教育研究所，负责竞赛组委会办公室的日常工作，包括综合协调组委会内部事务，制定竞赛组织方案和实施计划，组织竞赛报名，对竞赛过程进行指导协调，收集竞赛相关资料，统计、发布竞赛结果等。

主任：王江清

副主任：蒋书同、彭文胜、舒底清

成员：周洪波、吴甚其、李移伦、李琼、刘琴

3. 各赛项竞赛执行委员会（执委会）

由主办单位分别组织成立所辖赛项竞赛执委会，接受竞赛组委会领导，全面负责所辖赛项竞赛筹备与组织实施等工作。各竞赛执委会下设办公室、仲裁、安全保卫、宣传联络等若干专门机构，负责所辖赛项竞赛经费筹措、竞赛规程和赛点工作方案审定、竞赛命题和评委等专家选聘、赛项试题命制、仲裁处理、安全保卫、宣传策划、市场运作以及指导、管理与监督各赛项赛事的具体组织实施。

各竞赛执委会按照参赛院校回避的原则组建，具体名单由各主办单位确定。

各市州教育局、高职高专学校和赛点学校均应成立相关组织领导机构。

二、竞赛项目及规程

（一）赛项

根据《关于 2017 年湖南省职业院校技能竞赛有关事项

的通知》（湘教通〔2017〕53号）精神，通过报名摸底，最终确定2017年湖南省职业院校技能竞赛中（高）职组共设83个赛项，具体设置如下：

1. 中职组

中职组分11个专业类别，共设36个赛项。

（1）农林牧渔类：蔬菜嫁接；农机维修；

（2）能源与新能源类：光伏发电系统安装与调试

（3）土木水利类：建筑装饰技能；建筑设备安装与调控（给排水）；工程测量；

（4）加工制造类：数控综合应用技术；现代模具制造技术（注塑模具制造技术）；通用机电设备安装与维护；机械装配技术；焊接技术；制冷与空调设备组装与调试；机器人技术应用；单片机控制装置安装与调试；

（5）石油化工类：工业分析检验；

（6）交通运输类：汽车运用与维修（汽车机电维修、车身修复〈钣金〉、车身涂装〈涂漆〉）；汽车营销；

（7）信息技术类：数字影音后期制作技术；计算机辅助设计（工业产品CAD）；物联网技术应用与维护；智能家居安装与维护；网络搭建与应用；网络空间安全；计算机检测维修与数据恢复；通信与控制系统(高铁)集成与维护；

（8）医药卫生类：护理技能；

（9）财经商贸类：会计技能；沙盘模拟企业经营；电子商

务运营技能；职业英语技能（服务类专业组、其他类专业组）；

（10）旅游服务类：酒店服务；

（11）文化艺术类：艺术专业技能(中国舞表演)；服装设计与工艺。

2. 高职组

高职组分 15 个专业类别，共设 47 个赛项。

（1）农林牧渔大类：鸡新城疫抗体水平测定；园林景观设计；

（2）资源环境与安全大类：测绘；

（3）能源动力与材料大类：风光互补发电系统安装与调试；

（4）土木建筑大类：建筑工程识图；建筑智能化系统安装与调试；

（5）水利大类：水环境监测与治理技术；

（6）装备制造大类：工业产品数字化设计与制造；复杂部件数控多轴联动加工技术；模具数字化设计与制造工艺；自动化生产线安装与调试；数控机床装调与技术改造；智能电梯装调与维护；工业机器人技术应用；船舶主机和轴系安装；

（7）生物与化工大类：化工生产技术；工业分析检验；

（8）轻工纺织大类：服装设计与工艺（服装设计；服装制版与工艺）；

（9）交通运输大类\装备制造大类：飞机发动机拆装调

试与维修；

(10) 电子信息大类：电子产品芯片级检测维修与数据恢复；光伏电子工程的设计与实施；物联网技术应用；大数据技术与应用；计算机网络应用；软件测试；嵌入式技术与应用开发；虚拟现实（VR）设计与制作；信息安全管理与评估；移动互联网应用软件开发；云计算技术与应用；

