

山东省教育厅

关于开展 2021 年全国职业院校技能大赛 赛项申办工作的通知

(初 稿)

各市教育（教体）局，各高等职业院校：

根据全国职业院校技能大赛执委会制定的《2021 年全国职业院校技能大赛承办地、承办校、合作企业遴选办法》，受全国大赛执委会委托，我厅决定面向全省职业院校开展 2021 年全国职业院校技能大赛赛项申办工作。现就有关事项通知如下：

一、申办赛项

申办范围为我省承办的 50 个 2021 年全国职业院校技能大赛赛项（附件 1）。

二、申办主体

以职业院校为主体，在地方政府组织保障下，联合符合准入条件的企业申请承办赛项。

三、申办（准入）条件

（一）承办地申办条件。

承办地是指申办学校所在设区市。

1. 承办地须参照大赛组织机构，组建赛项执行委员会，负责辖区内学校承办赛项的组织协调与实施保障。

2. 承办地须制定赛项承办方案和赛事宣传工作方案。赛项承办方

案应包含邀请教师、行业企业代表等有关人员观摩、体验比赛的内容。

3. 承办地须制定疫情防控工作方案及各类突发事件的应急预案，包括比赛中因竞赛平台、设备、电力等出现问题的应急处理机制和预案。

（二）承办校申办条件。

申办学校须近三年内承办过全国性技能大赛或省级技能大赛，且符合以下条件：

1. 遵循大赛理念，遵守大赛制度，服从全国职业院校技能大赛组委会、执委会的领导。

2. 专业建设水平领先。与所申报承办赛项相关的专业是省级及以上高水平、品牌（特色）专业（群），具有一流的师资和实训条件。

3. 具备良好的产业环境。所申报的赛项与当地的优势产业相吻合，与当地企业具有良好的校企合作关系。

4. 满足申办赛项的办赛场地需求。原则上应保证满足每省 1 个队（团体赛）或 1 个人（个人赛）参赛需求。

5. 具备较强的接待能力。区位优势明显，交通便捷。赛点周围宾馆数量充足、住宿环境良好，能够满足来宾、专家、裁判和参赛选手的住宿需求。

6. 具有较强的组织保障能力。成立由院校领导牵头、相关职能部门参与的赛项组织保障工作组。编制周密完善的赛事组织方案，设置赛项宣传组、赛项现场组、赛项联络组、后勤保障组、赛项接待组等职能小组。有完备的应急工作预案，包括疫情防控、各类安全和比赛

过程突发事件的应急工作预案。

7. 场地准备条件。场地安排，根据参赛人数规模、分组竞赛要求，提供宽裕的比赛场地，同时赛场能满足视频监控无死角。设备设施准备，根据赛项竞赛实施方案（赛项规程），对比赛用设施设备进行全面检查，确保设施设备数量充足，性能完好，能够满足比赛要求并配有备用设备。

8. 具备开放办赛和现场直播条件。能够做到在不影响比赛的前提下，全过程、全方位安排现场直播，设置观摩区。能全方位宣传大赛。通过网络、电视、报刊等多种途径对大赛进行赛前、赛中、赛后全过程的宣传报道。

