

上海市“星光计划”  
第十届职业院校技能大赛

“CAD 机械设计”项目  
(高职教师组)

赛务文件

上海市星光计划组委会竞赛办公室

二〇二三年 5 月

# 目 录

一、大赛介绍.....	1
(一) 项目介绍.....	1
(二) 赛场导览图.....	1
(三) 项目场地布局示意图.....	2
二、参赛人员.....	3
(一) 执裁专家.....	3
(二) 选手.....	3
三、竞赛整体日程安排.....	4
四、比赛安排表.....	7
五、项目竞赛保障组.....	9
(一) 人员配置.....	9
(二) 专业技术人员.....	9
(三) 赛务管理人员.....	9
六、其他.....	10

# 一、大赛介绍

上海市“星光计划”第十届职业院校技能大赛（以下简称“大赛”）由上海市教育委员会、上海市人力资源和社会保障局、上海市教育发展基金会、上海市民办教育发展基金会主办，由上海市教育委员会教育技术装备中心、上海市职业技能鉴定中心、上海市教师教育学院承办。大赛坚持面向全体学生，实践“为了每一个学生的终身发展”理念，坚持大赛与教育培养目标、专业教学标准、国家职业标准、全国技能大赛和世界技能大赛相结合，坚持大赛的开放性、科学性和国际化。借鉴全国及世界技能大赛的先进理念，深化教学改革、推进校企合作，促进专业发展，展示师生风采。提高学生素养，培育工匠精神。发挥大赛社会效应，展示职业教育成果，服务上海产业转型发展，增强职业教育影响力和吸引力。

## （一）项目介绍

**CAD 机械设计：**是指机械制造从业人员应用三维计算机辅助设计 CAD 软件，来进行工程设计的创建、更改、分析、优化和展示。为产品设计和制造工艺建立零件和装配模型、工程图纸、渲染、仿真、设计和工艺方案的数字或纸质文件。所有提交的数字或纸质文件必须遵循中国国家 GB 标准或者 ISO 标准。

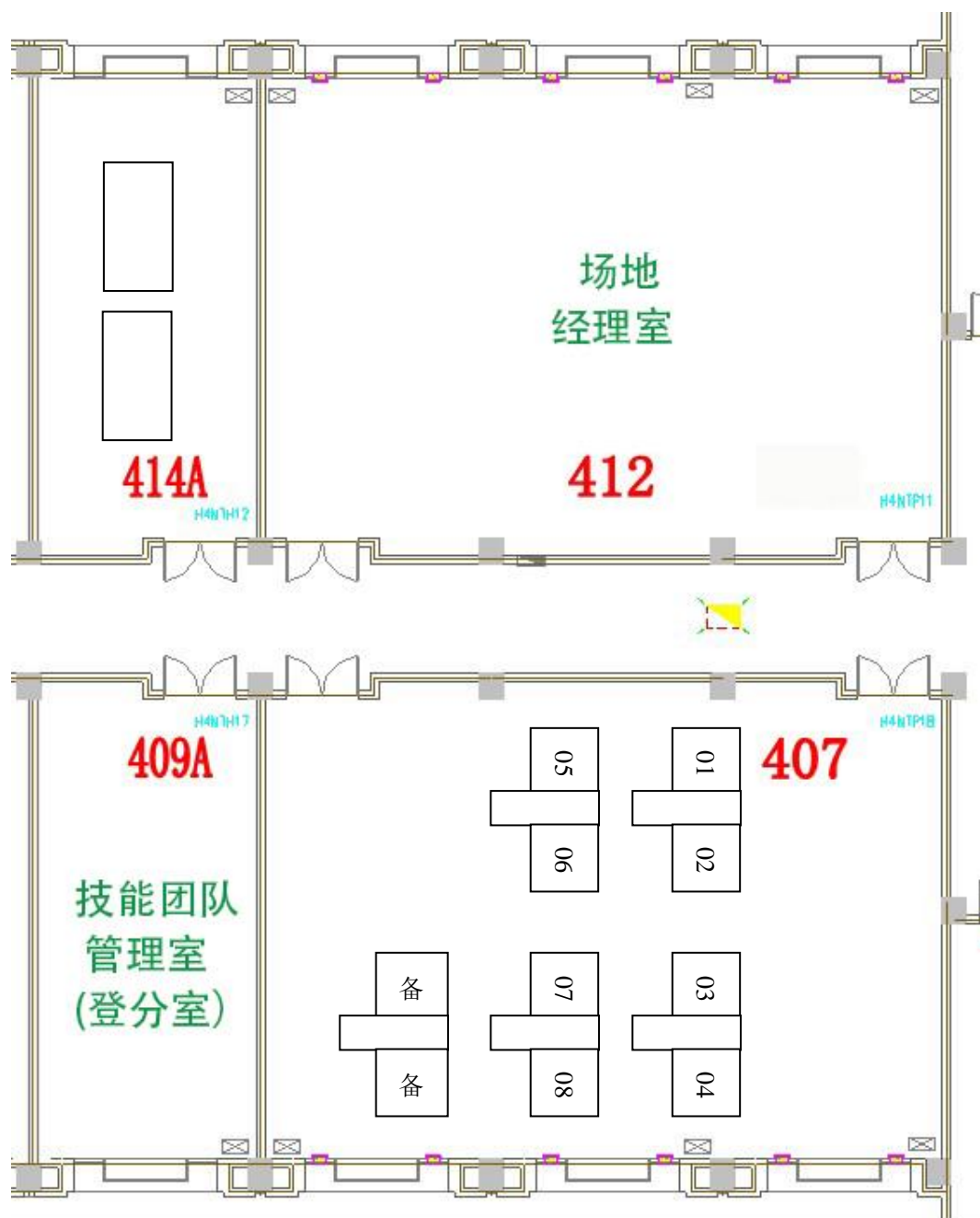
本项目面向绘图师、计算机辅助设计师的职业能力，展示职业素养与操作技能，检验 选手基本功和学以致用方面的技巧与创新能力。

