

2022年安徽省职业院校技能大赛高职组

建筑工程识图赛项规程

一、赛项名称

赛项名称：建筑工程识图

赛项组别：高职组

赛项归属产业：建筑业

二、竞赛目的

（一）有利于促进职业高等教育土建类专业建设和教学改革

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，根据安徽省教育厅印发的《2022年安徽省职业院校技能大赛（高职组）方案》，进一步贯彻落实深入贯彻落实全国、全省职业教育大会精神，创新并践行校企深度融合、工学结合的职业教育人才培养模式。进一步推进专业建设与优化、课程改革与创新、队伍建设与强化，积极探索课程、教学手段及教学资源创新与应用的有效途径，更好地推动高职院校土建类专业与课程建设。认真领会国赛制度改革思路，积极实践，努力实现“赛教融合”与“赛训融合”的大赛格局。

（二）有利于高素质技术技能型人才培养

通过竞赛，强化学生创新能力和岗位实践能力训练，进一步实现专业知识与技能的有效转化，提升高职土建类相关专业学生技术技能水平与职业素养，提升专业人才培养质量和市场匹配度。满足我国建筑产业转型升级发展和“新型工业化”对高素质技术技能人才知识技能的新内涵与新需求，适应新时期建筑生产施工一线基层技术及管理岗位的职业要求。

（三）有利于突出工程与岗位技能特色

以"1+X" 建筑工程识图技能为基础，以实际工程施工图纸为载体，以实际岗位的工作过程为序列，以学生对应职业岗位要求为标准，以国家现行规范标准为依据来设计竞赛方式、竞赛模块和题目。注重考核学生准确识读建筑工程图及熟练使用 CAD 软件绘制土建专业工程图的核心技能，促进高职院校及师生对建筑工程识图技能培养和训练的重视，有利于学生工程素养的养成。

（四）有利于竞赛与院校教学相互促进

与有关课程和训练的知识、技能内涵有机结合，通过工程特色鲜明、职场氛围浓厚的竞赛内容再现真实的工作环境，侧重考量学生领会设计任务书或设计变更文书、熟练与准确识读土建专业施工图及配套技术文件、根据工程实际或给定的任务绘制建筑专业及结构专业施工图（竣工图）的能力，促进院校课程教学与岗位需求的有效对接。

（五）有利于技能与素养相互结合

竞赛融入“课程思政”内涵，有效展示参赛师生的精神风貌和技能水平，培养学生“认知、领会、策划、实施、自检”的职业素养和操守，培育学生的工匠精神，推介与识图能力培养相关课程与训练的教学设计、教学方法、教学资源和先进的教学手段，促进广大开设土建类专业的高职院校相关课程与训练的改革及创新。

（六）有利于培养学生的独立工作与协作精神

借鉴世界技能大赛的办赛理念和组织形式，把凸显选手的个体技能水平作为竞赛的核心要素。同时，结合本赛项的特点，设计独立工作与团队合作的竞赛方式，培养选手“善于思考、独立工作、各施所长、协同合作”的职业素养，做到既考评选手的团队合作能力，更考评选手的个人技能水平。

（七）有利于提升各方对识图技能的重视度

通过竞赛，提升高职院校教师对实际工程能力的重视程度和应用水平，有利于“双师素质”教师的培养，促进课程教学与工程实际进一步贴近，与岗位需求有效互通。进一步引发学生对识图技能的关注度，乐于学习有关的知识、参与有关的活动、掌握识图的技能、提升识图的水平。

三、竞赛内容

参赛选手需在规定的时间内，独立与合作完成以下两个竞赛模块的任务：建筑工程识图、建筑工程绘图。

（一）建筑工程施工图识图模块

参赛选手应独立完竞赛任务。选手在阅读给定的建筑工程施工图纸、图纸会审记录、设计变更等资料之后，发现图纸中存在的错误、缺陷、疏漏，各自独立完成施工图识读相关知识与技能的答题。

（二）建筑工程施工图绘图模块

参赛选手合作与独立完成竞赛任务。选手根据给定的建筑工程施工图纸、图纸会审纪要、设计变更单等资料，运用中望 CAD（2020 教育版）绘图软件绘制指定的建筑专业、结构专业施工图（例如：平面图、剖面图、节点详图等）详见表 1。。

