

附件 1

沈阳市第四届“舒心传技”职业技能大赛

叉车司机项目技术工作文件

沈阳市第四届“舒心传技”职业技能大赛

叉车司机项目执委会技术工作组

2025 年 10 月

目录

一、技术描述	1
（一）项目概要	1
（二）基本知识及能力要求	1
二、试题及评判标准	2
（一）试题	2
（二）比赛时间及试题具体内容	3
（三）评判标准	10
三、竞赛细则	12
（一）比赛流程	12
（二）参赛选手报名	13
（三）选手须知	13
四、竞赛场地、设施设备等安排	15
（一）赛场规格要求	15
（二）场地布局图	15
（三）基础设施清单	15
五、安全、健康要求	17
（一）安全责任	17
（二）健康要求：	17
（三）职业操作规范要求：	18
（四）违反规定的处理规定：	18
（五）人身要求：	18

(六) 有毒、有害物品携带、存放要求: 19

(七) 防火、防爆要求: 19

一、技术描述

（一）项目概要

本项目旨在通过职业技能大赛，提高叉车司机的技能水平，培养高素质的专业人才，以满足社会对叉车驾驶员的需求。本赛项为个人单项赛，比赛分为理论考试和实际操作两个部分，需要选手在规定时间内完成各项任务，展示其知识储备、驾驶、维护与保养、故障判断与排除的技能和安全意识。

（二）基本知识及能力要求

请列表、分项说明对选手理论知识、工作能力的要求以及各项要求的权重比例。例如下表：

相关要求		权重比例(%)
1	基础知识	20
基本知识	职业道德 机械基础知识 液压传动知识 起重装卸机械基础知识 相关法律、法规 相关技术标准、规范	
工作能力	了解职业道德基本知识遵守遵守相关法律、法规 和规定。 机械传动基本知识。 润滑油、润滑脂的规格、性能与应用 常用液压元件构造与用途 叉车发动机构造与工作原理 叉车起升机构组成与工作原理 叉车俯仰机构组成与工作原理 叉车底盘系统组成与工作原理 叉车液压系统元件与工作原理 相关法律、法规和技术标准、规范相关知识	

2	叉车操作	50
基本知识	内燃叉车各总成及重要零部件的构造特点、技术要求 电瓶叉车各总成及重要零部件的构造特点、工作原理和技术要求 货物的装卸方法	
工作能力	能对危险品、贵重品、易碎品进行安全防护 能对形状不规则、重心偏移货物装卸作业实施安全防护 能检查叉车液压系统工作状况	
3	叉车维护与保养和故障判断与排除	30
基本知识	叉车换季保养项目及要求 叉车封存保养的形式及要求 叉车二级保养基本内容、技术要求、作业方法、注意事项 发动机故障的现象、原因及排除方法 叉车全液压转向系统故障现象、原因及排除方法 叉车制动系统故障现象、原因及排除方法 叉车液压系统故障现象、原因及排除方法	
工作能力	能按规定对叉车进行换季保养 能按规定对叉车进行封存保养 能按规定对叉车进行二级保养 能排除发动机不启动、转速不稳、功率不足等故障 能排除叉车制动系统制动跑偏、制动不良等故障 能排除叉车液压系统起升缸柱塞动作慢、举升无力、爬行等故障	
合计		100

二、试题及评判标准

(一) 试题

1. 竞赛以《起重装卸机械操作工国家职业技能标准》要求为

基础，以叉车司机岗位核心技能为主，主要分为理论考试和实操竞赛两大部分，实操竞赛分为两个模块，模块 A 叉车操作，主要考核参赛者的叉车操作和精细控制能力，可以将货品平稳且高效的运输和摆放。模块 B 叉车维护与保养和叉车故障判断与排除，主要考核参赛者对叉车结构了解程度和叉车保养方面的熟练程度，和叉车故障排除与判断方面知识的掌握程度

2.试题命制的办法：首先组织命题小组，由具有丰富教学经验和实践经验的专家和教师 5 人组成。然后命题小组根据现行的国家职业标准《起重装卸机械操作工国家职业技能标准》高级工（三级）的知识和技能要求为主要命题范围，适当增加部分技师（二级）的内容及相关知识，确定试题的内容和形式及各模块的考试内容和分值；其次，设计多种类型的试题，如选择题、判断题、实操操作题、主观题等；最后，对试题进行审核和修改，确保试题的准确性和公正性。

3.基本流程：首先，根据比赛要求，制定详细的赛事大纲和评分标准。根据赛事大纲和评分标准，命制各类试题。然后，对设计的试题进行审核，确保试题的准确性和公正性。最后，将审核通过的试题整理成试卷。

