

关于 2022 年全国职业院校技能大赛中职组 分布式光伏系统的装调与运维赛项竞赛（报到）的通知

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局：

2022 年全国职业院校技能大赛（中职组）分布式光伏系统的装调与运维赛项将于 2022 年 7 月 28-31 日在湖南省长沙高新技术工程学校举行，现将有关事宜通知如下：

一、报到时间

2022 年 7 月 28 日 8：00-22：00。

二、报到地点

长沙金星华美达酒店，地址：湖南省长沙市望城区金星北路 388 号。

酒店联系人：杨树雄 13974908506

学校联系人：杨正明 13787312577

三、比赛时间安排

日期及时间	内 容	地 点
7 月 28 日 8：00-22：00	报到，领取资料	长沙金星华美达酒店大厅
7 月 29 日 15:00—17：00	开赛式、领队会、抽取 顺序签、参观赛场	长沙高新技术工程学校
7 月 30 日 8:00 - 15:00	分布式光伏系统的装调 与运维比赛	长沙高新技术工程学校 艺术体育中心
7 月 31 日 10:00-11:30	闭赛式暨颁奖典礼	长沙金星华美达酒店

**以上时间安排只作参考，正式比赛时间以报到当日发放的
《赛项指南》为准。**

四、食宿及交通安排

1. 住宿安排

(1) 所有领队、参赛选手、指导教师在比赛期间（7月28日—7月31日）入住指定酒店。

(2) 为保证大赛期间选手饮食安全，各领队、参赛选手、指导教师统一在指定入住酒店用餐。

(3) 大赛期间承办校在长沙黄花机场、长沙高铁南站、长沙火车站安排接机/站服务，请务必在参赛回执中准确详细填写到长沙的交通方式、到达时间及人数。

(4) 因参赛人数较多，承办校将根据全国大赛办报名系统生成的报名汇总表的自然顺序依次安排酒店（定点酒店设有报到点）。收到回执后，将有对应志愿者及时与您取得联系，比赛相关信息将通过电话或短信形式告知，请保持电话畅通。

2. 用餐安排

为保证大赛期间参赛人员饮食安全，各位领队、参赛选手、指导教师入住酒店用餐。

7月30日午餐：参赛选手在指定区域用餐，指导教师、领队在承办校免费用餐。

注：1. 参赛人员住宿由赛项执委会统一安排，费用自理。

2. 比赛期间，承办校统一安排宾馆至赛场间往返交通，各参赛队需按赛项接待组规定，统一行动，未按规定时间行动者不另行安排车务。

3. 参赛师生如有少数民族或饮食禁忌，请务必于回执中注明。

4. 承办校将于 7 月 28 日 8:00-22:00 在长沙黄花国际机场、长沙高铁南站、长沙火车站三处设立交通联络员，为各代表队提供接站服务。

接送站安排表如下：

站名	联络员	电话	总负责人
长沙黄花国际机场	余斯洋	15687158626	杨树雄 13974908506
长沙高铁南站	孙吴信宜	18670760742	
长沙火车站	杨树雄	13974908506	

五、比赛内容

竞赛采取团体赛制，比赛内容、报名组队要求详见赛项规程。

六、组队与报名

1. 选手身份信息必须与网上报名信息一致。

2. 参赛选手报到时须携带身份证、学生证原件，提交身份证复印件（A4 纸，正反面印在同一页）、学生证复印件（A4 纸，加盖学校公章），以便核实参赛资格。

3. 根据 2022 年全国职业院校技能大赛安全管理规定，各参赛代表队须为参赛选手购买大赛期间的人身意外伤害保险，报到时请一并提供选手大赛期间人身意外伤害保险复印件。

4. 根据“2022 年全国职业院校技能大赛宣传与信息管理办法”的规定，竞赛结束后将制作时长 10 分钟的获奖代表队（选手）的风采展示片段。请各参赛队参赛前为参赛队员录制 5 分钟左右的带训练场景的视频（视频采用 H.264 编码方式，码流 256

Kbps 以上，帧率不低于 25 fps，分辨率不低于 1024×576（16:9）；声音和画面要求同步，保证优良的声音质量）或 5-10 张训练或指导类照片（照片格式 JPEG，单张大小不低于 1MB）。文件名为“学校名”，于 2022 年 7 月 17 日 17:00 前发送至任义老师（15273153478）邮箱 282066254@qq.com 处。

5. 自行报到的参赛队请提前联系承办校。

6. 赛事期间，承办方对参赛人员、随行人员的食宿和交通统一安排，实行闭环管理，请严格遵照执行。

7. 参赛队请填写附件 1，明确服装尺码、到站点、离开站点的时间、航班（车次）、联系人等相关信息，于 7 月 17 日 17:00 前以电子邮件形式提交至余斯洋（15687158626）邮箱 345112804@qq.com，以便做好接送站等相关服务工作。