（三）合作企业准入条件。

1. 独立法人企业。合作企业须是独立法人，能够按照比赛要求及时提供满足赛项所需的产品和服务。

2. 企业资信。合作企业应有较好的资信，运营良好，无不良借贷记录、无重大经济和知识产权纠纷、无恶意拖欠款行为等。

3. 企业社会声誉。合作企业近三年在经营活动和参与全国职业院校技能大赛中，没有违法违规和失信记录，没有违反大赛制度的行为等。

4. 校企合作。合作企业应有广泛、深度的校企合作基础。

5. 技能竞赛合作经历。有参与职业院校技能竞赛（国赛、世赛选拔赛、省赛或行业赛等）的合作经历。合作企业提供的设备技术先进、质量稳定，设备价格合理。

6. 合作企业应具有自主知识产权或依法享有知识产权的独占权与授予权。无法院未审结的知识产权纠纷案。

7. 合作企业提供的平台设备须符合赛项规程的要求。

优先考虑符合下列条件之一的企业：国家产教融合型企业，教育部公布的现代学徒制试点企业，教育部公布的 1+X 证书制度试点企业。

四、申办要求

（一）总体要求。

符合申办条件的职业院校，在地方政府组织保障下，根据赛项规程和自身条件，申办赛项。需要技术平台的赛项，由学校联合企业共同申报，如赛项技术平台需多家企业提供，可联合多家企业共同申报；不需要技术平台的赛项，由学校单独申报。原则上，中职学校申办中职组赛项，高职院校申办高职组赛项。

按照全国大赛执委会要求，1 所学校申报不超过 2 个赛项，同一赛项 1 家企业联合不超过 2 所学校；申办学校所在地是县（市）的，若申办成功，所申办赛项赛场须设在设区市。

申办学校要落实主体责任，熟悉所申办赛项要求，联合申报的企业**必须**符合合作企业准入条件，提供的技术平台**必须**满足赛项规程规定的技术要求，**必须**与申报赛项相匹配且运行安全、稳定、可靠，**必须**保证竞赛器材供应及时，确保比赛能够顺利进行。

（二）材料准备。

拟申办学校按申报赛项数量逐个填写《2021 年全国职业院校技

能大赛赛项承办校申报书》(附件 2), 分别提供相关佐证材料; 负责通知所联合企业填写《2021 年全国职业院校技能大赛赛项合作企业申报书》(附件 3), 需联合多家企业的, 由每家企业分别填写, 分别提供相关佐证材料。

市教育(教体)局负责汇总辖区内中、高职院校(包括市属、省属)申办情况, 填写《2021 年全国职业院校技能大赛赛项承办地申报书》(附件 4)和《2021 年全国职业院校技能大赛赛项申办汇总表》(附件 5)。

(三) 材料报送。

每个赛项需要报送的材料包括: 附件 2 及佐证材料、附件 3 及佐证材料、附件 4。

市教育(教体)局负责报送辖区内中职学校的申办材料和附件 5, 高职院校申办材料直接报送。电子版材料发送至联系人邮箱。纸质盖章版材料(申报书、佐证材料须装订成册, 正反面打印且不超过 200 页)打印一式 8 份, 其中 1 份报送至我厅职教处(济南市市中区舜耕路 60 号 507 室), 其他 7 份材料评审答辩时由学校统一带到答辩地点。答辩要求、时间及地点另行通知。

申办材料报送截止时间为 2021 年 4 月 30 日 17:00。

联系人: 李海涛, 联系电话: 0531—81916551、13863651360,
邮箱: lxf@shandong.cn。

附件: 1.山东承办 2021 年全国职业院校技能大赛赛项

- 2.2021 年全国职业院校技能大赛赛项承办校申报书
- 3.2021 年全国职业院校技能大赛赛项合作企业申报书
- 4.2021 年全国职业院校技能大赛赛项承办地申报书
- 5.2021 年全国职业院校技能大赛赛项申办汇总表