4.公布方式：通过官方网站、社交媒体等方式公布。

（二）比赛时间及试题具体内容

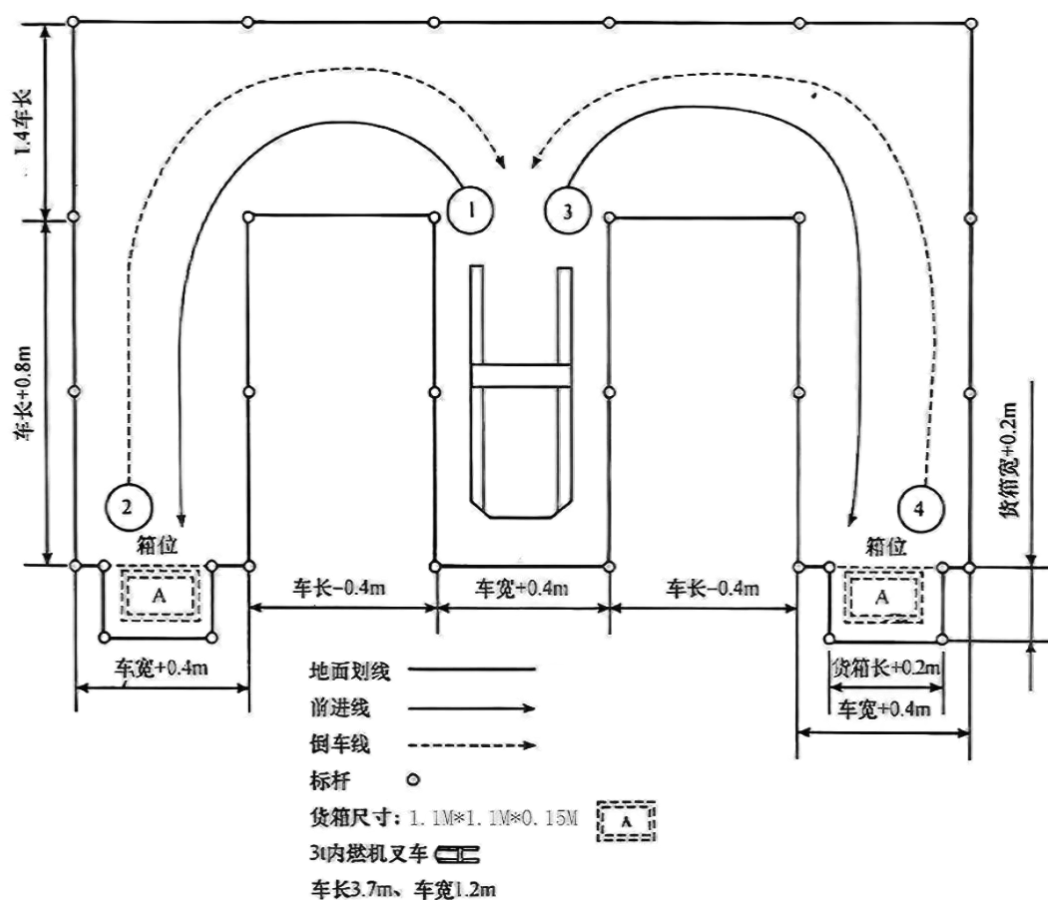
1.比赛时间安排：比赛时间为 3 天，理论考试为机考 90 分钟，理论合格选手参加实操竞赛，每位选手比赛操作时间 90 分钟，分两批人分别在两天进行实操竞赛，预计每天 25 人。

2.试题（样题）：模块 A 考核叉车操作——M 型场地移库和穿针引线两个项目组成，主要考核参赛者的叉车操作和精细控制能力，可以将货品平稳且高效的运输和摆放，总分 50 分，其中安全文明（5 分）、M 路搬运托盘（25 分）、穿针引线（20 分），比赛时限为 45 分钟（比赛时间还剩 1 分钟时裁判员鸣哨提醒选手）。如果在规定时限内没有完成比赛任务，裁判员鸣哨终止此模块比赛。