## （二）赛场导览图



竞赛地点：  
浦东新区水华路 300 号  
工业中心 A 楼

(三) 项目场地布局示意图



407 室  
高职教师组  
主赛场(01-08)

414A 室  
专家室  
评分区

上海电机学院工业中心A楼（四楼）

## 二、参赛人员

### (一) 执裁专家

岗位	姓名	所在单位	联系电话	裁判性质
裁判长	张青雷	上海海事大学	13916671172	组委会任命
执裁专家	王浩	上海工程技术大学	13818290525	参赛队推荐
执裁专家	吴杏	上海科学技术职业学院	13636641595	参赛队推荐

### (二) 选手

姓名	所在单位	联系电话
李辉宇	上海城建职业学院	13817353405
王诚	上海民航职业技术学院	18602100061
李莎	上海电机学院	13818309954
姚靖靖	上海行健职业学院	13917522380
汪学杨	上海科学技术职业学院	18817597131
顾卫东	上海交通职业技术学院	13127930830
张轶灏	上海思博职业技术学院	18100093543
李亚	上海工程技术大学	18801739606

### 三、竞赛整体日程安排

赛前 1 个月 (C-40) 周一 2023. 4. 10				
时间	事项	参与人员	负责人	地点
赛前 1 个月	赛事筹备	项目裁判长 场地经理 竞赛保障组成员	裁判长	线上、 上海电机学院

赛前 7 天 (C-12) 周一 2023. 5. 8				
时间	事项	参与人员	负责人	地点
13: 00-15:00	技术说明会	专家组 参赛选手、教练	专家组	线上

赛前 3 天 (C-3) 周三 2023. 5. 17				
时间	事项	参与人员	负责人	地点
8:00-20:00	赛场搭建和设施设备进场	场地经理 竞赛保障组成员	场地经理 场地运营总管	上海电机学院

赛前 2 天 (C-2) 周四 2023. 5. 18				
时间	事项	参与人员	负责人	地点
8:00-18:00	赛场搭建和设施设备装调	场地经理 竞赛保障组成员	场地经理 场地运营总管	上海电机学院
13:00-15:00	赛前技术对接 (检查、确认场地设备准备工作、 CIS 及劳务费制单系统等落实)	项目裁判长 场地经理 竞赛保障组成员	项目裁判长 场地经理 场地运营总管	上海电机学院

