

# 江西省教育厅文件

赣教职成字〔2023〕18号

---

## 关于2023-2024年江西省职业院校技能大赛 赛项设置及承办院校遴选的通知

各设区市教育局，赣江新区社会发展局，各高职院校（含职教本科）、省属中职学校：

为深入贯彻教育部《全国职业院校技能大赛章程》《全国职业院校技能大赛执行规划（2023-2027年）》精神，切实办好江西省职业院校技能大赛（以下简称“省赛”），充分发挥以赛促学、以赛促教、以赛促改、以赛促建的作用，不断推动全省职业教育“三教”改革，引领专业建设，提高技术技能人才培养质量，推动职业教育高质量发展，现将2023-2024年江西省职业院校技

能大赛赛项设置及承办院校遴选工作通知如下。

## 一、省赛赛项设置规划和指南

2023年3月，教育部办公厅印发《全国职业院校技能大赛执行规划（2023—2027年）》，对国赛设赛方向进行了重大调整，国赛赛项总数达169个，其中每年开赛的常规赛项92个，单数年开赛赛项39个，双数年开赛赛项38个。

为了更好地适应国家战略发展和产业变革新要求，深度对接国赛赛项，自2023年起省赛将全面对照国赛开设赛项，持续推动专业建设和教学改革，为参加国赛储备更多的后备力量及不间断培养更多高质量的技术技能型人才，省赛赛项设置不分单数年和双数年。按照参赛学校不少于3所且参赛队不少于6支的开赛原则设赛，以最近一次省赛选拔赛成绩作为推荐参加下一年度相应赛项国赛的依据。2023年全省职业院校技能大赛设赛指南见附件1。

省特色赛项将继续开设，各学校每年可结合实际情况，申请增设与我省经济社会发展相适应的，符合我省“2+6+N”产业和江西特色文化、产业的赛项。申请增设省特色赛项须提交申请书、可行性报告、比赛规程及承办该赛项的申报材料，经专家组评审，省赛组委会审定后列为省赛特色赛项。5所以上院校联合申请增设的赛项，优先考虑。

## 二、承办院校遴选工作方案

### （一）遴选对象及条件

## 1. 遴选对象

省内各中职学校、高职院校（含职教本科），高职院校中专部（可申报承办中职组赛项）。

## 2. 遴选条件

（1）申报单位高度重视省赛工作，遵循省赛理念，遵守省赛制度，服从省赛组委会的领导。

（2）申报单位具备相关赛事活动组织经验，具有较强的接待能力。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。

（3）申报单位所申报的赛项涉及专业应与本单位优势专业相吻合。

（4）申报单位应有专项经费支持赛项承办工作，具备对应赛项的办赛场地、设施设备等软硬件的保障条件，能够保证该赛项所有符合条件的院校参赛。

（5）各学校可根据自身实际情况进行申报，每所学校原则上承办不超过4个赛项（省级“双高”院校不超过5个），并依据申报意愿进行排序。

（6）在往年承办的省级以上比赛中综合考评情况良好，未发生有效申诉和重大失误等情况。

## （二）遴选原则

1. 根据《全国职业院校技能大赛章程》（教职成函〔2021〕

11号)规定,省赛原则上每2年进行一轮承办院校遴选,同一院校承办同一赛项原则上连续不超过2年。

2.领导重视程度,成立相关组织机构专门负责,并提供充足的经费保障。

3.遴选时充分考虑承办赛事对学校社会影响力和综合实力的提升作用。

4.赛项相关专业近年来取得突破性进展的学校优先。

5.在同等条件下,将参考国赛成绩、院校评级、对省赛工作支持等情况。

6.承办该赛项时,如在赛事组织保障工作中出现不公平不公正性的申诉情况和重大失误,将及时对承办院校进行调整。

### **(三) 遴选程序**

1.各职业院校根据2023年全省职业院校技能大赛设赛指南(附件1)提出申请,填写《2023-2024年全省职业院校技能大赛承办申请表》(附件2),提供相关支撑材料(附件3、4)及院校申报赛项汇总表(附件5)。