表 1 竞赛模块、任务、权重及用时安排

竞赛模块	竞赛任务	分数	分值比例	竞赛时间
建筑工程识图	（一）建筑专业施工图识图	80 分	26.67%	120 分钟
	（二）结构专业及综合识图	100 分	33.33%	180 分钟
建筑工程绘图	（三）建筑专业竣工图绘图	50 分	16.67%	150 分钟
	（四）建筑工程施工详图绘图	70 分	23.33%	150 分钟

合计	300 分	100%	600 分钟
----	-------	------	--------

四、参赛要求

（一）参赛对象

高职组参赛选手须为高等职业学校专科全日制在籍学生（含高等职业院校、本科院校全日制专科在籍学生，技师学院、高级技工学校高级工班以上学生）。五年制高职学生报名参赛的，必须是进入高等教育阶段（四、五年级）在籍学生。凡在往届全国职业院校技能大赛中获一等奖的选手，不能再参加同一项目同一组别的竞赛。团体赛不得跨校组队。

（二）参赛人数

竞赛为团体赛。每院校限报 2 支参赛队，每支参赛队由 2 名选手组成，性别和年级和年龄不限。每名学生可配 1 名指导教师。

（三）参赛地点

安徽城市管理职业学院（新站校区）。

五、竞赛赛卷

竞赛采用的工程载体为钢筋混凝土结构高层公共建筑。

（一）建筑工程识图模块

包括建筑专业施工图识图、结构专业施工图识读与综合识图竞赛两个任务。参赛选手通过阅读给定的建筑工程施工图纸、图纸会审纪要、设计变更等资料，全面掌握图纸的技术信息，发现图纸中存在的错误、缺陷、疏漏并按照赛卷要求作答，每名参赛选手应独立完成识图模块的竞赛任务。识图部分赛题均为客观题，题型分为：单项选择题、多项选择题。

（二）建筑工程绘图模块

包括建筑专业施工详图绘图、建筑专业竣工图绘图两个任务。每队参赛选手根据给定的建筑工程施工图纸、图纸会审纪要、设计变更单等资料，运用 CAD 绘图软件完成绘图竞赛任务。建筑专业施工详图绘图可合作完成，建筑专业竣工图绘图应独立完成。

