

山东省教育厅  
山东省经济和信息化委员会  
山东省财政厅  
山东省人力资源和社会保障厅  
山东省农业厅

鲁教职字〔2018〕27号

---

山东省教育厅等5部门  
关于举办2018年全省职业院校  
技能大赛的通知

各市教育局、经济和信息化委、财政局、人力资源社会保障局、  
农业局（农委），各高等职业院校：

为深入贯彻落实《国务院关于加快发展现代职业教育的决定》（国发〔2014〕19号）和《山东省人民政府关于加快建设适应经济社会发展的现代职业教育体系的意见》（鲁政发〔2012〕49号）精神，深化我省职业教育教学改革，全面推进产教融合、校企合作，根据《山东省人民政府办公厅关于在全省举办职业院校技能大赛的通知》（鲁政办字〔2011〕14号）要求，经研究，决定举办2018年全省职业院校技能大赛。现将有关事项通知如下：

## 一、主办单位

山东省教育厅

山东省经济和信息化委员会

山东省财政厅

山东省人力资源和社会保障厅

山东省农业厅

## 二、组织机构

（一）大赛组委会。

主任委员：

邓云锋 省教育厅厅长

副主任委员：

白皓 省教育厅副厅长

委员：

廉凯 省经济和信息化委副主任

陈祥志 省财政厅副厅长

周春艳 省人力资源社会保障厅副厅长

姜卫良 省农业厅副巡视员

申培轩 省教育科学研究院院长

办公室主任：

梁斌言 省教育厅职业教育处处长

大赛组委会办公室设在省教育厅职业教育处。

（二）大赛执委会。

主任委员：

白 皓 省教育厅副厅长

申培轩 省教育科学研究院院长

副主任委员：

梁斌言 省教育厅职业教育处处长

吴建华 省教育厅教育经费管理处处长

宋树杰 省教育科学研究院副院长

委 员：

各赛项执委会主任（名单略）

吕序锋 省教育厅职业教育处二级调研员

李春光 省学生就业创业教育咨询中心副主任

杜德昌 省教育科学研究院职教所所长

办公室主任：

杜德昌（兼）

大赛执委会办公室设在省教育科学研究院。

各市、各高职院校要成立相应的竞赛组织机构，负责本市、学校竞赛的组织、宣传等工作。

### 三、赛项安排

2018 年全省职业院校技能大赛设学生比赛和教师比赛，并按中职和高职分组。

（一）教师比赛。中职教师组以市为单位组队参赛，高职教师组以院校为单位组队参赛。技师学院教师参加高职教师组比赛，其他技工学校教师参加中职教师组比赛。教师组参赛名额由各市、各高职院校推荐产生。

（二）学生比赛。中职学生组和高职学生组比赛分为初赛和决赛两个阶段。初赛分别由各市、各高职院校自行组织，决赛在省大赛组委会、执委会领导下，由各赛项执委会组织实施。

参赛选手须为各职业院校、技工院校全日制在籍二、三年级在校学生。中职学生组选手年龄限制在 20 周岁（当年）以下，高职学生组选手年龄限制在 24 周岁（当年）以下。五年制高职学生报名参赛的，二至三年级（含三年级）学生可参加中职学生组比赛，四至五年级学生可参加高职学生组比赛。技师学院学生参加高职学生组比赛，技工学校学生参加中职学生组比赛。高职院校举办的中职教育，若无独立建制不得参加中职学生组比赛。凡在往届全国、全省技能大赛中获一等奖的学生，不得再参加同一项目同一组别的比赛。参加比赛的职业院校、技工院校学生资

格审查，分别由省教育厅、省人力资源社会保障厅负责。

团体赛不得跨校组队，同一学校相同项目参赛队不超过 1 支；个人赛同一学校相同项目参赛人数不超过 2 人。参加团体比赛的队伍和参加个人赛的选手均可指定指导教师，每名指导教师不限于指导一名参赛选手。指导教师须为本校专兼职教师，团体赛每队限报 2 名指导教师，个人赛每名选手限报 1 名指导教师。