(11) 医药卫生大类：护理技能；中药技能；

(12) 财经商贸大类：银行业务综合技能；会计技能；互联网+国际贸易综合技能；市场营销技能；汽车营销；电子商务技能；现代物流作业方案设计与实施；

(13) 旅游大类：中餐主题宴会设计；西餐宴会服务；

(14) 文化艺术大类：艺术专业技能(中国舞表演)；艺术专业技能(钢琴演奏)；

(15) 教育与体育大类：学前教育专业教育技能；英语口语；文秘速录。

(二) 竞赛规程和评分标准

各赛项竞赛规程、评分标准，根据相关赛项全国职业院校技能大赛规程内容结合我省职业院校教学实际，按照统一格式要求，由赛点学校牵头组织专家制定（送审稿），经各竞赛执委会审定后颁布执行。

三、报名要求

(一) 参赛选手

1. 中职组选手必须为中等职业学校 2017 年全日制在籍学生（含高职、高专及本科院校中职部、五年制大专中职阶段学生）；高职组选手必须为高等学校、独立设置的成人高校 2017 年高职高专全日制在籍学生（含本科院校举办的专科班和普通高校五年制大专已转段注册高职专科学籍的学生）。具体要求见 2017 年湖南省职业院校技能竞赛各赛项竞赛规程、评分标准及选手须知。

2. 中职组参赛选手由各市州教育局组织选拔确定，高职组参赛选手由各学校组织选拔确定。

3. 小组团体赛不得跨校组队。赛项、竞赛形式、参赛选手及指导教师限报人数详见附件 3。

（二）代表团报名人数

各竞赛代表团报团长、联络员各 1 名。

（三）选手报名

登录湖南职成教育信息网或湖南职成教育网进入“湖南省职业院校技能竞赛管理系统”(<http://zyjnds.hnedu.cn:8888/>)报名。高职组各参赛单位由学校登录填写代表团、参赛选手和指导教师等相关信息，采集选手照片，直接向省竞赛组委会办公室秘书处上传报名信息；中职组先由参赛选手所在学校登录填写参赛选手、指导教师等相关信息，采集选手照片，向所在市州教育局上传，市州教育局登录后，进行参赛选手资格审查和汇总，并填写代表团相关信息后向省竞赛组委会

办公室秘书处上传报名信息。

高职高专学校级、市州级、中职学校级用户的登录用户名和初始密码均为相应市州代码和职业院校学校代码，如长沙民政职业技术学院为 10827、长沙为 430001、长沙财经学校为 010502。

四、竞赛时间和地点

报名时间：2017 年 3 月 23 日 - 28 日

竞赛时间：2017 年 4 月 26 日 - 28 日

各赛项具体竞赛报到时间和地点由各竞赛执委会另行通知。

五、奖项设立及奖项数

1. 团体奖：按代表团设团体奖。中职组设 6 个，其中一等奖 1 个、二等奖 2 个、三等奖 3 个；高职组设 12 个，其中一等奖 3 个、二等奖 4 个、三等奖 5 个。

2. 个人奖：按赛项设一、二、三等奖，一等奖数为参赛人数（小组数）的 10%，二等奖数为参赛人数（小组数）的 20%，三等奖数为参赛人数（小组数）的 30%（获得 2017 年全国职业院校技能大赛一、二、三等奖和全省职业院校技能竞赛一等奖的学生，应届毕业生当年高考时具有免试推荐到省内具有对口招生任务的高等职业院校相关专业就读的资格）。

3. 指导教师奖：指导选手获奖的教师。

4. 组织奖：根据各代表团选手选拔、报名组织、参赛情况确定。

六、专家选聘

竞赛命题、评委等专家由各竞赛执委会遴选和聘请。各赛项命题由 3-5 名专家组成，设组长 1 名；成绩评判由 5 名或 7 名专家组成，设裁判长 1 名。专家选聘应遵循公平、公正、回避的原则，主要从相关行业、企业的技术专家、技能大师及普通高校、职业院校的专家中遴选产生。

七、宣传工作

(一)企业冠名。拟邀请用人单位和相关专业教学仪器设备制造商赞助竞赛活动，通过赛项的冠名或利用平面广告、展台展示等形式宣传企业。但赞助单位必须遵守湖南省职业院校技能竞赛的各项制度及工作流程，不得直接与产品销售挂钩，不得直接或间接以技能竞赛名义违规开展培训，不得直接或间接参与赛题设计、评委遴选、结果评判等干涉竞赛比赛成绩的工作，确保竞赛的公平、公正。