六、竞赛流程

2022 年 11 月 25 日（周五）报到，11 月 26、27 日（周六、周日）竞赛，详见表 2。

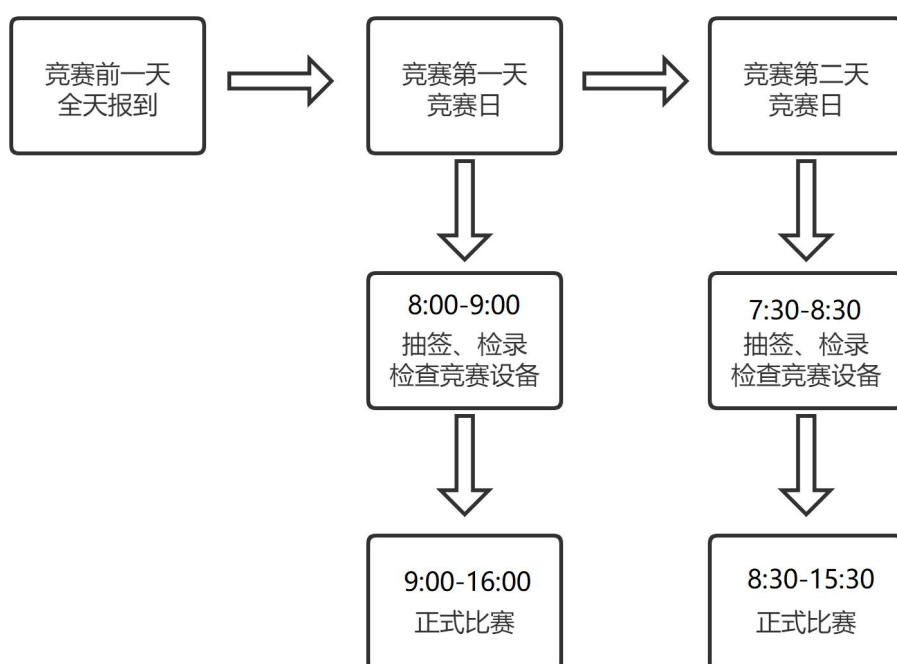
（一）竞赛时间

表 2 竞赛内容与时间安排

日期	时间	内容	备注
2022 年 11 月 25 日	8:00~14:00	参赛队报到、核酸检测	安徽城市管理职业学院（新站校区）
	14:00~16:00	领队会（赛项说明会）、抽签、熟悉场地	西附楼报告厅
2022 年 11 月 26 日	8:00~8:30	抽签、检录入场	1. “建筑工程识图”模块总时长为 300 分钟： （1）“建筑专业施工图识图”竞赛时间为 120 分钟，只提供建筑专业施工图，上午 11:00 竞赛答题系统自动停止运行； （2）“结构专业施工图识读与综合识图”竞赛时间为 180 分钟，提供结构及建筑专业施工图，选手结合提供的施工图完成竞赛任务，下午 16:00 竞赛答题系统自动停止运行。 2. “建筑工程绘图”模块总时长为 300 分钟：
	8:30~9:00	赛前准备	
	9:00~11:00	建筑专业施工图识图	
	11:00~12:30	午餐、休息	
	12:30~13:00	赛前准备	
	13:00~16:00	结构专业施工图识读综合识图	
2022 年 11 月 27 日	7:30~8:00	抽签、检录入场	
	8:00~8:30	赛前准备	
	8:30~11:00	建筑专业竣工图绘图	
	11:00~12:00	午餐、休息	
	12:00~12:30	抽签、检录入场	
	12:30~13:00	赛前准备	

	13:00~15:30	建筑专业施工详图绘图	(1) “建筑专业竣工图绘图”竞赛时间为150分钟; (2) “建筑工程施工详图绘图”竞赛时间为150分钟。
--	-------------	------------	---

(二) 竞赛流程



七、竞赛规则

(一) 赛项组织机构

成立竞赛专家工作组，由竞赛组委会聘请省内外专家组成命题审核小组，并按国家级考试标准，制定周密的命题方案。

在与专家签订保密协议的状态下，按照有关的保密规则完成命题及评分标准、标准答案的确定。

专家以题库形式出题，最终竞赛试题和图纸由大赛办从题库中随机选择，并由竞赛巡视人员带至竞赛现场解封。

(二) 竞赛成绩评判

1. 评分标准

(1) 以现行国家或行业建筑设计、制图、施工规范及有关技术标准作为制定评分标准的依据。

(2) 主要参照行业标准《建筑与市政工程施工现场专业人员职业标准》(JGJ/T250-2011)及国家相关《专业教学标准》对岗位知识和技能的要求确定竞赛题目的范围、权重及程度。

2. 评分方法

(1) 建筑工程识图模块:

本模块分为“建筑专业施工图识图、结构专业施工图识读与综合识图”两个竞赛任务,均为计算机答题系统结果评分。参赛选手在计算机上利用建筑工程识图答题系统独立答题,由答题系统自动评分。流程如下:

①参赛选手登录答题系统,核实个人信息后限时答题,竞赛结束前保存成果并提交。

②答题系统后台自动评分。

③裁判长组织相关人员实时汇总各机位号的成绩,经复核无误,由裁判长、监督人员和仲裁人员签字确认、存留。

(2) 建筑工程绘图模块:

本模块分为“建筑专业竣工图绘图、建筑工程施工详图”绘图两竞赛任务,均为结果评分。“建筑专业竣工图绘图”需每个选手独立完成,单独提交竞赛成果;“建筑工程施工详图绘图”可由2名选手合作完成,每个参赛队提交1套竞赛成果。绘图部分由竞赛组委会聘请专家组成竞赛评判组,负责阅卷、校核。

建筑工程识图模块和建筑工程绘图模块的得分之和为本队的团体赛最终成绩。当出现总分相同时，建筑工程识图模块分数高的队排名靠前；如建筑工程识图模块分数也相同，“建筑工程施工详图绘图”任务分数高的队排名靠前。成绩经复核无误，由裁判长、监督人员和仲裁人员签字确认后公布。