2.各高职院校(含职教本科)、省属中职学校直接将申请材料报送省赛秘书处。

3.各市(县)属中职学校将申请材料报设区教育行政部门审核汇总,由设区教育行政部门将申报赛项汇总表(见附件6)及院校申请材料一并报送至省赛秘书处。

4. 材料审核。省赛秘书处依据制度对各申报院校及设区市提交的申请材料进行初审，并对各赛项申报院校进行分类统计。

5. 现场答辩。专家组根据遴选原则对各申报院校及设区市提交的申请材料进行复审，对于申报院校存在竞争的赛项，通过线上线下相结合的方式组织答辩。学校主要围绕办赛的基本条件、承办优势、组织工作方案和经费保障等方面进行汇报（用 PPT 展示），汇报的时长不超过 20 分钟，并现场回答专家提问。适时组织专家对综合评定良好的院校进行实地验证，考察申报院校场地、设施设备等情况。

6. 审定公布。大赛组委会对专家组遴选结果确认后，在江西省职业教育与成人教育网进行公示，公示无异议后正式公布 2023-2024 年江西省职业院校技能大赛承办院校名单。

### **三、相关要求**

#### **（一）要着力提高认识**

各地各校要充分认清大赛规划的重要性，把大赛承办工作作为贯彻落实以人民为中心发展教育理念的生动实践，作为助力我省职业教育高质量发展的具体行动，要摆上重要议事日程，作为一项年度重要工作任务，统筹规划，认真部署，积极营造“人人努力成才、人人皆可成才、人人尽展其才”的良好社会氛围，努力为赛事各项组织工作进行创造条件。

#### **（二）要精心谋划部署**

各申报学校要把大赛承办工作作为对学校推进“三教”改革成果转化的一次检阅，对学校承办大赛组织能力的一次考验，要整合学校各方面力量，调动全体人员的积极性和创造性，参与支持省赛承办组织工作。要组织研读《江西省职业院校技能大赛管理手册》，熟悉大赛规程和要求，不仅了解做什么、怎么做，而且了解做到什么程度等。要制定迎接省赛秘书处委派的实地验证专家组的考察工作方案，制定大赛承办相关工作方案，明确分工安排，并列工作清单和时间节点。

### **（三）要切实提供保障**

各地各单位要对照大赛规划的重点工作，查漏补缺，切实担负起相关任务的主体责任，主动作为，建立完善相关组织机构和经费保障措施，建立健全承办赛项和参赛工作的激励奖励机制。各地各学校要把承办赛事作为推动学校各项工作的一次契机，改善相关专业设施设备，提升大赛的组织能力，扩大学校的社会影响力。

请各单位将相关材料打印盖章后生成 PDF 文件，与 WORD 版原文件一起打包于 2023 年 7 月 30 日 17:30 前发送至指定邮箱：[zyyxjnds2023@163.com](mailto:zyyxjnds2023@163.com)。各单位提交文件命名格式要求：一级文件夹命名为“学校（地市）名称-材料名称”，如××校（市）-申请材料汇总，二级文件夹命名为“赛项编号-学校名称-材料名称”，如 GZ001-江西××学院-申请材料汇总。附件 2、3 按照二

级文件格式命名，附件 4、5 按照一级文件格式命名。

未尽事宜，请联系：欧阳莹 0791-83811675 13698090460

周乐强 0791-86766227 18970090449

- 附件：1. 2023 年全省职业院校技能大赛设赛指南  
2. 2023 年全省职业院校技能大赛承办申请表  
3. 赛项承办条件对照说明表  
4. 赛事承办支撑材料提纲  
5. 院校申报赛项汇总表  
6. 设区市申报赛项汇总表



(此文件主动公开)