各赛点学校联系的赞助单位须报各竞赛执委会审核，并报竞赛组委会办公室备案。

(二)现场招聘。各赛点学校可以广泛邀请用人单位的相关人员到竞赛现场观摩，也可以举办专场技术技能人才供需见面会、现场招聘会。

(三)宣传报道。邀请省内外有关媒体对竞赛活动进行广

泛宣传报道。邀请湖南教育电视台、湖南教育网等媒体对竞赛活动进行全方位、深层次的持续宣传报道。

八、联系方式

1. 组委会联系人

办公室：刘彦奇（0731-84714897、18900770199）

秘书处：周洪波（0731-85182386、18974917160）

2. 赛点联系人

长沙民政职业技术学院：

马佩勋（0731-82716455、13974806450）

湖南工业职业技术学院：

任成高（0731-82946180、18273183603）

湖南大众传媒职业技术学院：

申剑飞（0731-84028517、13975802269）

湖南科技职业学院：

熊翔（0731-82862118、13975887126）

湖南工艺美术职业学院：

夏能权（0737-4110985、15292061147）

湖南环境生物职业技术学院：

林仲桂（0734-48591241、13875622558）

长沙航空职业技术学院：

彭圣文（0731-85473626、15973185798）

湖南生物机电职业技术学院：

刘鹤翔（0731-84637066、13787020286）

长沙环境保护职业技术学院：

刘杨林（13873108460）

岳阳职业技术学院：

凌伯勋（13575006681）

湖南现代物流职业技术学院：

龚全安（0731-84073065、13908475271）

湖南信息职业技术学院：

李 斌（0731-82712956、13787782047）

湖南艺术职业学院：

张 华（0731-88632262、13874970160）

湖南机电职业技术学院：

郭稳涛（0731-84033328、13548660044）

湖南商务职业技术学院：

皮 卫（0731-88116080、13787205593）

湖南工程职业技术学院：

罗 勇（0731-84095329、13787295226）

长沙商贸旅游职业技术学院：

吴敏良（13808471783）

湖南汽车工程职业学院：

王海波（18573359627）

湖南城建职业技术学院：

李 健（0731 - 58662871、13975235346）

湖南化工职业技术学院：

田伟军（0731 - 22537666、13975310795）

湖南电气职业技术学院：

刘建华（0731 - 52810297、15898511307）

湖南民族职业学院：

付高勤（13975046628）

湖南网络工程职业学院：

王东江（0731 - 82821798、13487316318）

湖南食品药品职业学院：

李时菊（0731 - 83868526、13787261267）

长沙财经学校：

刘海文（13874862001）

株洲市工业中等专业学校：

刘 琼（0731 - 22621395、13907336979）

株洲市幼儿师范学校：

唐练文（18975350818）

湘潭市工业贸易中等专业学校：

蔡建华（13873208830）

中南工业学校：

熊福意（0730 - 2911096、15073019676）

澧县职业中专学校：

毛彩东（13975657923）

桃源县职业中等专业学校：

杜兰波（15080620009）

长沙高新技术工程学校：

刘博（13787227989）

长沙市电子工业学校：

林干祥（13787213546）

长沙汽车工业学校：

姚博瀚（13574184859）

常德汽车机电学校：

武志勇（13511192111）

桂阳县职业技术教育学校：

彭招建（0735 - 4472206、13975748897）

附件 2

2017 年湖南省职业院校技能竞赛 各赛项主办单位及赛点学校安排表

一、省教育厅与有关单位联合主办的竞赛赛项（73 个）

