

# 广东省教育厅

## 广东省教育厅关于做好 2023-2024 学年 省职业院校技能大赛承办单位 征集和预报名工作的通知

各地级以上市教育局，各高等职业学校、省属中等职业学校：

根据《全国职业院校技能大赛执行规划（2023-2027 年）》（教职成厅函〔2023〕13 号）等文件要求，现就做好 2023-2024 学年省职业院校技能大赛（以下简称“省赛”）承办单位征集和预报名工作通知如下：

一、根据教职成厅函〔2023〕13 号文件要求，结合我省实际，不区分单数年、双数年赛项，按照全国职业院校技能大赛（以下简称“国赛”）全部赛项举办 2023-2024 学年省赛；同时，以 2023-2024 学年省赛成绩为依据，统筹确定 2024 年国赛参赛队伍。预报名队伍数少于 5 队的赛项，取消省赛赛项，视情况采取不参加国赛或统筹指定国赛参赛学校等处理措施。具体省赛赛项名单见附件 1。

二、有意承办省赛赛项的职业院校应有较好的设备设施条件和丰富的办赛经验，相关专业人才培养质量和办学水平较高。优

先支持 2023 年已承办相关赛项的职业院校申请承办同一赛项。设有教师赛的赛项，由学生赛承办单位一并举办。每校申报承办赛项不得超过 10 项。对于没有学校申请承办的赛项，省教育厅将综合考虑以往赛项承办情况、学校办学水平和相应专业综合实力、学校意愿等因素，统筹确定承办单位。2024-2025 学年无特殊情况不再另行征集省赛承办单位，由本次赛项承办单位继续承办。

三、各地级以上市（以下简称地市）教育局、高等职业学校（含本科层次职业学校，下同）和省属中等职业学校要高度重视，做好承办单位申请和预报名工作；同时，要结合工作日程表（附件 3）有关要求，做好省赛准备工作。预报名工作要求见附件 4。

四、请各地市教育局、高等职业学校和省属中等职业学校于 2023 年 10 月 8 日（星期日）前，将承办单位申报材料发送至 zhizc@gdedu.gov.cn。市、县（市、区）属中职学校申报材料由地市教育局汇总审核后统一报送，各高等职业学校和省属中等职业学校直接向省教育厅报送。材料清单：1. 申请公文（盖章扫描件）；2. 《省职业院校技能大赛承办单位申报表》（附件 2，可编辑电子文档和盖章扫描件）。逾期不予受理。

五、省属中等职业学校和高职院校中职部统一参加所在地市选拔赛，省教育厅将根据实际情况适当增加相关地市省赛参赛名额。请广州、佛山等地市教育局和有关院校加强沟通，提前做好统筹、协调、联系工作，确保有序参赛。