（1）操作项目 1 M 型场地移库内容

按作业场地路线示意图（见下图）完成叉车作业。

说明：托盘 5 个（长 1.1m、宽 1.1m、高 0.15m）



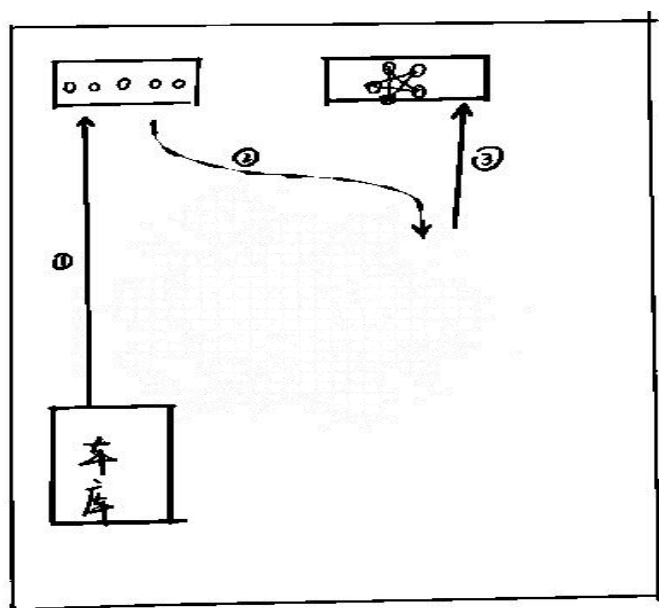
操作要求

- 1) 按规定程序正确操纵工作装置。
- 2) 要正确叉取托盘，一次到位，不得撞出托盘和推移托盘。
- 3) 起运托盘要平稳，货叉提升到规定高度，门架必须后倾，中途不得纵工作装置。
- 4) 卸放托盘定位要准确平稳，
- 5) 操作要符合安全作业要求。
- 6) 在规定的 25 分钟时间内，按①→②→③→④线路行驶作业并以③→④→①→②线路还原完成整套作业操作。
- 7) 托盘四角上分别放置 1 瓶红牛饮料，搬运过程中红牛掉落，每次扣 2 分，共 7 分扣完为止

(2) 操作项目 2 穿针引线内容

按作业场地路线示意图（见下图）完成叉车作业。

说明：水瓶 5 个（500ml）、针长 7cm 和 4cm、5 个 500ml 水瓶按 10cm 间距呈直线摆放，摆放时需沿指定线路和位置操作。



操作要求

- 1)按规定程序正确操纵工作装置。
- 2)要精准依次插取 5 个水瓶。
- 3)起运水瓶要平稳，不可掉落。
- 4)卸放水瓶到指定图案安内，按顺序摆放。
- 5)操作要符合安全作业要求。
- 6)在规定 20 分钟时间内，循环按①→②→③线路行驶作业。

模块 A 叉车操作评分表

序号	作业项目	考核内容	配分	评分标准	评分记录	扣分	得分
1	安全文明 (共5分)	准备	1	未正确佩戴安全帽扣0.5分，未穿反光背心扣0.5分。			
		起步	2	起步前未鸣笛扣0.5分，起步前未松手刹车或未系安全带扣0.5分，起步货叉拖地运行扣1分。			
		停车	2	未挂空挡扣0.5分、未拉紧手刹扣0.5分、未闭火扣0.5分、未拔出钥匙扣0.5分。			
2	M路搬运托盘 (共25分)	擦桩压线	14	擦桩压线2分/次，共7分，扣完为止。			
		红牛掉落		红牛掉落2分/次，共7分，扣完为止。			
		完成时限	11	比赛时长15分钟以内不扣分，超过15分钟每10秒扣0.1分 比赛超过25分钟或未完成5个托盘搬运，停止操作且此项目不得分。			
4	穿针引线	水瓶掉落	11	每次扣1分，共11分，扣完为止			

	(共20分)	或未在圈内		。			
		完成时限	9	比赛时长10分以内不扣分,超过10分钟每10秒扣0.1分。			
				比赛超过20分钟或未完成5个水平摆放,停止操作且此项目不得分。			
合 计			50				
M 路搬运托盘时间:							
穿 针 引 线 时 间:							
裁判签字:							
裁判长签字:							

模块B 叉车维护与保养和叉车故障判断与排除——内燃叉车保养、发动机部分维护保养,主要考核参赛者对叉车结构了解程度和叉车保养方面的熟练程度,本模块为实际操作和主观问答题模式,总分50分,叉车维护与保养25分(实操题1道15分、主观题1道10分),叉车故障判断与排除25分(实操题1道15分、主观题1道10分),其中实操题为实际操作题,主观题为多选题型,需提供多个选项(正确选项至少4个),要求选手选择正确选项并正确排序,比赛时限为45分钟(比赛时间还剩1分钟时提醒选手)。如果在规定时限内没有完成比赛任务,裁判长终止此模块比赛。

(1) 叉车维护与保养(25分)

实操题(15分): 叉车蓄电池电解液液位检查与补充。

操作步骤:

步骤 1：叉车停至平坦安全区，拉手刹、关电源，佩戴绝缘手套。

步骤 2：找到蓄电池箱（驾驶室下方/侧面），轻開箱盖。

步骤 3：逐格查看电解液液位，确认是否在“MAX-MIN”刻度间。

步骤 4：液位低时，用专用漏斗加蒸馏水至“MAX”下 1-2 毫米（禁加电解液）。

步骤 5：擦净蓄电池外壳/接线柱，盖紧箱盖，清理工具现场。

主观题（10 分，选对并排序）：叉车发动机日常维护核心流程

选项：

A.检查发动机机油油位（油尺上下刻度间，油质正常）

B.检查冷却液液位（膨胀水箱“高 H-低 L”间）

C.启动发动机听运转声（平稳无异常噪音）

D.检查发动机外观（清理表面油污杂物）

E.拆卸发动机缸体（检查内部零件磨损）

F.检查皮带松紧度（手指按压挠度 10-15 毫米）

正确选项：A、B、C、D、F（5 个正确项，无复杂拆卸项）

正确排序：D→A→B→F→C（先外观后内部检查，最后启动验证）

（2）叉车故障判断与排除（25 分）

实操题（15 分）：叉车货叉起升无力（液压油不足）故障排除。

操作步骤：

步骤 1：叉车停平，货叉降至最低，拉手刹、关发动机，确认起升无力现象，断开叉车电源总开关，放置安全警示标识。

步骤 2：找到液压油箱（侧面/后部），打开油箱盖。

步骤 3：用油尺测油位，确认是否低于最低刻度（故障原因定位），佩戴防油污手套，避免液压油接触皮肤。

步骤 4：加对应型号液压油至标准刻度，盖紧油箱盖。

步骤 5：启动叉车，反复升降货叉 2 次，验证起升是否有力，清理现场。

主观题（10 分，选对并排序）：叉车液压系统泄漏故障核心排查流程

选项：

- A.观察液压系统表面（管路/接头/油缸找油迹，定泄漏大致位置）
- B.清洁泄漏部位（擦净油污，明确漏点）
- C.拆卸所有液压元件（解体检查内部）
- D.检查管路/接头（看是否老化、松动、密封件损坏）
- E.修复漏点（换管路/密封件、紧接头）
- F.启动叉车试液压动作（验证泄漏是否消除）

正确选项：A、B、D、E、F（5 个正确项，无复杂拆卸项）

正确排序：A→B→D→E→F（先找漏点，再修复，最后验证）

模块 B 叉车维护与保养和叉车故障判断与排除评分表

序号	作业项目	考核内容	配分	评分标准	评分记录	扣分	得分
1	叉车维护与保养 实操题 (共 15 分)	安全操作	4	(拉手刹/关电源/戴绝缘手套) 缺 1 项安全操作扣 2 分, 扣完 4 分为止			
		基础操作	3	(蓄电池箱定位+箱盖开合规) 范定位错扣 3 分; 箱盖损坏扣 2 分			
		判断操作	3	液位判断错扣 3 分			
		具体操作	3	加电解液扣 3 分; 液位不达标扣 1-2 分			
		收尾操作	2	现场未清理/箱盖未盖紧扣 2 分			
	叉车维护与保养 主观题 (共 10 分)	正确选项选择	4	少选 1 个扣 0.8 分, 错选 1 个扣 2 分, 扣完 4 分为止			
		正确选项排序	6	排序错 1 处扣 2 分, 扣完 6 分为止			
2	叉车故障判断与 排除实操题 (共 15 分)	故障确认	4	未确认故障扣 4 分; 未停平/降货叉扣 2 分			
		基础操作	3	油箱定位错扣 3 分; 开盖损坏扣 2 分			
		判断操作	3	油位测量错扣 3 分; 未定位故障扣 2 分			
		具体操作	3	型号错扣 3 分; 液位不准扣 1-2 分			
		收尾操作	2	未验证/未清理扣 2 分			
	叉车故障判断与 排除主观题 (共 10 分)	正确选项选择	4	少选 1 个扣 0.8 分, 错选 1 个扣 2 分, 扣完 4 分为止			

序号	作业项目	考核内容	配分	评分标准	评分记录	扣分	得分
		正确选项排序	6	排序错 1 处扣 2 分，扣完 6 分为止			
合计			50				
裁判签字：							
裁判长签字：							