## 附件 1

# 2023 年全省职业院校技能大赛设赛指南

## 中职组

序号	赛项编号	设赛方向	专业大类
1	ZZ001	农机检修	农林牧渔
2	ZZ002	植物嫁接	农林牧渔
3	ZZ003	工程测量	资源环境与安全
4	ZZ004	新型电力系统运行与维护	能源动力与材料
5	ZZ005	装配式建筑构件安装	土木建筑
6	ZZ006	水利工程制图与应用	水利
7	ZZ007	现代加工技术	装备制造
8	ZZ008	智能制造设备技术应用	装备制造
9	ZZ009	通用机电设备安装与调试	装备制造
10	ZZ010	化工生产技术	生物和化工
11	ZZ011	服装设计与工艺	轻工纺织
12	ZZ012	食品药品检验	食品药品与粮食
13	ZZ013	汽车维修	交通运输
14	ZZ014	城市轨道交通运营与维护	交通运输
15	ZZ015	产品数字化设计与开发	电子信息
16	ZZ016	网络建设与运维	电子信息

序号	赛项编号	设赛方向	专业大类
17	ZZ017	数字产品检测与维护	电子信息
18	ZZ018	护理技能	医药卫生
19	ZZ019	智能财税基本技能	财经商贸
20	ZZ020	电子商务运营	财经商贸
21	ZZ021	中式烹饪	旅游
22	ZZ022	酒店服务	旅游
23	ZZ023	艺术设计	文化艺术
24	ZZ024	美术造型	文化艺术
25	ZZ025	舞台布景	文化艺术
26	ZZ026	短视频制作	新闻传播
27	ZZ027	婴幼儿保育	教育与体育
28	ZZ028	法律实务	公安与司法
29	ZZ029	养老照护	公共管理与服务
30	ZZ030	植物病虫害防治	农林牧渔
31	ZZ031	园林微景观设计与制作	农林牧渔
32	ZZ032	建筑信息模型建模	土木建筑
33	ZZ033	电梯保养与维修	装备制造
34	ZZ034	现代模具制造技术	装备制造
35	ZZ035	化学实验技术	生物和化工
36	ZZ036	新能源汽车维修	交通运输
37	ZZ037	航空服务	交通运输

序号	赛项编号	设赛方向	专业大类
38	ZZ038	物联网应用与服务	电子信息
39	ZZ039	移动应用与开发	电子信息
40	ZZ040	企业经营沙盘模拟	财经商贸
41	ZZ041	西式烹饪	旅游
42	ZZ042	数字艺术设计	文化艺术
43	ZZ043	声乐、器乐表演	文化艺术
44	ZZ044	饲料营养与检测	农林牧渔
45	ZZ045	矿井灾害应急救援	资源环境与安全
46	ZZ046	新材料智能生产与产品检验	能源动力与材料
47	ZZ047	节水系统安装与维护	水利
48	ZZ048	无人机操控与维护	装备制造
49	ZZ049	焊接技术	装备制造
50	ZZ050	汽车车身修复与美容	交通运输
51	ZZ051	电子产品设计与应用	电子信息
52	ZZ052	大数据应用与服务	电子信息
53	ZZ053	康复技术	医药卫生
54	ZZ054	智慧物流作业	财经商贸
55	ZZ055	导游服务	旅游
56	ZZ056	戏曲表演	文化艺术
57	ZZ057	舞蹈表演	文化艺术
58	ZZ058	动漫制作	新闻传播
59	ZZ059	安全保卫	公安与司法
60	ZZ060	母婴照护	公共管理与服务

## 高职组

序号	赛项编号	设赛方向	专业大类
1	GZ001	动物疫病检疫检验	农林牧渔
2	GZ002	花艺	农林牧渔
3	GZ003	园林景观设计与施工	农林牧渔
4	GZ004	地理空间信息采集与处理	资源环境与安全
5	GZ005	生产事故应急救援	资源环境与安全
6	GZ006	新型电力系统技术与应用	能源动力与材料
7	GZ007	新材料智能生产与检测	能源动力与材料
8	GZ008	装配式建筑智能建造	土木建筑
9	GZ009	建筑装饰数字化施工	土木建筑
10	GZ010	建筑智能化系统安装与调试	土木建筑
11	GZ011	建设工程数字化计量与计价	土木建筑
12	GZ012	水利工程 BIM 建模与应用	水利
13	GZ013	数字化设计与制造	装备制造
14	GZ014	数控多轴加工技术	装备制造
15	GZ015	机器人系统集成应用技术	装备制造
16	GZ016	工业网络智能控制与维护	装备制造
17	GZ017	智能网联汽车技术	装备制造
18	GZ018	智能飞行器应用技术	装备制造
19	GZ019	机电一体化技术	装备制造
20	GZ020	生产单元数字化改造	装备制造
21	GZ021	化工生产技术	生物和化工
22	GZ022	化学实验技术	生物和化工