序号	主办单位	赛点	赛项名称	组别	赛项数
1	省教育厅	长沙民政职业技术学院	英语口语	高职	1
		湖南化工职业技术学院	职业英语技能 (服务类专业组、其他类专业组)	中职	2
2	省经济和信息化委员会、省教育厅	湖南工业职业技术学院	工业产品数字化设计与制造	高职	3
			复杂部件数控多轴联动加工技术		
			嵌入式技术与应用开发		
		长沙航空职业技术学院	数控机床装调与技术改造	高职	3
			模具数字化设计与制造工艺		
			焊接技术	中职	
		湖南汽车工程职业学院	互联网+国际贸易综合技能	高职	2
			汽车营销		
		湖南机电职业技术学院	自动化生产线安装与调试	高职	2
			工业机器人技术应用		
		湖南科技职业学院	云计算技术与应用	高职	1
		湖南信息职业技术学院	电子产品芯片级检测维修与数据恢复	高职	2
			移动互联网应用软件开发		
湖南网络工程职业学院	软件测试	高职	1		
中南工业学校	数控综合应用技术	中职	2		
	现代模具制造技术 (注塑模具制造技术)				

序号	主办单位	赛点	赛项名称	组别	赛项数
3	省国土资源厅、省教育厅	湖南工程职业技术学院	测绘	高职	2
			工程测量	中职	
4	省环境保护厅、省教育厅	长沙环境保护职业技术学院	大数据技术与应用	高职	1
5	省住房和城乡建设厅、省教育厅	湖南城建职业技术学院	建筑工程识图	高职	2
			建筑装饰技能	中职	
6	省农业委员会、省教育厅	湖南生物机电职业技术学院	鸡新城疫抗体水平测定	高职	3
			蔬菜嫁接	中职	
			农机维修		
7	省林业厅、省教育厅	湖南环境生物职业技术学院	园林景观设计	高职	1
8	省商务厅、省教育厅	湖南现代物流职业技术学院	物联网技术应用	高职	3
			现代物流作业方案设计与实施		
			物联网技术应用与维护	中职	
9	省文化厅、省教育厅	湖南艺术职业学院	艺术专业技能(中国舞表演)	高职	3
			艺术专业技能(钢琴演奏)		
			艺术专业技能(中国舞表演)	中职	
10	省卫生和计生委、省教育厅	岳阳职业技术学院	护理技能	高职	2
			护理技能	中职	
11	省国资委、省教育厅	湖南电气职业技术学院	智能电梯装调与维护	高职	2
			通用机电设备安装与维护	中职	
12	省新闻出版广电局、省教育厅	湖南大众传媒职业技术学院	虚拟现实（VR）设计与制作	高职	3
			信息安全管理与评估		
			银行业务综合技能		
13	省食品药品监督管理局、省教育厅	湖南食品药品职业学院	中药技能	高职	1

序号	主办单位	赛点	赛项名称	组别	赛项数
14	省供销合作总社、省教育厅	湖南商务职业技术学院	电子商务技能	高职	2
			市场营销技能		
15	长沙市人民政府、省教育厅	长沙商贸旅游职业技术学院	中餐主题宴会设计	高职	3
			西餐宴会服务		
			文秘速录		
		长沙财经学校	会计技能	中职	3
			沙盘模拟企业经营		
			电子商务运营技能		
长沙汽车工业学校	汽车营销	中职	1		
长沙市电子工业学校	制冷与空调设备组装与调试	中职	2		
	网络空间安全				
16	株洲市人民政府、省教育厅	株洲市工业中等专业学校	服装设计与工艺	中职	1
		株洲市幼儿师范学校	酒店服务	中职	1
17	湘潭市人民政府、省教育厅	湘潭市工业贸易中等专业学校	数字影音后期制作技术	中职	2
			计算机辅助设计(工业产品 CAD)		
18	岳阳市人民政府、省教育厅	湖南民族职业学院	学前教育专业教育技能	高职	1
19	常德市人民政府、省教育厅	常德汽车机电学校	汽车运用与维修 (汽车机电维修、车身修复〈钣金〉、车身涂装〈涂漆〉)	中职	3
		澧县职业中专学校	机械装配技术	中职	1
		桃源县职业中等专业学校	单片机控制装置安装与调试	中职	1
20	郴州市人民政府、省教育厅	桂阳县职业技术教育学校	通信与控制系统(高铁)集成与维护	中职	1
21	长沙高新区管委会、省教育厅	长沙高新技术工程学校	智能家居安装与维护	中职	4
			机器人技术应用		
			网络搭建与应用		
			计算机检测维修与数据恢复		