8. 请各参赛队提交学校规范全称及学校 LOGO 的矢量图，于 7 月 17 日 17:00 前以电子邮件形式提交任义老师（15273153478）邮箱 282066254@qq.com 处。

七、赛事观摩

比赛期间按大赛要求于 7 月 30 日指定时间段组织赛项直播。

八、大赛人员健康管理

为加强疫情防控，所有参赛人员、专家、裁判员、监督员、仲裁员、技术支持人员及与会领导、工作人员、列席人员、志愿者、观摩人员、驻地服务人员和司乘人员等均纳入大赛人员健康管理。

1. 所有参赛人员须持**当地 3 天内（以到达长沙日计算）两次核酸检测阴性证明**参加比赛或其他相关活动。对经健康筛查和核酸检测合格的人员进行全封闭管理，在住地、赛场、交通各环节全部实行闭环管理，不与赛外人员接触交流。未经筛查和检测的人员不得进入比

赛区域。闭环内的人员如需离开闭环区域，需经赛项执委会批准，能否返回赛场，应经赛项执委会和当地疫情防控专业人员进行评估后确定。

2. 在赛场、会场、餐厅、住地等场所入口设置测温设备，所有大赛人员在进入前均需测量体温，体温 $\geq 37.3^{\circ}\text{C}$ 的人员不得进入。做好个人防护，途中和密闭公共场所应科学合理佩戴口罩并随身携带备用口罩。

3. 所有大赛人员在住宿登记、集体乘车、进入赛场和会场前均要核验健康通行码，健康码显示黄码、红码人员不得入内，并立即向当地疫情防控部门报告。做好大赛人员健康登记，严格落实赛场实名签到，以便必要时开展追踪监测。

4. 承办学校和参赛人员所在单位报到前 14 天组织开展相关健康排查（流行病学史筛查）。

存在以下情形的人员，不得参赛：确诊病例、疑似病例、无症状感染者和尚在隔离观察期的密切接触者；近 14 天有发热、咳嗽等症状未痊愈的，未排除传染病及身体不适者；14 天内有中高风险地区或境外旅居史和接触史的；居住社区 21 天内发生疫情的。

5. 承办学校和参赛人员所在单位组织参赛人员开展健康监测。报到前 14 天起，每天采取自查自报方式进行健康监测，早中晚各进行 1 次体温测量。一旦发现发热、乏力、咳嗽、咽痛、打喷嚏、腹泻、呕吐、黄疸、皮疹、结膜充血等疑似症状，应及时向所在单位报告，并尽快就诊排查，未排除疑似传染病及身体不适者不得参赛。

比赛期间，每天采取自查自报方式进行健康监测，早中晚各进行 1 次体温测量，由指定人员进行健康监测汇总登记，并留存备查。一

一旦发现发热、乏力、咳嗽、咽痛、打喷嚏、腹泻、呕吐、黄疸、皮疹、结膜充血等疑似症状，应及时向所在单位和赛事活动承办单位报告，并尽快就诊排查，未排除疑似传染病及身体不适者不得参赛。

九、其他注意事项

大赛期间，我们将实行一对一服务，所有有关乘车、赛项进程等信息将以通知形式实时发至各领队手机，请各领队确保通讯畅通，并及时关注短信通知。

附件：

1. 2022 年全国职业院校技能大赛中职组“分布式光伏系统的装调与运维”赛项参赛回执
2. 2022 年全国职业院校技能大赛体温监测记录表
3. 2022 年全国职业院校技能大赛参赛人员疫情防控健康承诺书
4. 交通路线

2022 年全国职业院校技能大赛
分布式光伏系统的装调与运维赛项执委会
(长沙高新技术工程学校代章)

2022 年 7 月 10 日

附件 1:

2021 年全国职业院校技能大赛中职组
分布式光伏系统的装调与运维赛项参赛回执

所属省份（含计划单列市）：_____ 学校：_____

各省领队姓名				性别		联系方式	
身高 (cm)		体重 (kg)		所在单位 (学校) 及职务			

参赛师生服装尺码等信息

指导教师 姓名	性别	联系方式	身高 (cm)	体重 (kg)	所在单位 (学校)
参赛选手 姓名	性别	身高 (cm)	体重 (kg)		
领队姓名	性别	职务	联系方式		
人数合计	_____人，其中男：_____人，女：_____人。				
航班/车次 及站点			到达日 期 及时间	____月____日____时____分	
航班/车次 及站点			返程日 期 及时间	____月____日____时____分	
住宿要求	单间数		是否清真： 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 人数：_____		
	标间数				

注：1. 接站点为“长沙黄花国际机场/长沙高铁南站/长沙火车站”；

2. 承办方只提供上装（短袖衫），男女同版，根据上报身高体重由承办方配服装尺码。**下装自备，要求黑色纯棉长裤，裤上无文字或图案。**

3. 比赛期间，承办方会根据报名情况统一协调安排领队、指导教师、参赛选手的食宿，费用自理（标双：308 元/间·天/标单：318 元/间·天（含双早），；自助餐 68 元/人·餐）；房源有限，入住时可能出现拼房情况，请积极配合；

