



2025 年世界职业院校技能大赛
2025 World Vocational College Skills Competition

总决赛争夺赛
现代农业赛道中职组
(黑龙江农业经济职业学院)

赛事指南

世界职业院校技能大赛黑龙江赛区组委会
2025 年 8 月

1.主办单位

教育部、国家发展改革委、科技部、工业和信息化部、国家民委、民政部、财政部、人力资源社会保障部、自然资源部、生态环境部、住房城乡建设部、交通运输部、水利部、农业农村部、商务部、国家卫生健康委、应急管理部、国务院国资委、国家粮食和物资储备局、中国民用航空局、国家中医药管理局、中华全国总工会、共青团中央、中华职业教育社、中华全国供销合作总社、中国职业技术教育学会、中国机械工业联合会、中国石油和化学工业联合会、中国物流与采购联合会、中国纺织工业联合会、中国有色金属工业协会、中国煤炭工业协会、天津市人民政府。

2.承办单位

黑龙江省教育厅

3.协办单位

牡丹江市人民政府 黑龙江农业经济职业学院

1.2025 年世界职业院校技能大赛（简介）

世界职业院校技能大赛（简称大赛），2024 年由全国职业院校技能大赛升级而来，是教育部牵头、联合国家部委和事业组织举办的一项公益性、国际性职业院校综合技能竞赛，是我国职业教育一项重大制度设计和创新，是举办历史最久、联合主办部委最全、涉及行业领域最广的世界性综合技能赛事。大赛始终坚持“以赛促教、以赛促学”的理念，坚持优化大赛体制机制，持续助力培育新质生产力、建设现代化产业体系、培养具备综合技能意识和实践动手能力的高技能人才。自 2008 年以来已连续举办 17 届，办赛规模和影响力持续提升，大赛成果不断转化为专业人才培养方案、课程和教学内容，有效推进了校企合作和实习实训基地建设，在引领职业教育“三教”改革、提高技术技能人才培养质量、促进高质量就业、服务经济社会发展、助力中外职业教育交流合作等方面发挥了重要作用，已经成为广大职教师生展示风采、追梦圆梦的重要舞台和中国职业教育的靓丽品牌。

2025 年，大赛充分考虑国家产业发展方向、重点行业、民生福祉密切相关产业和生产实践需要，共设置 42 个赛道。大赛总决赛分争夺赛、排位赛、冠军总决赛三个阶段进行，其中争夺赛在北京、天津、河北、山西、内蒙古、辽宁、吉林、黑龙江、江苏、浙江、安徽、福建、江西、山东、河南、湖北、湖南、广东、广西、重庆、四川、贵州、云南、陕西、甘肃、青海、宁夏、新疆生产建设兵团等 28 个赛区举行，排位赛、冠军总决赛在天津主赛区举行。

教育部将深入贯彻落实习近平总书记关于职业教育重要指示批示精神和党中央、国务院关于职业教育改革发展的决策部署，以“技炫青春 能创未来”为主题，秉持“精彩、公平、专业、开放”的办赛理念，立足国内、放眼世界，努力将大赛办成具有中国特色、世界水平的技能大赛，展示我国职业教育成就和水平，搭建世界职业教育互学互鉴、友好交流平台，推动培养更多适应新技术变革和产业发展需要的高技能人才、能工巧匠、大国工匠。

2.2025 World Vocational College Skills Competition(Introduction)

World Vocational College Skills Competition (WVCSC), which was upgraded in 2024 from National Vocational College Skills Competition (NVCSC), is initiated by the Ministry of Education (MOE) of the People's Republic of China, with the joint efforts of relevant national ministries and commissions, as well as public institutions and organizations. It is a non-profit and international event for vocational school students to compete on comprehensive skills. As a major system design and innovation, NVCSC is an international skills competition with the longest history, the most ministries and commissions as joint hosts, and the largest number of competitive events. The competition, which has been successfully held for 16 sessions since 2008, has always adhered to the philosophy of "promote teaching and learning by competing" consistently optimizing the competition's institutional mechanisms, and continuously helping to foster new quality productive forces, build a modern industrial system, and cultivate high-skilled talents with comprehensive skill awareness and practical hands-on abilities. The schemes, tasks, and results of the Competition have been transformed into talent training schemes, courses, and teaching materials. It effectively promotes the construction of practice and training bases under school-enterprise cooperation, accelerates the reform of

“teachers, textbooks, and teaching methods” in vocational education, and improves the quality of skilled talents trained by vocational schools. The Competition has a positive effect on high-quality employment, economic and social development, and international exchanges and cooperation on vocational education. Therefore, it has become a broad stage for vocational school students to show their talents and chase their dreams, and a famous brand of Chinese vocational education.

2025 WVCSC fully considers the development direction of national industries as well as the needs of key industries closely related to people’s well-being and their production practices, and sets 42 categories of events in total. The final stage of the Competition will be held in three phases: Group Competition, Qualifying Competition, and Finals. Group Competition will be held in 28 areas include: Beijing, Tianjin, Hebei, Shanxi, Inner Mongolia, Liaoning, Jilin, Heilongjiang, Jiangsu, Zhejiang, Anhui, Fujian, Jiangxi, Shandong, Henan, Hubei, Hunan, Guangdong, Guangxi, Chongqing, Sichuan, Guizhou, Yunnan, Shaanxi, Gansu, Qinghai, Ningxia, and Xinjiang Production and Construction Corps. Qualifying Competition and Finals will be held in Tianjin only.