（三）评判标准

1.分数权重：总分满分为 100 分，总分数=理论成绩×20%+实操成绩×80%。总成绩由理论考试成绩和实操竞赛成绩组成,理论考试为机考，满分为 100 分，理论考试占总成绩的 20%。实操竞赛成绩满分 100 分，分为:模块 A 考核叉车操作(50 分)、模块 B 叉车维护与保养和叉车故障判断与排除(50 分),实操竞赛成绩占总成绩的 80%，实际得分采取分项得分、累计总分的计分方式。理论考试满分为 100 分，60 分及以上为合格，理论考试合格的前 50 名选手方可进入实操竞赛环节。

2.评判方法：设立评委会，由具有丰富经验和专业知识的专家和裁判员组成，现场指导专家 5 人，裁判员 12 人。赛事场地有 4 个，裁判员分为 4 组，每组 3 人。

本次竞赛评分表按照规定的格式，由裁判计算和汇总分值。主观分打分方式：按模块设置若 2 个评分组（模块 A 设置 2 组，模块 B 设置 2 组），每个评分组内裁判间分差必须小于等于 1.5 分，否则需要给出确切理由并在裁判长的监督下进行调分。客观

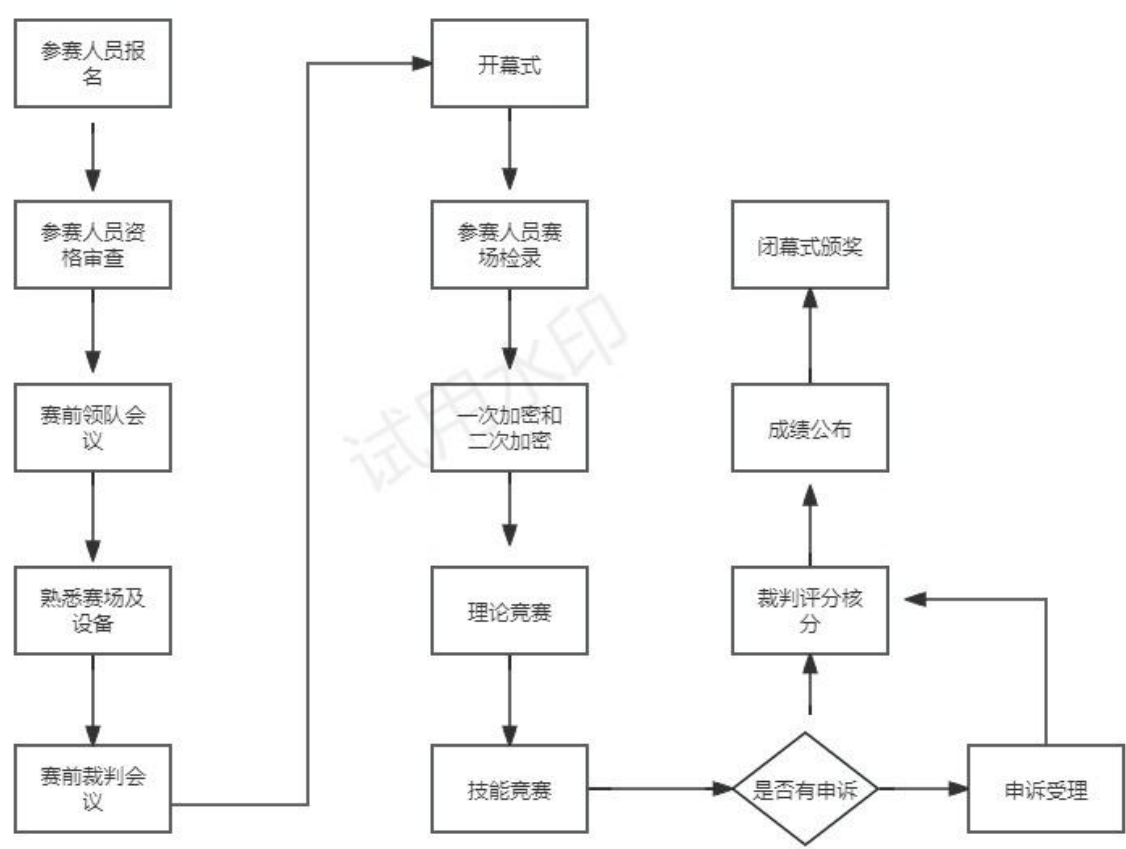
分打分方式：按模块设置若干个评分组，按照最高分值、正确分值和不正确分值三个档次进行给分。