序号	赛项编号	设赛方向	专业大类
23	GZ023	生物技术	生物和化工
24	GZ024	服装创意设计与工艺	轻工纺织
25	GZ025	食品安全与质量检测	食品药品与粮食
26	GZ026	汽车故障检修	交通运输
27	GZ027	汽车营销	交通运输
28	GZ028	轨道车辆技术	交通运输
29	GZ029	智能电子产品设计与开发	电子信息
30	GZ030	嵌入式系统应用开发	电子信息
31	GZ031	应用软件系统开发	电子信息
32	GZ032	信息安全管理与评估	电子信息
33	GZ033	大数据应用开发	电子信息
34	GZ034	软件测试	电子信息
35	GZ035	5G 组网与运维	电子信息
36	GZ036	区块链技术应用	电子信息
37	GZ037	工业互联网集成应用	电子信息
38	GZ038	物联网应用开发	电子信息
39	GZ039	护理技能	医药卫生
40	GZ040	中药传统技能	医药卫生
41	GZ041	检验检疫技术	医药卫生
42	GZ042	康复治疗技术	医药卫生
43	GZ043	业财税融合大数据应用	财经商贸
44	GZ044	智慧金融	财经商贸
45	GZ045	互联网+国际经济与贸易	财经商贸

序号	赛项编号	设赛方向	专业大类
46	GZ046	市场营销	财经商贸
47	GZ047	电子商务	财经商贸
48	GZ048	智慧物流	财经商贸
49	GZ049	会计实务	财经商贸
50	GZ050	导游服务	旅游
51	GZ051	酒店服务	旅游
52	GZ052	酒水服务	旅游
53	GZ053	视觉艺术设计	文化艺术
54	GZ054	数字艺术设计	文化艺术
55	GZ055	环境艺术设计	文化艺术
56	GZ056	声乐、器乐表演	文化艺术
57	GZ057	短视频创作与运营	新闻传播
58	GZ058	幼儿教育技能	教育与体育
59	GZ059	英语口语	教育与体育
60	GZ060	小学教育活动设计与实施	教育与体育
61	GZ061	体育活动设计与实施	教育与体育
62	GZ062	法律实务	公安与司法
63	GZ063	健康养老照护	公共管理与服务
64	GZ064	珠宝玉石鉴定	资源环境与安全
65	GZ065	消防灭火系统安装与调试	土木建筑
66	GZ066	建筑工程识图	土木建筑
67	GZ067	智能节水系统设计与安装	水利
68	GZ068	模具数字化设计与制造工艺	装备制造

序号	赛项编号	设赛方向	专业大类
69	GZ069	纺织品检验与贸易	轻工纺织
70	GZ070	船舶航行安全管理技术	交通运输
71	GZ071	城轨智能运输	交通运输
72	GZ072	飞机维修	交通运输
73	GZ073	网络系统管理	电子信息
74	GZ074	数字化产品设计与开发	电子信息
75	GZ075	云计算应用	电子信息
76	GZ076	老年护理与保健	医药卫生
77	GZ077	临床技能	医药卫生
78	GZ078	药学技能	医药卫生
79	GZ079	商务数据分析	财经商贸
80	GZ080	企业经营沙盘模拟	财经商贸
81	GZ081	直播电商	财经商贸
82	GZ082	烹饪	旅游
83	GZ083	产品艺术设计	文化艺术
84	GZ084	舞台布景	文化艺术
85	GZ085	融媒体内容策划与制作	新闻传播
86	GZ086	健身指导	教育与体育
87	GZ087	司法技术	公安与司法
88	GZ088	社区服务实务	公共管理与服务
89	GZ089	环境检测与监测	资源环境与安全
90	GZ090	建筑信息模型建模与应用	土木建筑
91	GZ091	市政管线（道）数字化施工	土木建筑