### 赛前 1 天 (C-1) 周五 2023. 5. 19

时间	事项	参与人员	负责人	地点
8:00-13:30	裁判组专业培训	项目裁判长 项目执裁专家	项目裁判长	上海电机学院 工业中心 A205
	裁判长分配裁判员执裁任务	项目裁判长 项目执裁专家	项目裁判长 场地运营总管	上海电机学院 工业中心 A205
	裁判长对试卷进行检查确认 录入评分细则	项目裁判长 网管/登分员	项目裁判长	上海电机学院 工业中心 A409
	技术支持单位确认比赛当天技术 保障小组和赛务保障小组人员工 作岗位和工作任务	项目裁判长 项目执裁专家 场地经理 竞赛保障组成员	项目裁判长 场地运营总管	上海电机学院 工业中心 A205
10:00-10:30	选手工位抽签	选手 竞赛保障组成员	场地运营总管	上海电机学院 工业中心 A412
10:30-12:00	进场, 选手熟悉场地与设备	项目裁判长 执裁专家 选手 竞赛保障组成员	项目裁判长 场地运营总管	上海电机学院 工业中心 A412
13:00-14:30	选手 3D 打印机培训	项目裁判长 执裁专家 选手 竞赛保障组成员	项目裁判长 场地运营总管	上海电机学院 工业中心 A412
14:30-19:30	项目裁判长组织设备及封场	项目裁判长 竞赛保障组成员	项目裁判长	上海电机学院 工业中心 A412

### 比赛第 1 天 (C1) 周六 2023. 5. 20

时间	事项	参与人员	负责人	地点
7:30	工作人员报到	工作人员	场地经理 场地运营总管	上海电机学院 工业中心 A205
8:00	选手及项目执裁专家报到	项目裁判长 项目执裁专家 选手	场地经理 场地运营总管	上海电机学院 工业中心 A412

**比赛第 1 天 (C1) 周六 2023. 5. 20**

时间	事项	参与人员	负责人	地点
8:30-9:00	各项目赛前会： 1. 选手身份核对 2. 比赛规则说明 3. 选手交流	项目裁判长 项目执裁专家 选手	项目裁判长	上海电机学院 工业中心 A412
9:00-11:30	比赛	选手	选手	上海电机学院 工业中心 A412
	执裁	项目执裁专家	项目执裁专家	上海电机学院 工业中心 A412
11:30-12:30	午餐		场地运营总管	上海电机学院 工业中心 A412
12:30-19:30	作品打印	技术人员 项目执裁专家	项目执裁专家	上海电机学院 工业中心 A412
12:30-19:30	当日成绩打分、汇总、 登分、签字确认	项目执裁专家	项目裁判长	上海电机学院 工业中心 A409

**比赛第 2 天 (C2) 周日 2023. 5. 21**

时间	事项	参与人员	负责人	地点
7:30	工作人员报到	工作人员	场地经理 场地运营总管	上海电机学院 工业中心 A205
8: 00	选手及项目执裁专家报到	项目裁判长 项目执裁专家 选手	场地经理 场地运营总管	上海电机学院 工业中心 A412
8:30-9:00	各项目赛前会： 1. 选手身份核对 2. 比赛规则说明 3. 选手交流	项目裁判长 项目执裁专家 选手	项目裁判长	上海电机学院 工业中心 A412
9:00-12: 00	比赛	选手	选手	上海电机学院 工业中心 A412
	执裁	项目执裁专家	项目执裁专家	上海电机学院 工业中心 A412
12:00-13:00	午餐		场地运营总管	上海电机学院 工业中心 A412
13:00-20:00	当日成绩打分、汇总、 登分、签字确认	项目执裁专家	项目裁判长	上海电机学院 工业中心 A414
20:30	技术点评	项目裁判长 项目执裁专家 选手	项目裁判长	线上