序号	主办单位	赛点	赛项名称	组别	赛项数
22	省石油化学工业协会、省教育厅	湖南化工职业技术学院	工业分析检验	高职	1
23	省注册会计师协会、省教育厅	长沙民政职业技术学院	会计技能	高职	1
24	省服装行业协会、省教育厅	湖南工艺美术职业学院	服装设计与工艺 (服装设计、服装制版与工艺)	高职	2
25	省高新技术企业协会、省教育厅	长沙民政职业技术学院	计算机网络应用	高职	1
赛项合计					73

二、由牵头学校协商组织的竞赛赛项（10个）

序号	牵头学校	赛项名称	组别	赛项数
1	长沙航空职业技术学院	飞机发动机拆装调试与维修	高职	1
2	长沙环境保护职业技术学院	水环境监测与治理技术	高职	1
3	湖南城建职业技术学院	建筑智能化系统安装与调试	高职	1
4	湖南化工职业技术学院	化工生产技术	高职	1
		工业分析检验	中职	1
5	益阳职业技术学院	船舶主机和轴系安装	高职	1
6	湖南理工职业技术学院	风光互补发电系统安装与调试	高职	1
		光伏电子工程的设计与实施	高职	1
7	桃源县职业中等专业学校	光伏发电系统安装与调试	中职	1
8	澧县职业中专学校	建筑设备安装与调控（给排水）	中职	1
赛项合计				10

附件 3

2017 年湖南省职业院校技能竞赛参赛选手 及指导教师限报人数表

一、中职组：(36 个)

序号	专业类别	赛项名称	分项名称	竞赛形式	限报选手		备注		
					选手	指导教师			
1	农 林 牧 渔 类	蔬菜嫁接		个人赛	3 人	3 人			
		农机维修		个人赛	3 人	3 人			
2	能 源 与 新 能 源 类	光伏发电系统安装 与调试		3 人小组赛	2 组	4 人	每校限 报 1 组		
3	土 木 水 利 类	建筑装饰技能		2 人小组赛	3 组	6 人			
		工程测量		4 人小组赛	2 组	4 人			
		建筑设备安装与调 控（给排水）		2 人小组赛	2 组	4 人			
4	加 工 制 造 类	数控综合应用技术		3 人小组赛	2 组	4 人	每校限 报 1 组		
		现代模具制造技术(注 塑模具制造技术)		2 人小组赛	2 组	4 人			
		通用机电设备安装 与维护		个人赛	3 人	3 人	每校限 报 2 人		
		机械装配技术		个人赛	3 人	3 人			
		焊接技术		个人赛	3 人	3 人			
		制冷与空调设备组 装与调试		个人赛	3 人	3 人			
				机器人技术应用		2 人小组赛	3 组	6 人	每校限 报 1 组
				单片机控制装置安 装与调试		个人赛	3 人	3 人	每校限 报 2 人

序号	专业类别	赛项名称	分项名称	竞赛形式	限报选手		备注
					选手	指导教师	
5	石油和化工类	工业分析检验		2人小组赛	2组	4人	每校限报1组
6	交通运输类	汽车运用与维修	汽车机电维修	个人赛	3人	3人	每校限报2人
			车身修复(钣金)	个人赛	3人	3人	
			车身涂装(涂漆)	个人赛	3人	3人	
		汽车营销		2人小组赛	2组	4人	每校限报1组
7	信息技术类	数字影音后期制作技术		个人赛	3人	3人	每校限报2人
		计算机辅助设计(工业产品CAD)		个人赛	3人	3人	
		物联网技术应用与维护		3人小组赛	2组	4人	每校限报1组
		智能家居安装与维护		3人小组赛	2组	4人	
		网络搭建与应用		2人小组赛	3组	6人	
		网络空间安全		个人赛	3人	3人	每校限报2人
		计算机检测维修与数据恢复		个人赛	3人	3人	
		通信与控制系统(高铁)集成与维护		3人小组赛	3组	6人	每校限报1组
8	医药卫生类	护理技能		个人赛	3人	3人	
9	财经商贸类	会计技能		3人小组赛	2组	4人	每校限报1组
		沙盘模拟企业经营		4人小组赛	2组	4人	
		电子商务运营技能		4人小组赛	2组	4人	
		职业英语技能	服务类专业组	2人小组赛	2组	4人	
			其他类专业组	2人小组赛	2组	4人	
10	旅游服务类	酒店服务		个人赛	4人	4人	
11	文化艺术类	艺术专业技能(中国舞表演)		个人赛	3人	3人	
		服装设计与工艺		个人赛	6人	6人	每校限报3人