序号	赛项编号	设赛方向	专业大类
92	GZ092	智能电梯装配调试与检验	装备制造
93	GZ093	智能焊接技术	装备制造
94	GZ094	数控机床装调与技术改造	装备制造
95	GZ095	船舶主机和轴系安装调试	装备制造
96	GZ096	现代化工 HSE 技能	生物和化工
97	GZ097	药品生产	食品药品与粮食
98	GZ098	高铁信号与客运组织	交通运输
99	GZ099	集成电路应用开发	电子信息
100	GZ100	移动应用设计与开发	电子信息
101	GZ101	婴幼儿健康养育照护	医药卫生
102	GZ102	口腔修复工艺	医药卫生
103	GZ103	关务实务	财经商贸
104	GZ104	跨境电子商务	财经商贸
105	GZ105	供应链管理	财经商贸
106	GZ106	研学旅行	旅游
107	GZ107	手工艺术设计	文化艺术
108	GZ108	婴幼儿照护	教育与体育
109	GZ109	人力资源服务	公共管理与服务

附件 2

## 2023 年全省职业院校技能大赛承办申请表

赛项编号		赛项名称		组别	<input type="checkbox"/> 中职 <input type="checkbox"/> 高职
申请院校 (盖章)				容纳参赛 队数(人数)	
院校联系人信息					
姓名		部门		职务	
座机		手机		电子邮箱	
院校基本信息					
各级 各类 技能 大赛 承办 经验					
赛项 相关 专业 建设 情况					

保 障 承 诺	经费保障:
	场地、设施及软硬件条件: 场地是否达到比赛要求: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 设备设施是否达到比赛要求: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 软件是否达到比赛要求: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 硬件是否达到比赛要求: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 请认真研究国赛方案(如无国赛,则按省赛方案),将比赛环境要求、场地要求(面积等)、硬件设施、设施设备(型号、技术参赛、数量等)、软件要求(版本号、数量等)进行对照说明并附照片。
	周边交通与食宿状况:
省直 普通 中专、 高职 院校 意见	(盖章)  年 月 日
各设 区市 教育 局意 见	(盖章)  年 月 日

## 附件 3

## 赛项承办条件对照说明表

项目内容	国赛（省赛）要求		本校承办条件	佐证材料	备注
比赛场地	等候室	场地大小、场地数量、配套桌椅与参赛选手人数相匹配，配有录像设备、钢琴，场地无回音，隔音效果良好。	场地是否达标： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 场地数量是否达标： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 最多可容纳（ ）人。	等候室照片 1	
	备考室	场地大小、场地数量、配套桌椅与参赛选手人数相匹配，配有录像设备、钢琴。场地无回音，隔音效果良好。	场地是否达标： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 场地数量是否达标： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 最多可容纳（ ）人。	备考室照片 1.2	
	竞赛室	A 赛场：场地大小、配套桌椅与参赛选手人数相匹配，配有录像设备、钢琴。场地无回音，隔音效果良好。	场地是否达标： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 场地数量是否达标： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 最多可容纳（ ）人。	A 赛场照片	
		B 赛场：场地为标准计算机教室。场地大小、配套桌椅与参赛选手人数相匹配，配有录像设备、钢琴。场地无回音，隔音效果良好。	场地是否达标： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 场地数量是否达标： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 最多可容纳（ ）人。	B 赛场照片	
		C 赛场：场地大小、配套桌椅与参赛选手人数相匹配，配有录像设备、钢琴。场地无回音，隔音效果良好。	场地是否达标： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 场地数量是否达标： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 最多可容纳（ ）人。	C 赛场照片	
	应急考场	场地大小、场地数量、配套桌椅、比赛设备与参赛选手人数相匹配，配有录像设备、钢琴，场地无回音，隔音效果良好。	场地是否达标： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 场地数量是否达标： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 最多可容纳（ ）人。	应急考场照片	
观摩室	场地大小、场地数量与参赛选手人数相匹配，配有录像设备、投影设备等，观摩效果良好。	场地是否达标： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 场地数量是否达标： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 最多可容纳（ ）人。	观摩室照片		

