

附件：

关于开展 2023-2024 年全国职业院校技能 大赛赛区遴选工作的通知

赛执委函〔2023〕4号

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局：

为办好全国职业院校技能大赛，根据《全国职业院校技能大赛章程》（教职成函〔2021〕11号），现决定开展 2023-2024 年全国职业院校技能大赛赛区遴选工作。现将有关事项通知如下。

一、申请条件

（一）申请单位为省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局。

（二）申请单位须服从全国职业院校技能大赛组委会、执委会的领导。

（三）申请赛项范围见全国职业院校技能大赛设赛指南（2023-2027年）（以下简称“指南”）。

（四）赛项申请单位应充分考虑区域内职业院校专业建设水平、场地、周边住宿、交通等保障条件。

（五）申请单位须得到省级政府支持和配套经费支持，并制定赛区承办方案和赛事宣传工作方案。

（六）申请单位应一并提交赛项意向承办院校信息，承

办校应具备以下条件：

1. 具备较强的专业优势。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），师资和实训条件良好，2023年之前有立项相关专业的校级以上资源库建设。

2. 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。

3. 具备丰富的办赛经验。近三年承办过全国职业院校技能大赛或具有一定规模的省级职业院校技能大赛的优先。

4. 具备满足办赛需求的场地条件。能够提供宽裕的比赛场地，同时赛场能满足视频监控无死角。

5. 具备满足办赛需求的设备设施。能够保证根据赛项实施方案，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。

6. 具备较强的接待能力。区位优势明显，市内有机场、高铁站、地铁等，交通便利。赛点周围宾馆数量充足，住宿环境良好，能够满足专家、裁判和参赛选手的住宿需求。

7. 具备较强的组织保障能力。编制周密完善的赛事组织方案，设置协调联络、后勤保障等职能小组；有完备的应急工作预案，包括各类安全和比赛过程突发事件的应急工作预案。

8. 具备较强的赛事宣传能力。具有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。

二、申请规则

（一）申请单位一次性申报 2023-2024 两年比赛赛区和承办赛项。除开幕式所在赛区外，各赛区申请常规赛项（每年赛）不超过 10 项，申请 2023 年单数年赛项和 2024 年双数年赛项各不超过 5 项。开幕式所在赛区申请常规赛项不超过 40 项，申请 2023 年单数年赛项和 2024 年双数年赛项各不超过 20 项。申请单位须兼顾中、高职项目，提交赛项应依据申报意愿进行排序。

（二）赛场设置坚持赛区内“能集中不分散”原则，主要选择交通和住宿便利的城市，原则上不在县级（含）以下区域设置。

（三）适当考虑各省对大赛的支持力度，对教育部职业教育创新发展高地、西部民族地区、东北地区等老工业基地申请赛项适当倾斜。

三、申请流程

（一）赛区申请。由省（自治区、直辖市、新疆生产建设兵团）教育行政部门根据指南（附件 1）中的设赛方向提出申请，填写《2023-2024 年全国职业院校技能大赛赛区申请

表》(附件2)及其他支撑材料(要求见附件3),报送大赛执委会办公室审核。各赛区执委会依据学校申请意愿进行遴选,确定申请赛项及承办校排序。

(二)统筹安排。大赛执委会成立赛区设置工作组,按照各赛区提交申请材料进行统筹安排。大赛执委会通过协商与专家会议方式,确定赛区安排结果。

(三)公布名单。赛区安排经大赛组委会秘书处审定后,由大赛执委会公布。

四、材料报送

请各省级教育行政部门将《2023-2024年全国职业院校技能大赛赛区申请表》电子版及相关支撑材料扫描件于2023年4月7日前发送至指定邮箱 sqgl@chinaskills-jsw.org,同时将纸质材料(一式两份)加盖公章于2023年4月7日前(以邮寄日期为准)寄送至大赛执委会办公室。

五、联系人及联系方式

联系人及电话:刘老师 010-58556742

通讯地址:北京市朝阳区惠新东街4号富盛大厦1座
16层大赛执委会办公室

邮政编码:100029

附件:

1.全国职业院校技能大赛设赛指南(2023—2027年)

2. 2023-2024 年全国职业院校技能大赛赛区申请表
3. 支撑材料要求

全国职业院校技能大赛执行委员会
(教育部职业教育发展中心代章)

2023 年 3 月 31 日

全国职业院校技能大赛设赛指南

（2023 – 2027 年）

中职组

赛项编号	设赛方向	办赛频次	专业大类
ZZ001	农机检修	每年	农林牧渔
ZZ002	植物嫁接	每年	农林牧渔
ZZ003	工程测量	每年	资源环境与安全
ZZ004	新型电力系统运行与维护	每年	能源动力与材料
ZZ005	装配式建筑构件安装	每年	土木建筑
ZZ006	水利工程制图与应用	每年	水利
ZZ007	现代加工技术	每年	装备制造
ZZ008	智能制造设备技术应用	每年	装备制造
ZZ009	通用机电设备安装与调试	每年	装备制造
ZZ010	化工生产技术	每年	生物和化工
ZZ011	服装设计与工艺	每年	轻工纺织
ZZ012	食品药品检验	每年	食品药品与粮食
ZZ013	汽车维修	每年	交通运输
ZZ014	城市轨道交通运营与维护	每年	交通运输
ZZ015	产品数字化设计与开发	每年	电子信息
ZZ016	网络建设与运维	每年	电子信息
ZZ017	数字产品检测与维护	每年	电子信息
ZZ018	护理技能	每年	医药卫生
ZZ019	智能财税基本技能	每年	财经商贸

赛项编号	设赛方向	办赛频次	专业大类
ZZ020	电子商务运营	每年	财经商贸
ZZ021	中式烹饪	每年	旅游
ZZ022	酒店服务	每年	旅游
ZZ023	艺术设计	每年	文化艺术
ZZ024	美术造型	每年	文化艺术
ZZ025	舞台布景	每年	文化艺术
ZZ026	短视频制作	每年	新闻传播
ZZ027	婴幼儿保育	每年	教育与体育
ZZ028	法律实务	每年	公安与司法
ZZ029	养老照护	每年	公共管理与服务
ZZ030	植物病虫害防治	单数年	农林牧渔
ZZ031	园林微景观设计与制作	单数年	农林牧渔
ZZ032	建筑信息模型建模	单数年	土木建筑
ZZ033	电梯保养与维修	单数年	装备制造
ZZ034	现代模具制造技术	单数年	装备制造
ZZ035	化学实验技术	单数年	生物和化工
ZZ036	新能源汽车维修	单数年	交通运输
ZZ037	航空服务	单数年	交通运输
ZZ038	物联网应用与服务	单数年	电子信息
ZZ039	移动应用与开发	单数年	电子信息
ZZ040	企业经营沙盘模拟	单数年	财经商贸
ZZ041	西式烹饪	单数年	旅游

赛项编号	设赛方向	办赛频次	专业大类
ZZ042	数字艺术设计	单数年	文化艺术
ZZ043	声乐、器乐表演	单数年	文化艺术
ZZ044	饲料营养与检测	双数年	农林牧渔
ZZ045	矿井灾害应急救援	双数年	资源环境与安全
ZZ046	新材料智能生产与产品检验	双数年	能源动力与材料
ZZ047	节水系统安装与维护	双数年	水利
ZZ048	无人机操控与维护	双数年	装备制造
ZZ049	焊接技术	双数年	装备制造
ZZ050	汽车车身修复与美容	双数年	交通运输
ZZ051	电子产品设计与应用	双数年	电子信息
ZZ052	大数据应用与服务	双数年	电子信息
ZZ053	康复技术	双数年	医药卫生
ZZ054	智慧物流作业	双数年	财经商贸
ZZ055	导游服务	双数年	旅游
ZZ056	戏曲表演	双数年	文化艺术
ZZ057	舞蹈表演	双数年	文化艺术
ZZ058	动漫制作	双数年	新闻传播
ZZ059	安全保卫	双数年	公安与司法
ZZ060	母婴照护	双数年	公共管理与服务