3.成绩并列：当总成绩相同时，以操作技能成绩高的选手名次在前，操作技能成绩相同的以模块 A 的成绩高低排名，如模块 A 也相同时以模块 B 的成绩高低排名。

三、竞赛细则

(一) 比赛流程

1.比赛流程参照图



2.具体大赛日程安排：

日期	时间	内容
----	----	----

第一天	8:00	选手检录与身份核验
	8:30	大赛开幕式
	9:00	熟悉竞赛场地
	10:30-17:00	理论考试
第二天	8:00	理论合格选手抽取参赛顺序签、加密
	8:30-12:00	实操竞赛
	13:00-17:00	实操竞赛
第三天	8:00	理论合格选手抽取参赛顺序签、加密
	8:30-12:00	实操竞赛
	13:00-17:00	实操竞赛

（二）参赛选手报名

参赛选手报名等事宜，以沈阳市人力资源和社会保障局官网关于技能大赛通知及大赛组织方案为准。

（三）选手须知

1. 参赛选手需携带身份证原件，及在有效期内的《中华人民共和国特种设备安全管理和作业人员证》（叉车证）原件，做到人证合一，现场核验身份证后进入比赛现场。

2. 参赛选手必须按竞赛时间，提前 10 分钟检录参加比赛，正式开赛迟到 10 分钟以上者不得进入赛场。，未参加竞赛的参赛选手视为放弃比赛，成绩作废。参赛选手应严格遵守赛场纪律，不得携带通讯工具和其他未经允许的资料、物品进入比赛场地。

3. 规范着装，要求穿着长裤，不得穿着凉鞋、拖鞋及高跟鞋。

4. 比赛期间，选手的通信工具续由工作人员统一保管，禁止带入赛场；其它所有携带入场的物品须经当值裁判员检查并允许后，方可由选手本人带入。

5. 比赛期间出现故障或遇到其它突发情况时，参赛选手应向当值裁判员报告，当值裁判员及时向裁判长汇报。无正当理由不得中途退场。

6. 如出现严重的违纪、违规等现象，经裁判裁定作废比赛成绩。在竞赛过程中，如遇问题需举手向裁判人员提问，选手之间不允许互相询问。在竞赛规定时间结束时应立即停止操作，不得以任何理由拖延竞赛时间。规定时间结束时仍不停止操作的，现场裁判有权对参赛者进行警告，警告后仍不停止操作的，现场裁判有权向裁判长汇报申请作废其决赛成绩。

7. 本次竞赛理论知识和实操竞赛部分均采用个人赛方式，参赛选手需在规定时间内独立完成。特殊原因导致选手中断或终止竞赛的，由大赛裁判长视具体情况处理。竞赛开始后，期间参赛选手产生其他个人需求行为，竞赛规定时间结束后按最后结果裁定成绩。在竞赛过程中，如遇到不能处理的情况，选手应举手向裁判员示意，由裁判员进行处理。如果选手提前结束竞赛，应举手向裁判员示意，选手离开竞赛场地后必须到指定区域隔离，不得再回到竞赛场地。各竞赛队教练或领队，在选手竞赛过程中，需远离竞赛区。

8. 认真遵守叉车操作规程，爱护设备设施，重视竞赛安全。饮酒或服用影响安全行车的药物后，不得驾驶叉车。未进行比赛

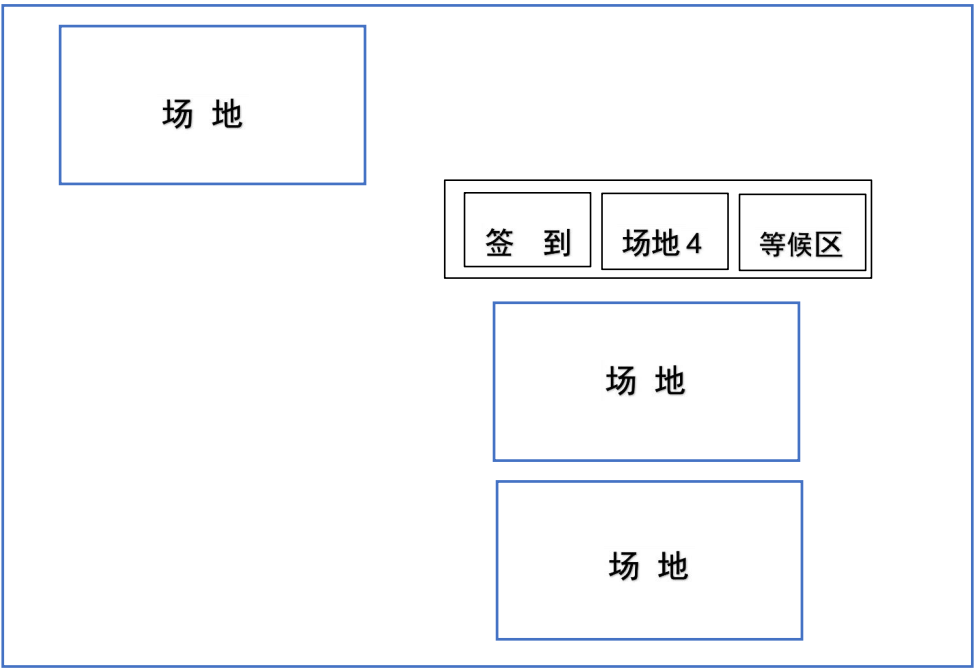
的选手必须在指定区等待，不得擅自进入比赛区域。选手未经裁判同意，不得擅自驾驶比赛叉车。参赛选手必须坐在叉车座椅上才能驾驶叉车，叉车行驶过程中，不得擅自跳离叉车。对违规者，裁判有权处罚或取消竞赛资格。