（三）比赛时间。学生组决赛拟于 2018 年 10 月至 11 月举行，教师组比赛拟于 12 月举行，由省大赛组委会统一安排协调，各赛项执委会具体组织实施。

#### 四、大赛内容

（一）中职学生组比赛。设财经商贸、加工制造、信息技术、交通运输、土木水利、石油化工、医药卫生、轻工纺织、旅游服务等 9 个专业类别、38 个比赛项目。

（二）高职学生组比赛。设财经商贸、电子信息、装备制造、交通运输、轻工纺织、生物与化工、资源环境与安全、土木建筑、教育与体育、旅游、医药卫生、农林牧渔等 12 个专业大类、33 个比赛项目。

（三）教师组比赛。中职、高职各设 5 个比赛项目。比赛主要包括基础知识技能测试、教学活动组织、操作技能考核等内容。

各赛项比赛期间，要组织形式多样的校企合作论坛、专业教学交流观摩、人才招聘、教材展示、实训设备展览等活动。聘请专家并吸引企业行业参与，促进职业院校发展对接产业结构调

整、技术进步和生产过程实际，深化职业教育专业、课程和教学改革。

## 五、奖励办法

(一)各赛项学生组比赛按实际参赛人(队)数的10%、20%、30%(小数点后四舍五入)分设一、二、三等奖。根据《山东省职业院校技能大赛奖励办法》(鲁教职字〔2011〕6号),对符合奖励条件的院校和选手给予奖励。教师组比赛按实际参赛人(队)数的15%、25%、35%(小数点后四舍五入)分设一、二、三等奖。

(二)大赛对获得学生组各赛项一等奖的指导教师,颁发“优秀指导教师”证书。

(三)学生组获奖选手升学政策,按照当年普通高校考试招生工作实施方案相关规定执行。

## 六、其它事项

各级教育、经济和信息化、财政、人力资源社会保障、农业等部门要根据鲁政办字〔2011〕14号文件要求,组织好本行政区域内的职业院校技能大赛,并在政策上给予倾斜、经费上给予保障。

各赛项竞赛规程、比赛通知、报名办法等相关文件,将由大赛执委会另行印发,并通过山东省职业院校技能大赛官方网站(<http://sdskills.sdei.edu.cn/>)发布。



## 附件 1

## 2018 年全省职业院校技能大赛 中职学生组赛项安排一览表

序号	赛项名称	专业类别	组队方式	备注
1	沙盘模拟企业经营	财经商贸	团体	每市 1 队
2	电子商务运营技能	财经商贸	团体	每市 2 队
3	会计手工技能	财经商贸	团体	每市 2 队
4	会计信息化	财经商贸	个人	每市 2 人
5	现代物流中心作业	财经商贸	团体	每市 1 队
6	机电一体化设备组装与调试	加工制造	团体	每市 2 队
7	焊接技术	加工制造	个人	每市 2 人
8	机械装配技术	加工制造	个人	每市 2 人
9	电气安装与维修	加工制造	团体	每市 1 队
10	电子电路装配与调试	加工制造	个人	每市 2 人
11	数控综合应用技术	加工制造	团体	每市 1 队
12	机器人技术应用	加工制造	团体	每市 1 队
13	零部件测绘与 CAD 成图技术	加工制造	团体	每市 2 队
14	制冷与空调设备组装与调试	加工制造	个人	每市 2 人
15	现代模具制造技术 注塑模具技术	加工制造	团体	每市 1 队
16	液压与气动系统装调与维护	加工制造	个人	每市 2 人
17	汽车机电维修	交通运输	个人	每市 2 人
18	汽车车身修复（钣金）	交通运输	个人	每市 2 人