二、高职组：(47 个)

序号	专业大类	赛项名称	分项名称	竞赛形式	限报选手		备注
					选手	指导教师	
1	农林牧渔大类	鸡新城疫抗体水平测定		2 人小组赛	2 组	2 人	
		园林景观设计与制作		4 人小组赛	2 组	4 人	
2	资源环境与安全大类	测绘		4 人小组赛	1 组	2 人	
3	能源动力与材料大类	风光互补发电系统安装与调试		3 人小组赛	2 组	4 人	
4	土木建筑大类	建筑工程识图		2 人小组赛	1 组	2 人	
		建筑智能化系统安装与调试		3 人小组赛	2 组	4 人	
5	水利大类	水环境监测与治理技术		2 人小组赛	2 组	4 人	
6	装备制造大类	工业产品数字化设计与制造		2 人小组赛	1 组	2 人	
		复杂部件数控多轴联动加工技术		2 人小组赛	1 组	2 人	
		模具数字化设计与制造工艺		3 人小组赛	1 组	2 人	
		自动化生产线安装与调试		2 人小组赛	1 组	2 人	
		数控机床装调与技术改造		3 人小组赛	2 组	4 人	
		智能电梯装调与维护		2 人小组赛	1 组	2 人	
		工业机器人技术应用		3 人小组赛	1 组	2 人	
		船舶主机和轴系安装		3 人小组赛	2 组	4 人	
7	生物与化工大类	化工生产技术		3 人小组赛	2 组	4 人	
		工业分析检验		2 人小组赛	2 组	4 人	
8	轻工纺织大类	服装设计与工艺	服装设计	个人赛	3 人	3 人	
			服装制版与工艺	个人赛	3 人	3 人	
9	交通运输大类\装备制造大类	飞机发动机拆装调试与维修		3 人小组赛	2 组	4 人	

序号	专业大类	赛项名称	分项名称	竞赛形式	限报选手		备注
					选手	指导教师	
10	电子信息大类	电子产品芯片级检测 维修与数据恢复		2人小组赛	2组	4人	
		光伏电子工程的设计 与实施		3人小组赛	2组	4人	
		物联网技术应用		3人小组赛	2组	4人	
		大数据技术与应用		3人小组赛	2组	4人	
		计算机网络应用		3人小组赛	1组	2人	
		软件测试		3人小组赛	2组	4人	
		嵌入式技术与应用开发		3人小组赛	2组	4人	
		虚拟现实（VR）设计 与制作		3人小组赛	2组	4人	
		信息安全管理与评估		3人小组赛	2组	4人	
		移动互联网应用软件 开发		3人小组赛	1组	2人	
		云计算技术与应用		3人小组赛	2组	4人	
11	医药卫生大类	护理技能		个人赛	4人	4人	
		中药技能		个人赛	3人	3人	
12	财经 商贸大类	银行业务综合技能		4人小组赛	1组	2人	
		会计技能		4人小组赛	1组	2人	
		互联网+国际贸易综合 技能		4人小组赛	1组	2人	
		市场营销技能		4人小组赛	1组	2人	
		汽车营销		2人小组赛	1组	2人	
		电子商务技能		4人小组赛	1组	2人	
		现代物流作业方案设 计与实施		4人小组赛	1组	2人	
13	旅游 大类	中餐主题宴会设计		3人小组赛	1组	2人	
		西餐宴会服务		个人赛	2人	2人	

序号	专业 大类	赛项名称	分项名称	竞赛形式	限报选手		备注
					选手	指导教师	
14	文化 艺术大类	艺术专业技能(中国舞表演)		个人赛	3人	3人	
		艺术专业技能(钢琴演奏)		个人赛	3人	3人	
15	教育与体育 大类	学前教育专业教育技能		4人小组赛	2组	4人	
		英语口语		个人赛	2人	2人	非英语专业组和英语专业组各限报1人
		文秘速录		3人小组赛	2组	4人	