省教育厅职终处联系人：周宝堂、樊红珍；电话：（020）37628619、37804142。

附件：1.2023-2024 学年省赛赛项名单

2.承办单位申报表

3.工作日程表

4.预报名工作要求



公开方式：依申请公开

校对人：周宝堂



附件1

2023-2024学年省赛赛项名单

序号	组别	赛项编号	赛项名称	专业大类	是否为2024年国 赛项目	备注
1	中职	ZZ001	农机检修	农林牧渔	是	
2	中职	ZZ002	植物嫁接	农林牧渔	是	
3	中职	ZZ003	工程测量	资源环境与安全	是	含教师赛
4	中职	ZZ004	新型电力系统运行与维护	能源动力与材料	是	
5	中职	ZZ005	装配式建筑构件安装	土木建筑	是	师生同赛
6	中职	ZZ006	水利工程制图与应用	水利	是	
7	中职	ZZ007	现代加工技术	装备制造	是	师生同赛
8	中职	ZZ008	智能制造设备技术应用	装备制造	是	含教师赛
9	中职	ZZ009	通用机电设备安装与调试	装备制造	是	
10	中职	ZZ010	化工生产技术	生物和化工	是	
11	中职	ZZ011	服装设计与工艺	轻工纺织	是	师生同赛
12	中职	ZZ012	食品药品检验	食品药品与粮食	是	
13	中职	ZZ013	汽车维修	交通运输	是	师生同赛
14	中职	ZZ014	城市轨道交通运营与维护	交通运输	是	
15	中职	ZZ015	产品数字化设计与开发	电子信息	是	
16	中职	ZZ016	网络建设与运维	电子信息	是	
17	中职	ZZ017	数字产品检测与维护	电子信息	是	师生同赛
18	中职	ZZ018	护理技能	医药卫生	是	
19	中职	ZZ019	智能财税基本技能	财经商贸	是	
20	中职	ZZ020	电子商务运营	财经商贸	是	
21	中职	ZZ021	中式烹饪	旅游	是	师生同赛
22	中职	ZZ022	酒店服务	旅游	是	
23	中职	ZZ023	艺术设计	文化艺术	是	
24	中职	ZZ024	美术造型	文化艺术	是	
25	中职	ZZ025	舞台布景	文化艺术	是	
26	中职	ZZ026	短视频制作	新闻传播	是	师生同赛
27	中职	ZZ027	婴幼儿保育	教育与体育	是	
28	中职	ZZ028	法律实务	公安与司法	是	
29	中职	ZZ029	养老照护	公共管理与服务	是	
30	中职	ZZ030	植物病虫害防治	农林牧渔		
31	中职	ZZ031	园林微景观设计与管理	农林牧渔		
32	中职	ZZ032	建筑信息模型建模	土木建筑		
33	中职	ZZ033	电梯保养与维修	装备制造		
34	中职	ZZ034	现代模具制造技术	装备制造		含教师赛
35	中职	ZZ035	化学实验技术	生物和化工		
36	中职	ZZ036	新能源汽车维修	交通运输		
37	中职	ZZ037	航空服务	交通运输		
38	中职	ZZ038	物联网应用与服务	电子信息		
39	中职	ZZ039	移动应用与开发	电子信息		
40	中职	ZZ040	企业经营沙盘模拟	财经商贸		
41	中职	ZZ041	西式烹饪	旅游		
42	中职	ZZ042	数字艺术设计	文化艺术		
43	中职	ZZ043	声乐、器乐表演	文化艺术		
44	中职	ZZ044	饲料营养与检测	农林牧渔	是	
45	中职	ZZ045	矿井灾害应急救援	资源环境与安全	是	
46	中职	ZZ046	新材料智能生产与产品检验	能源动力与材料	是	
47	中职	ZZ047	节水系统安装与维护	水利	是	
48	中职	ZZ048	无人机操控与维护	装备制造	是	



49	中职	ZZ049	焊接技术	装备制造	是	
50	中职	ZZ050	汽车车身修复与美容	交通运输	是	
51	中职	ZZ051	电子产品设计与应用	电子信息	是	
52	中职	ZZ052	大数据应用与服务	电子信息	是	
53	中职	ZZ053	康复技术	医药卫生	是	
54	中职	ZZ054	智慧物流作业	财经商贸	是	
55	中职	ZZ055	导游服务	旅游	是	
56	中职	ZZ056	戏曲表演	文化艺术	是	含教师赛
57	中职	ZZ057	舞蹈表演	文化艺术	是	
58	中职	ZZ058	动漫制作	新闻传播	是	
59	中职	ZZ059	安全保卫	公安与司法	是	
60	中职	ZZ060	母婴照护	公共管理与服务	是	
61	高职	GZ001	动物疫病检疫检验	农林牧渔	是	
62	高职	GZ002	花艺	农林牧渔	是	
63	高职	GZ003	园林景观设计施工	农林牧渔	是	含教师赛
64	高职	GZ004	地理空间信息采集与处理	资源环境与安全	是	
65	高职	GZ005	生产事故应急救援	资源环境与安全	是	
66	高职	GZ006	新型电力系统技术与应用	能源动力与材料	是	
67	高职	GZ007	新材料智能生产与检测	能源动力与材料	是	含教师赛
68	高职	GZ008	装配式建筑智能建造	土木建筑	是	
69	高职	GZ009	建筑装饰数字化施工	土木建筑	是	师生同赛
70	高职	GZ010	建筑智能化系统安装与调试	土木建筑	是	含教师赛
71	高职	GZ011	建设工程数字化计量与计价	土木建筑	是	
72	高职	GZ012	水利工程BIM建模与应用	水利	是	
73	高职	GZ013	数字化设计与制造	装备制造	是	含教师赛
74	高职	GZ014	数控多轴加工技术	装备制造	是	师生同赛
75	高职	GZ015	机器人系统集成应用技术	装备制造	是	含教师赛
76	高职	GZ016	工业网络智能控制与维护	装备制造	是	含教师赛
77	高职	GZ017	智能网联汽车技术	装备制造	是	
78	高职	GZ018	智能飞行器应用技术	装备制造	是	
79	高职	GZ019	机电一体化技术	装备制造	是	
80	高职	GZ020	生产单元数字化改造	装备制造	是	师生同赛
81	高职	GZ021	化工生产技术	生物和化工	是	
82	高职	GZ022	化学实验技术	生物和化工	是	师生同赛
83	高职	GZ023	生物技术	生物和化工	是	
84	高职	GZ024	服装创意设计与工艺	轻工纺织	是	
85	高职	GZ025	食品安全与质量检测	食品药品与粮食	是	
86	高职	GZ026	汽车故障检修	交通运输	是	含教师赛
87	高职	GZ027	汽车营销	交通运输	是	
88	高职	GZ028	轨道车辆技术	交通运输	是	师生同赛
89	高职	GZ029	智能电子产品设计与开发	电子信息	是	师生同赛
90	高职	GZ030	嵌入式系统应用开发	电子信息	是	
91	高职	GZ031	应用软件系统开发	电子信息	是	
92	高职	GZ032	信息安全管理与评估	电子信息	是	
93	高职	GZ033	大数据应用开发	电子信息	是	师生同赛
94	高职	GZ034	软件测试	电子信息	是	
95	高职	GZ035	5G组网与运维	电子信息	是	
96	高职	GZ036	区块链技术应用	电子信息	是	
97	高职	GZ037	工业互联网集成应用	电子信息	是	师生同赛
98	高职	GZ038	物联网应用开发	电子信息	是	
99	高职	GZ039	护理技能	医药卫生	是	
100	高职	GZ040	中药传统技能	医药卫生	是	
101	高职	GZ041	检验检疫技术	医药卫生	是	