（三）竞赛要求

1. 参赛选手必须持本人身份证、学生证和参赛证进入指定赛场参加竞赛，各队领队和指导教师均不得进入赛场（隔离区）。

2. 参赛选手应在竞赛开始前 30 分钟检录进场，参赛选手按照抽签决定的赛场及座位编号对号入座，监考人员应对各参赛选手的证件经行认真检查、复核、认证。参赛选手在竞赛正式开始之前应对计算机进行开机检查，但只准浏览和试用建筑工程识图答题系统、试运行 CAD 软件。竞赛正式开始 20 分钟以后选手不得再入场参加竞赛，按弃权处理。竞赛时间段内参赛选手不得离开赛场，如有特殊情况需暂时离开赛场，应报告监考人员同意，离开赛场期间应有流动监考人员陪同。竞赛结束之后，参赛选手确认提交的竞赛成果后，在监考人员的组织下离开赛场。

3. 竞赛开始前 20 分钟，由监考人员当众拆封竞赛试题与图纸，并对数量及完好情况进行认真检查，在竞赛正式开始前 10 分钟分发试题与图纸，并提醒参赛选手检查与核对。

4. 在竞赛过程中，参赛选手如遇问题需举手向监考人员示意，参赛队与参赛队之间不得互相交流，否则按作弊行为处理；本队选手之间在“建筑工程施工图识图”及“建筑专业竣工图绘图”环节不可交流，否则按作弊行为处理；本队选手之间在“建筑工程施工详图绘图”

环节可以交流，但不能影响其他参赛队。参赛选手不得擅自启封或破坏计算机 USB 接口的封条，否则按作弊行为处理。

5. 参赛选手遇到计算机、应用软件或答题系统故障时，应及时向监考人员报告，对于因故障而耽搁的时间，由监考人员请示裁判长同意后将该选手的竞赛时间相应后延。竞赛结束前，参赛选手应按照答题系统的操作要求提交识图模块的竞赛成果，完成的绘图模块竞赛成果要按要求保存在计算机的指定位置，竞赛成果不得做任何标记，否则按“0”分计。听到竞赛结束信号后，参赛选手应立即停止操作，不得以任何理由拖延竞赛时间，试题与图纸及草稿纸不得带出考场。对违反赛场规则，不服从监考人员劝阻者，经大赛执委会裁决可取消其竞赛资格。

6. 竞赛所需的设备及绘图软件由承办学校提供，参赛选手不可携带规范、技术资料、标准图集、教材、工具书、相关软件等，不得使用自带的计算机、键盘、鼠标、移动存储器等各类设备，不得携带通讯工具及有通讯功能的手表等进入竞赛现场。竞赛所需的笔、草稿纸等由承办学校统一提供。

7. 竞赛日午休期间，选手之间不能进行交流，需按照统一安排指定地点午休，并根据竞赛安排完成“建筑工程施工详图绘图”任务的赛场与机位抽签。

（四）成果提交

识图模块的成果通过局域网自动提交到答题系统，在成绩汇总之前应在系统中稳妥保留，封闭服务器。绘图模块的成果用 U 盘提交，每个参赛队（选手）一支 U 盘，并按规定编号。选手按照统一的命名规定为绘图成果命名，并保存在计算机指定位置的文件夹内。竞赛结

束时由参赛队（选手）把竞赛成果保存到U盘，监考人员负责核对文件夹内文件数量，并与选手履行交接手续。

（五）文明参赛要求

1. 参赛队领队和指导教师应严格遵守赛场规章制度，按时参加赛区（赛项）组织的相关会议。竞赛过程中，领队和指导教师不得进入竞赛现场（隔离区）。

2. 参赛选手应严格遵守赛场规章、操作规程，保证人身及设备安全，接受监考人员的监督和警示，文明竞赛

（六）成绩确认与公布

识图与绘图成绩分项统计并汇总折算成总成绩后，经裁判长审核无误，由裁判长、监督人员和仲裁人员签字确认。裁判长或大赛执委会相关人员接受参赛队的咨询。

仲裁组负责接受参赛队的投诉，并负责仲裁。

八、奖项设置

竞赛设团体奖。具体依据《2022年安徽省职业院校技能大赛方案》奖励办法进行奖励。

九、竞赛环境

（一）竞赛场所及计算机

技能竞赛应安排在计算机绘图实训室或其他符合竞赛要求的室内场所进行，赛场布置和机位布置应符合竞赛要求。“建筑工程识图”与“建筑专业竣工图绘图”模块同队选手应分布在不同赛场参赛或在同一赛场不同区域参赛；“建筑工程施工详图绘图”模块需确保同一参赛队2名选手机位相邻布置，以便于选手合作参赛。竞赛时每位参赛选手配置1台计算机，配置2台显示器（也可为宽屏显示器双