四、竞赛场地、设施设备等安排

（一）赛场规格要求

本项目场地总体面积 2300 平米（总长度 48 米、总宽度 48 米），4 个实操竞赛场地，每个场地面积 240 平米（长度 12 米、宽度 24 米）。

（二）场地布局图



（三）基础设施清单

1. 模块 A 赛场每个场地提供设施、设备清单表

名称	规格要求	数量
----	------	----

叉车	电动平衡重式叉车	1 辆
托盘	1.1m×1.1m×0.15m	5 个
桩杆	高 450mm	若干
劳防用品	安全帽、反光背心、手套	1 组
比赛用具	特制矿泉水瓶	5 个
比赛用具	桌子	2 个
计时工具	秒表	2 块

2.模块 B 赛场每个场提供设施、设备清单表

名称	规格要求	数量
叉车	2T 内燃平衡重式（型号相同）	1 辆
桌子	培训桌	1 个
计时工具	秒表	2 块
工具	保养工具、维修工具	6 套
保养所取材料	机油、机油滤清器、柴油滤清器、空气滤清器	1 套
劳防用品	纱手套、安全帽、反光背心	若干
抹布	棉布	若干

无需选手自带工具、材料，禁止选手携带工具进入赛场，禁止从赛场带出的工具、材料。通常情况下：未明确在选手携带工具清单中的，一律不得带入赛场。另外，赛场配发的各类工具、材料，选手一律不得带出赛场。