102	高职	GZ042	康复治疗技术	医药卫生	是	
103	高职	GZ043	业财税融合大数据应用	财经商贸	是	含教师赛
104	高职	GZ044	智慧金融	财经商贸	是	
105	高职	GZ045	互联网+国际经济与贸易	财经商贸	是	
106	高职	GZ046	市场营销	财经商贸	是	
107	高职	GZ047	电子商务	财经商贸	是	
108	高职	GZ048	智慧物流	财经商贸	是	含教师赛
109	高职	GZ049	会计实务	财经商贸	是	
110	高职	GZ050	导游服务	旅游	是	
111	高职	GZ051	酒店服务	旅游	是	
112	高职	GZ052	酒水服务	旅游	是	
113	高职	GZ053	视觉艺术设计	文化艺术	是	
114	高职	GZ054	数字艺术设计	文化艺术	是	
115	高职	GZ055	环境艺术设计	文化艺术	是	
116	高职	GZ056	声乐、器乐表演	文化艺术	是	含教师赛
117	高职	GZ057	短视频创作与运营	新闻传播	是	
118	高职	GZ058	幼儿教育技能	教育与体育	是	含教师赛
119	高职	GZ059	英语口语	教育与体育	是	师生同赛
120	高职	GZ060	小学教育活动设计与实施	教育与体育	是	含教师赛
121	高职	GZ061	体育活动设计与实施	教育与体育	是	
122	高职	GZ062	法律实务	公安与司法	是	
123	高职	GZ063	健康养老照护	公共管理与服务	是	
124	高职	GZ064	珠宝玉石鉴定	资源环境与安全		
125	高职	GZ065	消防灭火系统安装与调试	土木建筑		
126	高职	GZ066	建筑工程识图	土木建筑		
127	高职	GZ067	智能节水系统设计与安装	水利		
128	高职	GZ068	模具数字化设计与制造工艺	装备制造		
129	高职	GZ069	纺织品检验与贸易	轻工纺织		
130	高职	GZ070	船舶航行安全管理技术	交通运输		
131	高职	GZ071	城轨智能运输	交通运输		
132	高职	GZ072	飞机维修	交通运输		
133	高职	GZ073	网络系统管理	电子信息		
134	高职	GZ074	数字化产品设计与开发	电子信息		
135	高职	GZ075	云计算应用	电子信息		
136	高职	GZ076	老年护理与保健	医药卫生		
137	高职	GZ077	临床技能	医药卫生		含教师赛
138	高职	GZ078	药学技能	医药卫生		
139	高职	GZ079	商务数据分析	财经商贸		
140	高职	GZ080	企业经营沙盘模拟	财经商贸		
141	高职	GZ081	直播电商	财经商贸		
142	高职	GZ082	烹饪	旅游		
143	高职	GZ083	产品艺术设计	文化艺术		
144	高职	GZ084	舞台布景	文化艺术		
145	高职	GZ085	融媒体内容策划与制作	新闻传播		
146	高职	GZ086	健身指导	教育与体育		
147	高职	GZ087	司法技术	公安与司法		
148	高职	GZ088	社区服务实务	公共管理与服务		
149	高职	GZ089	环境检测与监测	资源环境与安全	是	
150	高职	GZ090	建筑信息模型建模与应用	土木建筑	是	
151	高职	GZ091	市政管线（道）数字化施工	土木建筑	是	
152	高职	GZ092	智能电梯装配调试与检验	装备制造	是	
153	高职	GZ093	智能焊接技术	装备制造	是	
154	高职	GZ094	数控机床装调与技术改造	装备制造	是	