显)，其中 1 台显示器用于竞赛识图与绘图，另 1 台显示器用于展示电子版图纸。配置 2 台显示器均为 19 寸。所有计算机设备应为相同（或相近）配置，赛场应按 1/20 的比例配置备用机，备用机配置应与竞赛机配置完全相同。

（二）计算机操作系统

计算机操作系统为 Windows7 及以上，系统提供的输入法包括：搜狗五笔、搜狗拼音、智能 ABC 等。

（三）计算机配置

处理器 I3 或更高，内存 2G 或更高，其他配置不做要求，但应保证各赛场的设备规格相同。竞赛时 USB 接口全部封闭，建筑工程施工图识图环节需利用赛场局域网，建筑工程施工图绘图环节中断局域网连接。

十、技术规范

主要依据相关国家职业技能规范和标准，注重考核基本技能，体现标准程序，结合生产实际，考核职业综合能力，并对技术技能人才培养起到示范引领作用。根据竞赛技术文件制定标准，主要采用以下标准、规范及工具软件：

- （一）《房屋建筑制图统一标准》GB/T 50001-2017；
- （二）《总图制图标准》GB/T 50103-2010；
- （三）《建筑制图标准》GB/T 50104-2010；
- （四）《建筑结构制图标准》GB/T 50105-2010；
- （五）《混凝土结构施工图平面整体表示方法制图规则和构造详图（现浇混凝土框架、剪力墙、梁、板）》16G101-1；
- （六）《混凝土结构施工图平面整体表示方法制图规则和构造详

图（现浇混凝土板式楼梯）》16G101-2；

（七）《混凝土结构施工图平面整体表示方法制图规则和构造详图（独立基础、条形基础、筏型基础及桩基承台）》16G101-3；

（八）与识图、制图、建筑构造、建筑结构有关的教学资源及训练软件；

十一、技术平台

竞赛使用的所有计算机及工具均由承办学校统一提供。包括：

（一）答题系统：

中望建筑工程识图答题系统（其性能应包括：题目的导入、题目按专业分区、分区内题目的随机排序、题目的全览、成绩的自动统计、成绩汇总及解密等）。

（二）绘图软件：

中望 CAD（2020 教育版）。

十二、赛项安全

为了确保本次竞赛的顺利进行，采取切实有效的措施保证大赛期间参赛选手、指导教师、工作人员的人身安全。赛项成立相应的安全管理机构负责本赛项筹备和竞赛期间的各项安全工作，赛项组委会主任为第一责任人。

（一）承办院校应在组委会的指导下制定有关安全工作预案。

（二）赛项组委会在赛前组织专门班子对竞赛现场、住宿场所和交通保障进行安全考察，按照要求排除安全隐患。

（三）竞赛期间，赛项承办院校在赛场管理的关键岗位，增加力量，建立安全管理日志。

（四）赛地周围设立警戒线，防止无关人员进入，发生意外事件。

竞赛期间所有进入赛地车辆、人员均应凭证入内。

（五）赛项组委会与承办院校共同制定赛场和体验区的人员疏导方案。《入场须知》和应急疏散图应作为《竞赛手册》的必备内容，并在场地内张贴，要求选手认真阅读。

（六）竞赛涉及的计算机设备符合国家有关安全规定。

（七）赛场应能提供稳定的水、电等资源，并有供电应急设备。保安、医护、消防、设备维修和电力抢险人员待命，以防突发事件。

（八）赛项组委会制定专门方案保证竞赛命题、赛题保管、发放、回收和评判过程的安全。

（九）赛场严禁携带通讯、照相摄录设备进入。赛场配置安检设备，对进入赛场重要区域的人员进行安检，在赛场相关区域安放无线屏蔽设备。

（十）赛项执委会与主办学校应按照合肥市疫情防控的有关规定，共同制定新冠肺炎疫情管控安全预案，并配备必要的防护设施与防护用品。

十三、赛场预案

（一）电源保障

承办单位应事先协调当地供电部门，保证竞赛当天的正常供电。如赛场有双路供电的条件应事先进行测试；如承办单位有自备发电设备应事先进行检修、试运行；服务器应配有不间断电源。