五、安全、健康要求

（一）安全责任

竞赛各方须严格遵守大赛安全相关规定。

1.承办单位负责所有基础设施、设备的安全。

2.除了由于承办单位疏忽而导致的伤害或财产损失外，承办单位不会对任何伤亡、财产损失负责或进行赔偿。

3.各代表队须加强参与赛事活动人员的安全管理，自行购买竞赛期间的人身意外伤害保险。

4.承办单位须为裁判长等特邀人员购买竞赛期间的人身意外伤害保险。

5.参赛选手因违规操作导致叉车、工具等设备损坏，需按设备折旧价值承担赔偿责任

（二）健康要求：

1.良好的身体素质：具备一定的力量、耐力和灵活性，能够长时间操作叉车并应对各种动作要求。

2.视力正常：拥有良好的视力，包括清晰的远、近视力和正常的视野，以确保操作过程中的安全观察。

3.肢体协调性：四肢协调，能够准确地控制叉车的操作杆、踏板等。

4.无重大疾病：没有严重影响体力和注意力的心脏疾病、高血压、脑部疾病等。

5.精神状态良好：具备较好的精神集中力、反应能力和情绪稳定性。

6.听力正常：能清晰听到周围环境的声音，包括警示信号等。

7.无眩晕或平衡障碍：确保在驾驶过程中不会因自身身体原因导致失衡或失去控制。

（三）职业操作规范要求：

1.选手应按照规定程序和方法进行操作，不得擅自改变或违规操作；

2.在比赛过程中，选手应保持高度的责任心和专业精神，遵循比赛规则和职业道德；

3.参赛选手应遵守比赛的时间安排和任务要求，按时完成各项工作；

4.参赛选手应尊重其他选手和裁判员，保持良好的团队合作精神和沟通协作能力。

（四）违反规定的处理规定：

1.如果选手违反比赛安全、健康或职业操作规范要求，将根据情节严重程度采取相应的处理措施；

2.轻微违规者可能被警告；严重违规者可能会被取消参赛资格。

（五）人身要求：

1.参加决赛选手须佩戴适当的个人防护装备，如安全帽、手套、反光背心等；

2.在比赛场地内，禁止私自燃火、操作器械和其它危险行为；

3.参赛选手在操作机械设备时，应先以保护个人安全为主，其次参加比赛。

（六）有毒、有害物品携带、存放要求：

禁止选手及所有参加赛事的人员携带任何有毒有害物品进入竞赛现场。竞赛现场的化学物品应有明显标示，并配备专人监管。

（七）防火、防爆要求：

- 1.在比赛现场设立消防设备和应急疏散通道；
- 2.参赛选手在使用易燃易爆物品时，必须严格遵守相关安全操作规程。

附件 2

沈阳市第四届“舒心传技”职业技能大赛 裁判人员工作责任书

为使沈阳市第四届职业技能大赛顺利进行，充分体现竞赛的公平、公正性，拟定裁判人员工作责任书，全体裁判人员签署并执行。

一、裁判长和裁判须服从大赛组委会工作安排，佩戴裁判证、仪表整洁。裁判长应按照《竞赛技术规则》加强对全体裁判人员的管理，提出工作要求，做好工作分工，全体裁判人员应认真履行职责，按时、保质、保量完成各项技术工作。

二、按照考核各项规则要求，独立行使裁判权力，严格执裁，不因任何机构和个人而影响公平、公正执裁。

三、廉洁自律，不徇私舞弊，不做任何损害大赛声誉和形象的事情。

四、发扬团队精神，服从工作分工，做好本职工作。

五、遵守工作纪律，严守各项机密，不擅自为任何机构或个人提供赛项竞赛环节的技术资料和有关信息。

签署人：

2025 年 月 日

沈阳市第四届“舒心传技”职业技能大赛 竞赛行为规范承诺书

遵章守纪、诚实守信、公平公正、公开透明，是全体参与沈阳市第四届“舒心传技”职业技能大赛相关人员必须遵守的行为规范。

一、遵章守纪

严格执行沈阳市第四届“舒心传技”职业技能大赛组委会有关规定，遵守各项竞赛纪律，自觉维护竞赛秩序，不干扰比赛正常进行。履职尽责，忠于职守，按时、保质、保量完成各项工作。严守各项安全工作规范，确保人身、设备安全。发扬团队合作精神，服从工作分工，做好本职工作。不因任何机构和个人而影响本人履职尽责，不擅自传播未经核查证实的言论、信息，不无故退赛。

二、诚实守信

诚实办赛、诚实评判、诚实参赛，客观、实事求是通过正当渠道反映竞赛过程中的问题。信守承诺，保守秘密。不擅自为任何机构或个人提供与本次大赛有关的培训和信息咨询，不向任何机构或个人透露影响竞赛公平、公正的信息。廉洁自律，不徇私

舞弊，维护竞赛声誉和形象。

三、公平公正

裁判人员应依据竞赛规则开展技术准备和评判等工作，公平公正对待每个参赛队和每位参赛选手。赛务人员应公平公正做好相关保障工作。执委会、参赛队、裁判组在组织实施竞赛和处理争议时，应依据竞赛规则实施，确保公平公正。任何人在任何情况下都不干预正常的评判工作，任何人不得利用职务便利从事影响公平公正的培训、推销、赞助等活动。

四、公开透明

充分保证各参与方的知情权。裁判组做出的各项技术方面的决定，应事先征求相关参与方，特别是各参赛队意见，在规定时间内按程序向各方公布。在竞赛过程中的争议处理，应符合竞赛规则要求，在广泛听取各方意见，全面了解、掌握信息的基础上做出处理，并做到处理程序和结果公开透明。

我们承诺遵守以上竞赛行为规范。

签署人：

2025 年 月 日

附件 4

沈阳市第四届“舒心传技”职业技能大赛 参赛选手安全承诺书

为增强沈阳市第四届“舒心传技”职业技能大赛参赛选手安全操作意识，积极预防比赛中的伤害事故，营造安全、规范的比赛环境，参赛选手就安全、规范参赛，做出如下承诺：

一、服从裁判人员管理，遵守比赛纪律、秩序，文明参赛。

二、遵守竞赛规则、操作规程，规范操作赛场设施、设备，规范使用比赛工具材料。

三、按照行业相关安全规定和本项目竞赛安全规范要求穿戴防护用具及防护用品，安全参赛，杜绝一切危险操作行为。

四、爱护参赛设施、设备及工具材料，规范存放、妥善保管，防止损坏。

五、养成文明生活习惯，注意饮食卫生，在确保人身健康、安全的前提下参加竞赛。

六、发现有关问题和故障，按规范报告、处理。

我们保证严格遵守沈阳市第四届“舒心传技”职业技能大赛组委会有关规定、本项目《竞赛细则》等各项相关安全规定，杜绝一切不安全、不文明、不规范、不健康的行为，做文明参赛的选手。

参赛选手签名：

2025 年 月 日