

泰州市教育局

泰州市人力资源和社会保障局

关于举办泰州市第十七届职业(技工)学校 教师学生技能大赛的通知

各市(区)教育局、人力资源和社会保障局,市管中职(技工)学校:

为全面贯彻落实十九大和全国教育大会精神,落实《国家职业教育改革实施方案》,进一步深化职业教育改革,提高办学水平,提升职业教育技能教学质量,展示职业教育办学成果,经研究,决定举办泰州市第十七届职业(技工)学校教师学生技能大赛。现将有关事项通知如下:

一、组织机构

本届大赛成立组委会,成员如下:

主任：董健 市委教育工委书记

市教育局副局长

钱筱湄 市人力资源和社会保障局副局长

丁骏 市教育局副处级干部

副主任：王春兰 市教育局职业教育与社会教育处处长

孙晓烽 市人力资源和社会保障局职业能力

建设处处长

苏荣 市职业技能鉴定中心主任

委员：各市（区）教育局、人力资源和社会保障局分管负责人，井晓冬、蔡明

二、大赛项目、内容

大赛项目共设 12 个类别 39 个竞赛项目，各竞赛项目分中职学生组、教师组两个组别，具体项目设置详见江苏省职业学校技能大赛组委会发布的 2021 年江苏省职业院校技能大赛中职赛项一览表（附件）。

本次大赛根据教育部颁布的职业学校相关专业目录和教学指导方案，参照国家职业技能标准或行业标准，由大赛组委会组织专家命题。大赛进行实际技能操作竞赛，命题范围详见江苏省职业院校技能大赛赛项规程。

三、参赛对象

中职学生组参赛对象为中等职业（技工）学校在校学生和五年制高职一至三年级学生（2000年5月1日以后出生）。教师组参赛对象为中职业学校在编教师或已连续聘用三年以上的在聘教师（2018年9月1日前签署的聘用教师合同，有本人签字、聘用单位盖章、人事代理部门盖章及养老保险缴纳证明，缴纳单位与报名参赛单位一致）。本校毕业生留校担任教师的，在校毕业实习期间不算工作时间（未毕业的学生一律不得以教师身份参赛）。兼职教师（外聘企事业单位从业人员）一律不得参赛。各职业（技工）学校所有专业教师都要参加技能大赛，具体要求详见《市教育局关于进一步加强职业学校教育教学类大赛工作的通知》（泰教职〔2017〕9号）。学生团体赛每组可报1-2名指导教师，个人赛每名选手可报1名指导教师。

四、奖项设置

（一）获奖比例

大赛设学生奖、教师奖、优秀指导教师奖和组织奖。根据竞赛成绩，从高到低排序，按参赛人数的10%设一等奖，20%设二等奖，30%设三等奖。

（二）奖励办法

在比赛中获得一、二、三等奖的教师、学生及其指导教师由市教育局、市人力资源和社会保障局颁发荣誉证书。在国家职业资格目录内的项目，并达到规定要求的，由颁证部门颁发相应职业资格证书（技能等级证书）。其中市人力资源和社会保障局对获奖的教师和获得一等奖的中职学生颁发国家职业资格三级（高级工）证书，对获得二、三等奖的中职学生颁发国家职业资格四级（中级工）证书。部分赛项获一等奖第一名的教师由市人力资源和社会保障局授予“泰州市技术能手”称号，在国家职业资格目录内的项目可破格申报技师。

参加中职组比赛的中等职业学校学生可享受普通高校对口单独招生相应的奖励政策，但必须按时参加对口单独招生报名和考试，具体奖励政策及实施办法详见《省教育厅关于做好2010年普通高校对口单独招生工作的通知》（苏教职〔2009〕49号）和《省教育厅关于职业教育技能大赛获奖选手享受普通高校对口单独招生有关奖励政策的补充通知》（苏教职〔2011〕10号）文件。