高职组

赛项编号	设赛方向	办赛频次	专业大类
GZ001	动物疫病检疫检验	每年	农林牧渔
GZ002	花艺	每年	农林牧渔
GZ003	园林景观设计与施工	每年	农林牧渔
GZ004	地理空间信息采集与处理	每年	资源环境与安全
GZ005	生产事故应急救援	每年	资源环境与安全
GZ006	新型电力系统技术与应用	每年	能源动力与材料
GZ007	新材料智能生产与检测	每年	能源动力与材料
GZ008	装配式建筑智能建造	每年	土木建筑
GZ009	建筑装饰数字化施工	每年	土木建筑
GZ010	建筑智能化系统安装与调试	每年	土木建筑
GZ011	建设工程数字化计量与计价	每年	土木建筑
GZ012	水利工程 BIM 建模与应用	每年	水利
GZ013	数字化设计与制造	每年	装备制造
GZ014	数控多轴加工技术	每年	装备制造
GZ015	机器人系统集成应用技术	每年	装备制造
GZ016	工业网络智能控制与维护	每年	装备制造
GZ017	智能网联汽车技术	每年	装备制造
GZ018	智能飞行器应用技术	每年	装备制造
GZ019	机电一体化技术	每年	装备制造
GZ020	生产单元数字化改造	每年	装备制造
GZ021	化工生产技术	每年	生物和化工

赛项编号	设赛方向	办赛频次	专业大类
GZ022	化学实验技术	每年	生物和化工
GZ023	生物技术	每年	生物和化工
GZ024	服装创意设计与工艺	每年	轻工纺织
GZ025	食品安全与质量检测	每年	食品药品与粮食
GZ026	汽车故障检修	每年	交通运输
GZ027	汽车营销	每年	交通运输
GZ028	轨道车辆技术	每年	交通运输
GZ029	智能电子产品设计与开发	每年	电子信息
GZ030	嵌入式系统应用开发	每年	电子信息
GZ031	应用软件系统开发	每年	电子信息
GZ032	信息安全管理与评估	每年	电子信息
GZ033	大数据应用开发	每年	电子信息
GZ034	软件测试	每年	电子信息
GZ035	5G 组网与运维	每年	电子信息
GZ036	区块链技术应用	每年	电子信息
GZ037	工业互联网集成应用	每年	电子信息
GZ038	物联网应用开发	每年	电子信息
GZ039	护理技能	每年	医药卫生
GZ040	中药传统技能	每年	医药卫生
GZ041	检验检疫技术	每年	医药卫生
GZ042	康复治疗技术	每年	医药卫生
GZ043	业财税融合大数据应用	每年	财经商贸

赛项编号	设赛方向	办赛频次	专业大类
GZ044	智慧金融	每年	财经商贸
GZ045	互联网+国际经济与贸易	每年	财经商贸
GZ046	市场营销	每年	财经商贸
GZ047	电子商务	每年	财经商贸
GZ048	智慧物流	每年	财经商贸
GZ049	会计实务	每年	财经商贸
GZ050	导游服务	每年	旅游
GZ051	酒店服务	每年	旅游
GZ052	酒水服务	每年	旅游
GZ053	视觉艺术设计	每年	文化艺术
GZ054	数字艺术设计	每年	文化艺术
GZ055	环境艺术设计	每年	文化艺术
GZ056	声乐、器乐表演	每年	文化艺术
GZ057	短视频创作与运营	每年	新闻传播
GZ058	幼儿教育技能	每年	教育与体育
GZ059	英语口语	每年	教育与体育
GZ060	小学教育活动设计与实施	每年	教育与体育
GZ061	体育活动设计与实施	每年	教育与体育
GZ062	法律实务	每年	公安与司法
GZ063	健康养老照护	每年	公共管理与服务
GZ064	珠宝玉石鉴定	单数年	资源环境与安全
GZ065	消防灭火系统安装与调试	单数年	土木建筑