155	高职	GZ095	船舶主机和轴系安装调试	装备制造	是	
156	高职	GZ096	现代化工HSE技能	生物和化工	是	
157	高职	GZ097	药品生产	食品药品与粮食	是	
158	高职	GZ098	高铁信号与客运组织	交通运输	是	
159	高职	GZ099	集成电路应用开发	电子信息	是	
160	高职	GZ100	移动应用设计与开发	电子信息	是	
161	高职	GZ101	婴幼儿健康养育照护	医药卫生	是	
162	高职	GZ102	口腔修复工艺	医药卫生	是	
163	高职	GZ103	关务实务	财经商贸	是	
164	高职	GZ104	跨境电子商务	财经商贸	是	
165	高职	GZ105	供应链管理	财经商贸	是	
166	高职	GZ106	研学旅行	旅游	是	
167	高职	GZ107	手工艺术设计	文化艺术	是	
168	高职	GZ108	婴幼儿照护	教育与体育	是	
169	高职	GZ109	人力资源服务	公共管理与服务	是	



附件 2

承办单位申报表

承办学校（公章）： 年 月 日

赛项名称			组别	
联系人	姓名		职务	
	手机		邮箱	
省赛规模（可接纳参赛队伍的最大数量）			（队）	
各级 各类 技能 大赛 承办 经验				
历届 获奖 情况	（只填报各院校学生赛、师生同赛、教师赛在该申报赛项或其他 相关赛项历届比赛中的获奖情况）			

赛项 相关 专业 建设 情况	
周边 地区 赛项 相关 产业 发展 情况	
	<p>组织保障：</p>



保障 安排	经费安排：
	场地与设施安排：
	交通与食宿安排：
申报意见： <div style="text-align: right;">           （公章）            年    月    日         </div>	

填写说明：

- 1.组别分为高职组、中职组，一个赛项填写一份申报表；每个学校承办多个赛项，但不能超过10项，每个赛项均须填写申报表。
- 2.市、县（市、区）属中职学校申报表中的申报意见栏须由地级以上市教育局确定并盖教育局公章；高职学校、省属中职学校申报表中的申报意见栏由本校签署及盖公章。

附件 3

工作日程表

序号	工作项目	工作内容	计划安排
1	征集承办单位		10 月 8 日前
2	组织开展预报名		
3	印发《关于组织开展 2023 — 2024 学年省职业院校技能大赛的通知》	1.公布承办单位; 2.组织开展报名; 3.征集专家、裁判。	10 月底前
4	召开承办单位工作会议	1.部署相关承办工作; 2.确定比赛时间; 3.竞赛平台操作培训。	11 月上旬前
5	各赛项召开竞赛规程研讨会	研讨及确定竞赛规程。	11 月上旬
6	发布参赛名额通知	公布各赛项参赛名额。	
7	各赛项竞赛通知发布	1.发布各赛项竞赛通知; 2.公布竞赛规程; 3.组织各赛项正式报名。	
8	发布竞赛指南, 组建裁判组		正式比赛前 1 周
9	开展执裁培训		正式比赛前 3 天
10	正式比赛	开展巡赛督查。	原则上 2023 年 12 月底前完成



## 附件 4

# 预报名工作要求

1.报名时间。各校依据本校实际,自主选择参赛项目,于 2023 年 10 月 9 日(星期一)前登录省职业院校技能大赛网(<https://jnds.gdedu.gov.cn/web/index.shtml>)进行预报名。各校的账户和密码与上一年一致,没有预报名的学校原则上不得参加该赛项的正式报名和比赛。

2.组队要求。各赛项的竞赛类型(教师赛、师生同赛、学生赛)、参赛选手人数等要求,以全国职业院校技能大赛网(<http://www.chinaskills-jsw.org>)上公布的相应赛项要求为准。学生赛可设指导教师,指导教师须为本校专兼职教师,个人赛每名选手限报 1 名指导教师,团体赛每队限报 2 名指导教师。教师赛及师生同赛不设指导教师。

3.报名限额。各赛项每校限报 1-2 队,团体赛不得跨校组队。经教育、人力资源和社会保障等部门审批,由同一法人代表登记、使用同一办学资源、使用多个校名举办同一层次不同类别学历教育的职业学校按一所学校组织报名。

4.报名资格。参赛选手为学生的,中职组须为中等职业学校或高等职业院校(含本科层次职业学校,下同)中职阶段全日制在籍学生,高职组须为高等职业院校专科、本科全日制在籍学生,

指导教师须为本校专兼职教师。凡在往届全国职业院校技能大赛中获一等奖的选手，不得再参加同一专业类赛项的比赛。