五、比赛办法

（一）比赛日期

2020年10-11月举行（具体日期另行通知），由组委会负

责并组织实施。

（二）组队与报名

本届大赛以市（区）和市直职业（技工）学校为单位组队报名参赛。各市（区）和市直职业（技工）学校根据本届比赛报名资格要求，做好参赛选手的资格审查工作。

（三）比赛场地

比赛场地原则上设在实验实训条件较好、专业师资队伍较强、后勤服务有保障、具有较强组织能力的省级以上重点中等职业（技工）学校。

六、其他事项

（一）各职业（技工）学校要以技能大赛为契机，组织校赛选拔选手，切实加强技能教学，提升师生技能水平。

（二）比赛期间，各地、各职业（技工）学校应及时宣传报道大赛情况，加强信息交流。

（三）大赛报名、参赛等各项具体事宜将在泰州市技能大赛QQ群（604636804）公告，各校务必指定专人及时关注。

（四）本次大赛同时也是2021年省技能大赛的市级选拔赛，组委会将按照市级比赛成绩排名和省相关文件要求推荐优秀选手代表泰州市参加省技能大赛。竞赛项目报名人数超过省定市级

参赛名额的均组织市赛，不超过省定市级参赛名额的项目是否组织市级竞赛，由大赛组委会研究决定，另行通知。不组织市赛的项目由大赛组委会择优推荐参加省赛，市赛不设奖项。

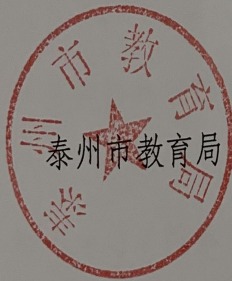
(五) 大赛各项目比赛办法与规则另行通知。

(六) 将邀请市纪委监委第十二派驻组参加监督工作，确保竞赛工作规范有序，公平公正。

(七) 疫情防控工作按照相关文件执行。

(八) 大赛组委会联系人：黄翹，电话：86999768。

附件：2021年江苏省职业院校技能大赛中职赛项一览表



附件

2021年江苏省职业院校技能大赛中职赛项一览表（征求意见稿）

2020.9.9

| 赛项编号 | 专业类别 | 学考分类 | 竞赛项目 | 项目类型及组队要求 | 对应原赛项 |
|-----------|-------|-------|-------------|------------|------------------------|
| JSZ202101 | 农林牧渔类 | 农林牧渔类 | 蔬菜种苗繁育 | 个人赛项 | 蔬菜嫁接 |
| JSZ202102 | 农林牧渔类 | 农林牧渔类 | 禽病综合诊断 | 团体赛项（2人/组） | 鸡病理剖检及镜检 |
| JSZ202103 | 土木水利类 | 建筑工程类 | 建筑装饰技能 | 团体赛项（2人/组） | 建筑装饰技能、建筑CAD |
| JSZ202104 | 土木水利类 | 建筑工程类 | 工程测量 | 团体赛项（4人/组） | 工程测量、建筑CAD |
| JSZ202105 | 土木水利类 | 建筑工程类 | 工程算量（BIM技术） | 个人赛项 | 工程算量（BIM技术）、建筑CAD |
| JSZ202106 | 加工制造类 | 机械制造类 | 数控车铣复合加工技术 | 团体赛项（2人/组） | 车削加工技术、铣削加工技术、数控综合应用技术 |

| | | | | | |
|-----------|-------|-------|-----------------|-----------------------|-----------------------------------|
| JSZ202107 | 加工制造类 | 机械制造类 | 数控机床装调及智能化 | 团体赛项 (2 人/组) | 数控机床装调维修及智能化改造 |
| JSZ202108 | 加工制造类 | 机械制造类 | 模具综合加工技术 | 团体赛项 (3 人/组) | 模具设计与制造技术 |
| JSZ202109 | 加工制造类 | 机械制造类 | 焊接技术 | 个人赛项 | 焊接技术 |
| JSZ202110 | 加工制造类 | 机械制造类 | 零部件测绘与 CAD 成图技术 | 中职团体 (2 人/组)、 教师个人 | 零部件测绘与 CAD 成图技术 |
| JSZ202111 | 加工制造类 | 机电类 | 工业机械自动化 | 个人赛项 | 钳工技术、装配钳工、通用机电设备安装与维护 |
| JSZ202112 | 加工制造类 | 机电类 | 机电一体化设备组装与调试 | 中职团体 (2 人/组)、 教师个人 | 机电一体化设备组装与调试、液压与气动系统安装调试与维护 |
| JSZ202113 | 加工制造类 | 机电类 | 电气安装与维修 | 团体赛项 (2 人/组) | 电气安装与维修、制冷与空调设备组装与调试、建筑智能化系统安装与调试 |
| JSZ202114 | 加工制造类 | 机电类 | 机器人技术应用 | 团体赛项 (2 人/组) | 机器人技术应用 |