项目内容	国赛（省赛）要求		本校承办条件	佐证材料	备注
比赛器材	A 赛场	品牌钢琴一架；	设备是否达标： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
	候考室 (A 赛场)	课桌椅一套，签字笔（红黑各一支），A4 试题纸 3 张，A4 草稿纸 3 张。	设备是否达标： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
	B 赛场	8 开图画纸 1 张，2B 铅笔、HB 铅笔、黑色勾线笔、高级绘图橡皮、数量各 1，24 色普通油画棒 1 盒。	设备是否达标： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
	C 赛场	课桌椅一套，签字笔（红黑各一支）、HB 铅笔、高级绘图橡皮数量各 1，A4 试题纸 3 张、A4 草稿纸 3 张	设备是否达标： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
比赛环境	机房硬件环境	台式电脑	设备是否达标： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 最多可容纳（ ）人。		
	机房软件环境	Windows 7 及以上、Office2010 及以上(含 Word、Excel、PowerPoint)、Flash 8 及以上、Windows 图片查看器、Photoshop cS5 及以上。 输入法包括：搜狗拼音输入法、微软拼音 2010、万能五笔输入法、智能 ABC。 技术要求：《YLM-02 技能大赛培训系统》专业的摄录系统，高清的多媒体投影系统，能实现远程竞赛直播。	设备是否达标： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
技术规范		儿童发展心理学、学前教育学、教育活动的设计与实施、幼儿教师口语、幼儿歌曲弹唱、幼儿歌表演、命题画（油画棒）、现代教育技术	技术规范是否达标： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
....					

填写说明：此表为样表，各赛项根据实际情况，严格对照国赛（省赛）要求，逐一对比赛场地、比赛器材、比赛环境、技术规范等内容进行比对，要求尽量将本校承办条件进行量化比对，并提供相应佐证材料照片（按照比赛时场地安排进行拍照），照片佐证材料以一页 2 张图片进行排版。如无法达到国赛要求，请说明情况。



备考室照片 1



备考室照片 2

附件图片应为实地场地拍摄照片，按照一张纸 2 张图片进行罗列。

## 附件 4

# 赛事承办支撑材料提纲

### 一、办赛基础

主要包括承办大赛经验、配套服务、经费支持等。

### 二、组织保障

主要包括赛事组织机构设置等。

### 三、后勤保障

主要包括可承办赛事规模、食宿、交通、医疗消防、应急预案等保障。

### 四、产业布局

主要包括国家级、省级产业园区布局情况。

### 五、专业设置情况

主要包括专业设置、优势专业等。

### 六、交通条件

地理位置图，是否可以飞机、高铁直达，能否提供接送机、接站服务等。

### 七、各赛项承办工作方案

（除以上内容，各院校可根据实际情况适当增加支撑材料）

附件 5

## 院校申报赛项汇总表

填写单位：（盖章）

序号	赛项编号	赛项名称	办赛基础 (国赛、省赛、行业赛等办赛经验)	该赛项历年获奖情况 (省赛/国赛等级、名次)	承办条件	经费预算 (万元)	备注

填写说明：院校结合自身实际情况，根据赛项承办意向的强烈程度及办赛条件按序排名，并以量化指标概括办赛条件。

附件 6

## 市申报赛项汇总表

填写单位：（盖章）

序号	赛项编号	赛项名称	承办院校	办赛基础 (国赛、省赛、行业赛等办赛经验)	该赛项历年获奖情况 (省赛/国赛等级、名次)	承办条件	经费预算 (万元)	备注

填写说明：地市教育局结合实际情况，根据赛项承办意向的强烈程度及办赛条件按序排名，并以量化指标概括办赛条件。