赛项编号	设赛方向	办赛频次	专业大类
GZ066	建筑工程识图	单数年	土木建筑
GZ067	智能节水系统设计与安装	单数年	水利
GZ068	模具数字化设计与制造工艺	单数年	装备制造
GZ069	纺织品检验与贸易	单数年	轻工纺织
GZ070	船舶航行安全管理技术	单数年	交通运输
GZ071	城轨智能运输	单数年	交通运输
GZ072	飞机维修	单数年	交通运输
GZ073	网络系统管理	单数年	电子信息
GZ074	数字化产品设计与开发	单数年	电子信息
GZ075	云计算应用	单数年	电子信息
GZ076	老年护理与保健	单数年	医药卫生
GZ077	临床技能	单数年	医药卫生
GZ078	药学技能	单数年	医药卫生
GZ079	商务数据分析	单数年	财经商贸
GZ080	企业经营沙盘模拟	单数年	财经商贸
GZ081	直播电商	单数年	财经商贸
GZ082	烹饪	单数年	旅游
GZ083	产品艺术设计	单数年	文化艺术
GZ084	舞台布景	单数年	文化艺术
GZ085	融媒体内容策划与制作	单数年	新闻传播
GZ086	健身指导	单数年	教育与体育
GZ087	司法技术	单数年	公安与司法

赛项编号	设赛方向	办赛频次	专业大类
GZ088	社区服务实务	单数年	公共管理与服务
GZ089	环境检测与监测	双数年	资源环境与安全
GZ090	建筑信息模型建模与应用	双数年	土木建筑
GZ091	市政管线（道）数字化施工	双数年	土木建筑
GZ092	智能电梯装配调试与检验	双数年	装备制造
GZ093	智能焊接技术	双数年	装备制造
GZ094	数控机床装调与技术改造	双数年	装备制造
GZ095	船舶主机和轴系安装调试	双数年	装备制造
GZ096	现代化工 HSE 技能	双数年	生物和化工
GZ097	药品生产	双数年	食品药品与粮食
GZ098	高铁信号与客运组织	双数年	交通运输
GZ099	集成电路应用开发	双数年	电子信息
GZ100	移动应用设计与开发	双数年	电子信息
GZ101	婴幼儿健康养育照护	双数年	医药卫生
GZ102	口腔修复工艺	双数年	医药卫生
GZ103	关务实务	双数年	财经商贸
GZ104	跨境电子商务	双数年	财经商贸
GZ105	供应链管理	双数年	财经商贸
GZ106	研学旅行	双数年	旅游
GZ107	手工艺术设计	双数年	文化艺术
GZ108	婴幼儿照护	双数年	教育与体育
GZ109	人力资源服务	双数年	公共管理与服务

附件 2

2023-2024 年全国职业院校技能大赛 赛区申请表

省（自治区、直辖市、生产建设兵团）				申请单位			
联系人信息							
姓名		工作单位		职务			
手机		座机		电子邮箱			
申办赛项信息 (注：各赛区可自行加行)							
序号	组别	赛项编号	办赛年度	赛项名称	申办学校		
1			2023				
2			2023				
3			2023 (轮)				
4			2024 (轮)				
...			...				
赛区承诺支持经费总额度（单位：万元）							
赛区申请报告							

<p>赛区 赛项承办 方案</p>	<p>包含组织保障、赛事保障、经费保障、制度保障、赛事宣传、赛后检查等，总字数不超过1000字。</p>
---------------------------	--

<p>申请单位 意见 (负责人 签字)</p>	<p style="text-align: right;">(盖章) 年 月 日</p>
<p>大赛 执委会 审核意见</p>	<p style="text-align: right;">年 月 日</p>

备注：申请单位为省（自治区、直辖市）教育厅（教委）、新疆生产建设兵团教育局

附件 3

全国职业院校技能大赛 赛区支撑材料要求

根据《2023-2024 年全国职业院校技能大赛赛区遴选方案》的有关要求，赛区需提供相关支撑材料。

赛区报送材料主要包含以下要素：

赛区组织方案；

赛事保障方案；

经费保障方案；

制度保障方案；

赛后检查方案；

大赛资源建设方案；

各项目承办校申报材料等。