| | | | | | |
|-----------|-------|-----------|---------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|
| JSZ202115 | 加工制造类 | 机电类 | 电梯安装与维修保养 | 团体赛项 (2人/组) | 电梯安装与维修 |
| JSZ202116 | 加工制造类 | 电子电工类 | 电子技术 | 个人赛项 | 电子电路装调与应用、电子产品装配与调试 |
| JSZ202117 | 加工制造类 | 电子电工类 | 工业总线控制系统安装与调试 | 个人赛项 | 分布式光伏系统的装调与运维、光伏系统装调与维修、通信与控制系统集成与维护 |
| JSZ202118 | 交通运输类 | 汽车修理类 | 汽车服务与维修 (汽车技术、车身修复、配件与服务) | 汽车技术、配件与服务为个人赛项; 车身修复团体 (2人/组) | 汽车运用与维修、汽车销售 |
| JSZ202119 | 石油化工类 | 化工类 | 化工生产与分析技术 | 中职团体 (2人/组)、教师个人 | 工业分析与检验、化工生产技术 |
| JSZ202120 | 信息技术类 | 计算机与网络技术类 | 物联网系统集成与应用开发 | 团体赛项 (3人/组) | 物联网技术应用与维护、智能家居安装与维护 |
| JSZ202121 | 信息技术类 | 计算机与网络技术类 | 网络组建与系统管理 | 团体赛项 (3人/组) | 网络搭建与应用、网络布线 |

| | | | | | |
|-----------|-------|-----------|---------------|----------------------------|-----------------------------|
| JSZ202122 | 信息技术类 | 计算机与网络技术类 | 计算机辅助设计(CAD) | 个人赛项 | 工业产品设计与创客实践 |
| JSZ202123 | 信息技术类 | 计算机与网络技术类 | 智能终端维护技术 | 中职团体(2人/组)、 教师个人 | 计算机检修与数据维护、 计算机检测维修与数据恢复 |
| JSZ202124 | 信息技术类 | 计算机与网络技术类 | 网络信息安全 | 中职团体(2人/组)、 教师个人 | 网络空间安全 |
| JSZ202125 | 信息技术类 | 数字媒体类 | 数字影音后期制作技术 | 个人赛项 | 数字影音后期制作技术 |
| JSZ202126 | 信息技术类 | 数字媒体类 | 虚拟现实(VR)制作与应用 | 团体赛项, 中职(3人/组) 教师(2人/组) | 虚拟现实(VR)制作与应用、 动画片制作 |
| JSZ202127 | 财经商贸类 | 会计类 | 会计技能 | 中职团体(3人/组)、 教师个人 | 会计手工帐、 会计电算化、 珠算 |
| JSZ202128 | 财经商贸类 | 商务营销类 | 电子商务运营技能 | 团体赛项, 中职(4人/组) 教师(2人/组) | 电子商务运营技能 |
| JSZ202129 | 财经商贸类 | 物流类 | 现代物流综合作业 | 个人赛项 | 物流进出库综合作业、 叉车、 单证 |

| JSZ202130 | 旅游服务类 | 酒店服务与管理类 | 酒店服务 | 个人赛项 | 餐厅服务、客房服务 |
|-----------|-------|----------|---------|------|--------------------|
| JSZ202131 | 旅游服务类 | 导游服务类 | 导游 | 个人赛项 | 导游 |
| JSZ202132 | 旅游服务类 | 烹饪类 | 烹饪 | 个人赛项 | 中餐热菜、面点、果蔬雕刻、冷拼、西餐 |
| JSZ202133 | 医药卫生类 | 医护康复类 | 医护康复技能 | 个人赛项 | 护理技能、康复治疗技术 |
| JSZ202134 | 医药卫生类 | 中药类 | 中药传统技能 | 个人赛项 | 中药传统技能 |
| JSZ202135 | 医药卫生类 | 制药类 | 药物制剂技术 | 个人赛项 | 药物制剂压片技术 |
| JSZ202136 | 休闲保健类 | 美发美容类 | 形象设计 | 个人赛项 | 美发、美容 |
| JSZ202137 | 轻纺食品类 | 纺织服装类 | 服装设计与工艺 | 个人赛项 | 服装工艺、服装设计 |
| JSZ202138 | 文化艺术类 | 美术类 | 艺术设计 | 个人赛项 | 美术基础、平面、环艺 |
| JSZ202139 | 文化艺术类 | 表演类 | 艺术表演 | 个人赛项 | 舞蹈表演、声乐表演、器乐表演 |