（二）计算机保障

竞赛用计算机与备用机应在赛前逐台进行开机测试，在装入 CAD 绘图软件及答题系统后，应逐台进行运行测试，测试后应封闭赛场。如在竞赛期间发生计算机死机、卡顿以及其他设备故障时，经选手提

出维修要求后，技术保障人员应及时予以排除。维修设备所用的时间按照有关规定给予选手“等时补偿”，并按相关规定履行报批、备案程序。

（三）成果存留

在竞赛结束之后封闭赛场，所有计算机保持在开机状态，待成绩评判、汇总之后方可恢复原状。

十四、疫情防控措施

报到当天各校领队、指导老师、参赛队员可从学校西门（梦溪路）有序进入校园内。进入前主动接受门卫的体温测试检查，所有参赛人员（含专家、裁判等）须出示 48 小时内核酸检测阴性证明、手机 APP 皖事通的安康码（绿码）和报名表（须加盖学校公章），按照要求戴好口罩等防护用具方可进入校园内参加比赛或相关活动，参赛人员报到后，由我校再次统一组织所有参赛人员（含专家、裁判等）核酸检测（费用自理）。校外车辆和其他无关人员一律不允许进入校园内。

（一）各校领队、指导老师、参赛队员在 2022 年 11 月 25 日进入校园报到前提供 48 小时内核酸检测阴性证明，并通过“皖事通”APP 实名申领安徽健康码（以下简称“安康码”）。报到后由我校再次统一组织所有参赛人员进行核酸检测（费用自理），同时应持续关注“安康码”状态并保持通讯畅通。“红码”、“黄码”参赛队员应咨询当地疫情防控部门，按要求通过每日健康打卡、持码人申诉、隔离观察无异常、核酸检测等方式，在赛前转为“绿码”。“安康码”绿码且体温正常的参赛队员可正常参加竞赛。

（二）各校领队、指导老师、参赛队员应从考试日前 14 天开始，启动体温监测，按照“一日一测，异常情况随时报”的疫情报告制度，

及时将异常情况报告所在学校或社区防疫部门。

（三）竞赛前 14 天内，各校领队、指导老师、参赛队员应尽量避免在国内疫情中高风险地区或国（境）外旅行、居住；尽量避免与新冠肺炎确诊病例、疑似病例、无症状感染者及中高风险地区人员接触；尽量避免去人群流动性较大、人群密集的场所聚集。

（四）参赛队员在备考过程中，要做好自我防护，注意个人卫生，加强营养和合理休息，防止过度紧张和疲劳，以良好心态和身体素质参加竞赛，避免出现发热、咳嗽等异常症状。竞赛当天要采取合适的出行方式前往赛点，与他人保持安全间距。

（五）竞赛前未完成转码的少数“红码”、“黄码”参赛队员，应出示县级及以上医院开具的健康证明等材料，如实报告近期接触史、旅行史等情况，并作出书面承诺，经核验后安排在隔离赛场进行竞赛。

（六）竞赛期间，各校领队、指导老师、参赛队员应自备口罩，并按照考点所在地疫情风险等级和防控要求科学佩戴口罩。在竞赛入场及赛后离场等人群聚集环节，建议全程佩戴口罩，但在接受身份识别验证等特殊情况下须摘除口罩。

（七）各校领队、指导老师、参赛队员应至少提前一小时到达赛点。入场时，应主动配合工作人员接受体温检测，如发现体温超过 37.3℃，需现场接受 2 次体温复测，如体温仍超标准，须由现场医护人员再次使用水银温度计进行腋下测温。确属发热的参赛队员须如实报告近 14 天的旅居史、接触史及健康状况，并作出书面承诺后，通过专用通道进入隔离赛场参加考试。

（八）在竞赛过程中出现发热、咳嗽等异常症状的参赛队员，应

服从考试工作人员安排，立即转移到隔离赛场继续考试。

（九）竞赛过程中，参赛队员因个人原因需要接受健康检测或需要转移到隔离赛场而耽误的考试时间不予补充。

（十）竞赛期间，参赛队员要自觉维护考试秩序，与其他参赛队员保持安全防控距离，服从现场工作人员安排，考试结束后按规定有序离场。所有在隔离赛场参加竞赛的参赛队员，须由现场医护人员根据疫情防控相关规定进行检测诊断后方可离开。