序号	赛项名称	专业类别	组队方式	备注
19	汽车车身涂装（涂漆）	交通运输	个人	每市 2 人
20	汽车营销	交通运输	团体	每市 1 队
21	酒店服务（含中餐宴会摆台与服务、客房中式铺床）	旅游服务	个人	每市 2 人
22	烹饪（含中餐热菜、中餐面点、冷拼与食雕、西式烹调）	旅游服务	团体	每市 1 队
23	服装设计与工艺	轻工纺织	团体	每市 1 队
24	工业分析检验	石油化工	团体	每市 1 队
25	建筑 CAD	土木水利	团体	每市 2 队
26	工程测量	土木水利	团体	每市 1 队
27	数字影音后期制作	信息技术	个人	每市 2 人
28	网络搭建与应用	信息技术	团体	每市 1 队
29	计算机检测维修与数据恢复	信息技术	团体	每市 1 队
30	网络空间安全	信息技术	团体	每市 1 队
31	工业产品设计与创客实践	信息技术	个人	每市 2 人
32	智能家居安装与维护	信息技术	团体	每市 1 队
33	物联网技术应用与维护	信息技术	团体	每市 2 队
34	互联网+wifi 移动互联	信息技术	团体	每市 1 队
35	网络布线	信息技术	团体	每市 1 队
36	通信与控制系统（高铁）集成与维护	信息技术	团体	每市 1 队
37	分布式光伏系统的装调与运维	信息技术	团体	每市 1 队
38	护理技能	医药卫生	个人	每市 2 人

## 附件 2

# 2018 年全省职业院校技能大赛 高职学生组赛项安排一览表

序号	赛项名称	专业类别	组队方式	备注
1	会计技能	财经商贸	团体	每校 1 队
2	电子商务技能	财经商贸	团体	每校 1 队
3	智慧物流作业方案设计与实施	财经商贸	团体	每校 1 队
4	汽车营销	财经商贸	团体	每校 1 队
5	互联网+国际贸易综合技能	财经商贸	团体	每校 1 队
6	云计算技术与应用	电子信息	团体	每校 1 队
7	物联网技术应用	电子信息	团体	每校 1 队
8	虚拟现实（VR）设计与制作	电子信息	团体	每校 1 队
9	计算机网络应用	电子信息	团体	每校 1 队
10	移动互联网应用软件开发	电子信息	团体	每校 1 队
11	嵌入式技术与应用开发	电子信息	团体	每校 1 队
12	电子产品设计及制作	电子信息	团体	每校 1 队
13	信息安全管理与评估	电子信息	团体	每校 1 队
14	HTML5 交互融媒体内容设计与制作	电子信息	团体	每校 1 队
15	轨道交通信号控制系统设计与应用	交通运输	团体	每校 1 队
16	英语口语	教育与体育	个人	每校 2 人
17	学前教育技能	教育与体育	团体	每校 1 队
18	现代酒店服务（含中餐主题宴会设计和西餐宴会服务）	旅游	团体	每校 1 队
19	导游服务	旅游	个人	每校 2 人
20	农产品质量安全检测	农林牧渔	团体	每校 1 队

序号	赛项名称	专业类别	组队方式	备注
21	服装设计与工艺	轻工纺织	团体	每校 1 队
22	工业分析检验	生物与化工	团体	每校 1 队
23	化工生产技术	生物与化工	团体	每校 1 队
24	建筑工程识图	土木建筑	团体	每校 1 队
25	护理技能	医药卫生	个人	每校 2 人
26	现代电气控制系统安装与调试	装备制造	团体	每校 1 队
27	汽车检测与维修	装备制造	团体	每校 1 队
28	工业产品数字化设计与制造	装备制造	团体	每校 1 队
29	工业机器人技术应用	装备制造	团体	每校 1 队
30	机电一体化项目	装备制造	团体	每校 1 队
31	新能源汽车技术与服务	装备制造	团体	每校 1 队
32	复杂部件数控多轴联动加工技术	装备制造	团体	每校 1 队
33	工程测量	资源环境与安全	团体	每校 1 队

附件 3

## 2018 年全省职业院校技能大赛教师组赛项 安排一览表

序号	专业类	赛项名称	组别	组队方式	备注
1	装备制造	机器人技术应用	中职组	个人	每市 2 人
			高职组	个人	每校 1 人
2	加工制造	3D 打印技术综合应用	中职组	个人	每市 2 人
3	装备制造	制造单元智能化改造 与集成技术	高职组	个人	每校 1 人
4	信息技术	智能家居安装与维护	中职组	个人	每市 2 人
5	电子信息	软件测试	高职组	个人	每校 1 人
6	财经商贸	电子商务技能	中职组	个人	每市 2 人
			高职组	个人	每校 1 人
7	石油化工	工业分析检验	中职组	个人	每市 2 人
			高职组	个人	每校 1 人

---

山东省教育厅办公室

主动公开

2018 年 9 月 17 日印发

校对：吕序锋

共印 200 份