山东省教育厅

2021 年 4 月 日

附件 1

山东承办 2021 年全国职业院校技能大赛赛项

序号	组别	赛项编号	专业大类	赛项名称	竞赛方式 (个人或团体)	是否需要 技术平台
1	中职	ZZ-2021005	土木建筑	建筑装饰技能	团体	是
2	中职	ZZ-2021006	土木建筑	建筑智能化系统安装与调试	团体	是
3	中职	ZZ-2021007	土木建筑	建筑设备安装与调控 (给排水)	团体	是
4	中职	ZZ-2021010	装备制造	机器人技术应用	团体	是
5	中职	ZZ-2021012	装备制造	数控综合应用技术	团体	是
6	中职	ZZ-2021014	装备制造	电梯维修保养	团体	是
7	中职	ZZ-2021016	装备制造	新能源汽车检测与维修	团体	是
8	中职	ZZ-2021017	装备制造	焊接技术	个人	是
9	中职	ZZ-2021022	交通运输	汽车机电维修	个人	是
10	中职	ZZ-2021023	交通运输	汽车营销	个人	是
11	中职	ZZ-2021026	电子与信息	网络布线	团体	是
12	中职	ZZ-2021028	电子与信息	虚拟现实(VR)制作与应用	团体	是
13	中职	ZZ-2021029	电子与信息	网络安全	团体	是
14	中职	ZZ-2021030	电子与信息	网络搭建与应用	团体	是
15	中职	ZZ-2021031	电子与信息	计算机检测维修与数据恢复	团体	是
16	中职	ZZ-2021035	财经商贸	沙盘模拟企业经营	团体	是
17	中职	ZZ-2021036	财经商贸	电子商务技能	团体	是
18	中职	ZZ-2021037	财经商贸	现代物流综合作业	团体	是
19	中职	ZZ-2021038	旅游大类	酒店服务	团体	否
20	中职	ZZ-2021039	文化艺术	艺术专业技能(戏曲表演)	团体	否

序号	组别	赛项编号	专业大类	赛项名称	竞赛方式 (个人或团体)	是否需要 技术平台
21	高职	GZ-2021002	农林牧渔	鸡新城疫抗体水平测定	团体	否
22	高职	GZ-2021003	农林牧渔	花艺	个人	否
23	高职	GZ-2021004	农林牧渔	园艺	团体	否
24	高职	GZ-2021011	土木建筑	建筑装饰技术应用	团体	是
25	高职	GZ-2021012	土木建筑	建筑工程识图	团体	是
26	高职	GZ-2021015	装备制造	工业设计技术	个人	是
27	高职	GZ-2021016	装备制造	数控机床装调与技术改造	团体	是
28	高职	GZ-2021017	装备制造	模具数字化设计与制造工艺	团体	是
29	高职	GZ-2021018	装备制造	机器人系统集成	团体	是
30	高职	GZ-2021020	装备制造	智能电梯装调与维护	团体	是
31	高职	GZ-2021021	装备制造	工业机器人技术应用	团体	是
32	高职	GZ-2021022	装备制造	汽车技术	个人	是
33	高职	GZ-2021026	生物与化工	化学实验技术	个人	是
34	高职	GZ-2021027	轻工纺织	服装设计与工艺	团体	是
35	高职	GZ-2021029	电子与信息	电子产品设计及制作	团体	是
36	高职	GZ-2021030	电子与信息	集成电路开发及应用	团体	是
37	高职	GZ-2021032	电子与信息	电子产品芯片级检测维修与数据恢复	团体	是
38	高职	GZ-2021033	电子与信息	光伏电子工程的设计与实施	团体	是
39	高职	GZ-2021034	电子与信息	物联网技术应用	团体	是
40	高职	GZ-2021035	电子与信息	网络系统管理	个人	是
41	高职	GZ-2021038	电子与信息	信息安全管理与评估	团体	是
42	高职	GZ-2021039	电子与信息	移动应用开发	个人	否

序号	组别	赛项编号	专业大类	赛项名称	竞赛方式 (个人或团体)	是否需要 技术平台
43	高职	GZ-2021040	电子与信息	云计算	个人	是
44	高职	GZ-2021042	电子与信息	5G 全网建设技术	团体	是
45	高职	GZ-2021043	医药卫生	护理技能	个人	是
46	高职	GZ-2021051	财经商贸	货运代理	个人	否
47	高职	GZ-2021052	财经商贸	银行业务综合技能	团体	是
48	高职	GZ-2021057	旅游大类	餐厅服务	团体	否
49	高职	GZ-2021059	教育与体育	学前教育专业教育技能	团体	是
50	高职	GZ-2021061	公共管理与 服务	养老服务技能	个人	否