## 四、比赛安排表

### 比赛第 1 天 (C1) 5 月 20 日

时间	项目			
7:30	工作人员报到			
8:00	裁判组与选手报到			
08:30-09:00	项目赛前会			
09:00-11:30	模块 A 竞赛			
11:30-12:30	午餐			
12:30-19:30	模块 A 作品打印			
12:30-19:30	模块 A 评分、成绩汇总、登分			
竞赛工位数	33 个			
执裁专家人数	裁判长 1 名 + 执裁专家 2 名			
评分方式	过程与结果相结合, 由四位执裁专家对一个模块进行打分			
各模块 执裁专家人数	模块 A	模块 B	...	模块 N
	2			
备注	1. 根据回避原则, 执裁专家应回避自己所在参赛单位的选手评分 2. 如涉及拆复位, 请在安排表中列出具体时间			

### 比赛第 2 天 (C2) 5 月 21 日

时间	项目			
7:30	工作人员报到			
8:00	裁判组与选手报到			
08:30-09:00	项目赛前会			

时间	项目			
09:00-12:00	模块 B 竞赛			
12:00-13:00	午餐			
13:00-20:00	模块 A 评分、成绩汇总、登分			
竞赛工位数	33 个			
执裁专家人数	裁判长 1 名 + 执裁专家 2 名			
评分方式	过程与结果相结合，由 4 位执裁专家对一个模块进行打分			
各模块 执裁专家人数	模块 A	模块 B	...	模块 N
		2		
备注	1. 根据回避原则，执裁专家应回避自己所在参赛单位的选手评分。 2. 如涉及拆复位，请在安排表中列出具体时间。			

## 五、项目竞赛保障组

### （一）人员配置

项目场地运营总管：付晓刚，13361913007；

场地经理：马利影，15000315026；

监督仲裁人员：由中心统一委派

项目竞赛保障组内设专业技术人员和赛务管理人员。

### （二）专业技术人员

序号	姓名 联系方式	岗位	工作内容
1	王志刚 13816680512	技术对接负责人	赛场技术总负责
2	倪智扬 18221160468	技术支持人员	赛场搭建、比赛工位准备、 赛场拆除
3	李彬 18802112377	技术支持人员	设施设备准备、维护保障
4	葛道林 13331836265	技术支持人员	赛场用气、用电保障
5	汪海运 13817649775	赞助商技术人员	选手培训、设备保障
6	户晗 13917485564	HSE 保障	赛场 HSE 保障
7	张秀芳 18202103735	网管/登分员	赛场网络负责、登分

### （三）赛务管理人员

序号	姓名 联系方式	岗位	工作内容
1	吴董炯 13601986298	服务保障负责人	赛场保障总负责
2	黄振辉 13701683289	赛场服务保障	后勤保障、赛务协调

## 六、其他

### 1、赛事应急突发预案

1.1 参赛过程中，参赛选手发现设备异常的，须立即举手示意，经裁判长及技术人员核查后，确定是否中断比赛时间。因选手个人原因导致设备故障而造成比赛延误的时间，计入选手比赛时间并不予补偿。

1.2 参赛选手中途自行放弃比赛的，应向裁判长提出，经裁判长同意并由参赛选手本人签字确认后，方可离开赛场。部分模块弃权的，弃权模块成绩不得分。整场比赛弃权的，参赛成绩为0分。

1.3 参赛过程中发生安全事故的，由裁判长及技术负责人进行处理，裁判长视处理结果决定是否继续参赛。

1.4 参赛过程中受到外围干扰的，裁判长向干扰者提出警告，并视情况决定是否将干扰者驱逐出赛场。

### 2、疫情防控预案

2.1 成立由技术支持单位负责人为主的项目疫情防控工作组，明确分工、压实责任。

#### 2.2 项目疫情防控主要措施

及时准备疫情防控物资，加强个人健康管理。

# 鸣 谢

技术支持单位



上海电机学院  
SHANGHAI DIANJI UNIVERSITY

**INTAMSYS**

远 铸 智 能

项目完成确认

裁判长：

项目场地运营总管：

场地经理：

完成日期： 2023 年 5 月 8 日