（十一）参赛队员报名时要认真阅读本须知，承诺已知悉告知事项、证明义务和防疫要求，并自愿承担相关责任。凡隐瞒或谎报旅居史、接触史、健康状况等疫情防控重点信息，不配合工作人员进行防疫检测、询问、排查、送诊等造成严重后果的，将按照疫情防控相关规定严肃处理。

十五、申诉与仲裁

（一）本赛项在竞赛过程中若出现有失公正或有关人员违规等现象，均可提出申诉。申诉均须由领队按照规定时限（竞赛结束2小时内）以书面形式向仲裁工作组提出。

（二）仲裁工作组在接到申诉后的2小时内组织复议，并及时反馈复议结果。仲裁工作组的裁决为最终裁决，参赛选手不得因申诉或对处理意见不服而停止竞赛，否则按弃权处理。

十六、竞赛须知

（一）参赛队须知

1. 参赛队员必须为同校在校学生，不得跨校组队，违者取消竞赛资格。参赛校需给参赛学生购买意外伤害保险。

2. 熟悉竞赛规程和赛项须知，领队负责做好本参赛队竞赛期间的

管理工作。参赛选手在报名获得审核确认后，原则上不再更换，如筹备过程中，队员因故不能参赛，须由参赛队所在的学校在开赛10个工作日之前出具书面说明，经省教育厅同意后替换。参赛队员注册报到后，不得更换，允许参赛队缺席竞赛。

3. 参赛队按照大赛规程安排凭大赛组委会颁发的参赛证和有效身份证件参加竞赛及相关活动。

4. 如在竞赛过程中出现特殊情况，由各代表队与现场工作人员协调联系和反映，不得以任何理由中断竞赛或中途带选手退场。

5. 各参赛队必须按操作规程要求竞赛。

6. 本次竞赛项目的解释权归赛项执委会。

（二）指导教师须知

1. 指导教师经报名、审核后确定，一经确定不得更换，指导教师允许缺席竞赛。

2. 严格遵守赛场规章制度。

3. 竞赛过程中，指导教师不得进入竞赛现场。

4. 指导教师应按时参加赛区组织的相关会议。

5. 指导教师要做好本队参赛选手的有关组织工作，督促参赛选手按组委会制定时间和地点报到；做好参赛选手的后勤保障、安全工作。自觉维护赛场秩序。

（三）参赛选手须知

1. 参赛选手应严格遵守赛场规章、操作规程，保证人身及设备安全，接受裁判员的监督和警示，文明竞赛。

2. 参赛选手在赛场内应始终佩带参赛凭证。

3. 参赛选手应自觉遵守赛场纪律，服从裁判、听从指挥、文明竞

赛。禁止将通讯工具带入赛场。

4. 竞赛准备阶段时，各参赛队自行决定分工、工作程序和时间安排，在指定赛位上完成竞赛准备工作。

5. 竞赛过程中，参赛选手因严重操作失误不能进行竞赛的，监考教师有权中止该选手竞赛。

6. 参赛选手在竞赛过程中不得故意干扰其他队的竞赛。

7. 在竞赛中因非人为因素造成的设备故障，经监考教师确认后，可申请延长竞赛时间。

8. 参赛选手必须参加赛项执委会组织的座谈、报告会等活动。

（四）工作人员须知

1. 树立服务观念，一切为参赛选手着想，以高度负责的精神、严肃认真的态度和严谨细致的作风，积极完成本职工作。

2. 注意文明礼貌，保持良好形象，熟悉竞赛指南。

3. 赛前 30 分钟到达赛场，严守工作岗位，不迟到，不早退，不无故离岗，特殊情况需向赛区赛项执委会办公室主任请假。

4. 熟悉竞赛规程，严格按照工作程序和有关规定办事，遇突发事件，按照安全工作预案，组织指挥人员疏散，确保人员安全。

5. 保持通信畅通，服从统一领导，严格遵守竞赛纪律，加强协作配合，提高工作效率。

十七、其他事项

1. “建筑工程识图”赛项有关通知、相关附件及赛情变化等信息将在安徽高教网“高职院校技能大赛省级信息系统”专栏或安徽城市管理职业学院主页大赛链接页面发布。

2. 本次竞赛不收取参赛费用与报名费用。大赛期间食宿统一安

排，费用自理。