4. 请各参赛院校于 7 月 17 日 17：00 前以电子邮件形式提交至**余斯洋**（15687158626）邮箱 345112804@qq.com

附件 2

2022 年全国职业院校技能大赛体温监测记录表

所属省份：_____ 参赛单位：_____

姓 名：_____ 联系电话：_____

序号	日期	体温监测			有无(发热、乏力、咳嗽、咽痛、打喷嚏、腹泻、呕吐、黄疸、皮疹、结膜充血等症状)
		晨检	午检	晚检	
1	7月15日				
2	7月16日				
3	7月17日				
4	7月18日				
5	7月19日				
6	7月20日				
7	7月21日				
8	7月22日				
9	7月23日				
10	7月24日				
11	7月25日				
12	7月26日				
13	7月27日				
14	7月28日				

领队签名：_____

注：报到时提交（选手、指导教师、领队）

附件 3

2022 全国职业院校技能大赛
参赛人员疫情防控健康承诺书

参赛单位：_____

本人如实承诺以下内容：

姓名：	身份证号码：
现住址：	联系电话：
(1) 14 天内无被诊断为新冠肺炎确诊患者、疑似患者、阳性感染者的情况；	
(2) 14 天内家庭成员无被诊断为新冠肺炎确诊患者、疑似患者、阳性感染者的情况；	
(3) 14 天内不是新冠肺炎确诊患者、疑似患者、阳性感染者的密切接触者；	
(4) 14 天内本人或家庭成员未有疫情重点地区（包括境外、国内中高风险地区等）旅行史和接触史；	
(5) 14 天内未有发热、乏力、持续干咳、腹泻等症状未痊愈的情况。	
<p>以上内容属实，如有隐瞒和虚报，本人承担一切法律责任和相应后果；同时，本人自愿配合实施疫情防控有关事项，若不符合相关要求，自愿放弃参赛资格。</p>	
承诺人（手写签字）：	
年 月 日	

注：报到时提交（选手、指导教师、领队）

附件 4

交通路线



长沙高新技术工程学校：长沙市高新区东方红中路 607 号



长沙五星华美达酒店：长沙市望城区金星北路 388 号

交通线路方案

「路线一」长沙火车站至金星华美达酒店：

- 方案一：长沙火车站乘坐地铁2号线至荣湾镇换乘地铁4号线至月亮岛西路1号出口下车，步行600米至金星华美达酒店。
- 方案二：长沙火车站乘坐地铁2号线至麓山名园站下车，转乘W116路至戴公陵园站下车，步行213米至酒店。距离火车站26公里，预计时间39分钟约50元左右。

「路线二」长沙高铁南站至金星华美达酒店：

- 方案一：火车南站地铁4号线至月亮岛西路1号出口下车，步行600米至金星华美达酒店，预计时间40分钟左右，总费用5元。
- 方案二：地铁2号线（开往梅西湖方向）（下一站杜花路），16站后在金星路地铁口（4号口）下，在财政经济学院站乘坐W116（下一站麓山名园）16站后在戴公陵园下。步行213米到酒店。高铁站距离酒店32公里，预计耗时50分钟，打车约100元。

「路线三」黄花机场至金星华美达酒店：

- 方案一：黄花机场坐磁悬浮列车至高铁南站，从高铁南站乘坐地铁4号线至月亮岛西路1号出口下车，步行600米至金星华美达酒店，预计时间60分钟左右，总费用10元。
- 方案二：机场站至金星华美达酒店：机场快线（西站线）开往汽车西站方向（下一站人民广播电台）至湘江新区综合交通枢纽站下。转乘W116（下一站望城坡）21站后在戴公陵园站下，步行213米到酒店。机场距离酒店44公里，耗时1小时，预计打车费用约120元。
- 方案三：乘坐地铁6号线谢家桥方向（黄花机场T1T2站-六沟垅站，20站），站内换乘4号线罐子岭方向（六沟垅站-月亮岛西站，6站），月亮岛西地铁站1号口出站，步行1.5公里到达金星华美达酒店，预计一个半小时，费用8元。

「路线四」汽车西站至金星华美达酒店：

- 方案一：望城坡（汽车西站）（地铁站）步行116米（2分钟）在玉兰路枫林路口公交站坐W115路或W116路乘坐18站金桑园公交站下车，步行412米（6分钟）到达金星华美达酒店。
- 方案二：望城坡（汽车西站）地铁站2号线光达方向，乘坐3站（10分钟）溁湾镇地铁站内换乘4号线罐子岭方向乘坐8站在月亮岛西地铁站1号口出站，步行1.5公里到达金星华美达酒店。