MOE will thoroughly implement the important instructions of General Secretary Xi Jinping and the decisions and arrangements of CPC Central Committee and the State Council on the reform

and development of vocational education. Under the theme of “Skilled youth, Shining future” and the concept of “wonderful, fair, professional, and open”, MOE will act locally, think globally, and strive to make WVCSC a world-famous skills competition with Chinese characteristics to show the achievements of vocational education in China, to make WVCSC a platform for mutual learning and friendly exchanges around the world, and to make WVCSC an accelerator for cultivating more highly skilled talents and great craftsmen to meet the needs of new technological changes and industrial development.

1.大赛主题词

本届大赛主题是“技炫青春 能创未来”（英文：Skilled Youth, Shining Future）。主题内涵突出“精湛技能、青春风采、美好生活”三大元素，展示职业学校师生朝气蓬勃、精益求精、勇于创新的精神风貌，传达友谊、合作、共赢的世界强音，体现“促进学生成长成才、引领职业教育发展、助力国际交流合作”的大赛定位。

2.大赛标识

大赛标识以汉字书法“世”之笔意为基础进行变形设计(图1)，巧妙地将“World Vocational College Skills Competition”首字母艺术加工后融入会徽，其中“S”贯穿于其他字母之中，象征着“S”作为技能是串联一切的纽带。标识又似携手立于美丽舞台传承技艺的师生们，是技能（“S”）使他们相聚在一起。该标识还似一只紧握（扳手）工具的手，寓意着技术技能在手中不断继承、交流和提高。红、黄、蓝、绿、黑代表多姿多彩的五大洲世界，在彰显大赛平台国际性的同时，表达了中外职业学校以技术技能与人文交流推动现代职业教育高质量发展、服务全球社会经济、共建地球美好家园的愿景。



图1 大赛标识



图2 大赛吉祥物

3.大赛吉祥物

大赛吉祥物为“技宝”（图2）。“技宝”的设计造型将“中华龙、技能小超人、能工巧匠、江海文化、运河文化、头盔、工装服、工作手套、扳手、微笑自信”等元素融合，通过艺术的拟人化处理，设计成一个活泼可爱、自信进取的技能小能手形象；“技宝”很好地展现了独特的技能大赛文化和举办地天津的地域元素，凸显“突出技能、突出学校和师生、突出国际交流”的原则，体现大赛“构建职业学校师生增进友谊、切磋技能、展示风采的国际平台”的定位，突出精益求精的工匠精神和“劳动光荣、技能宝贵、创造伟大”的时代风尚，吉祥物整体造型时尚灵动、阳光健康，具有亲和力。

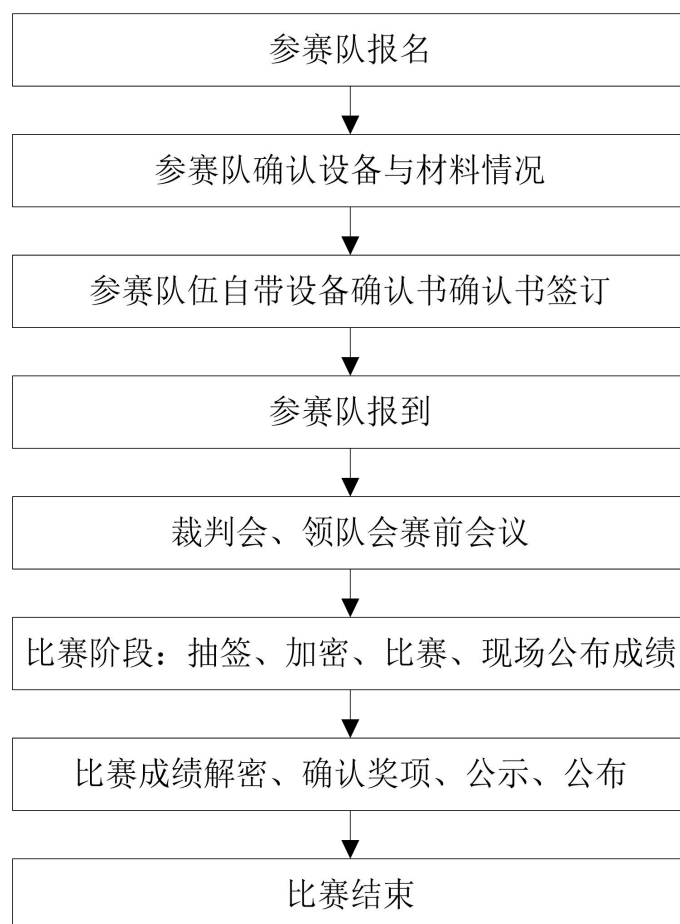
目 录

| | |
|-------------------|----|
| 一、赛事组织流程 | 1 |
| 二、赛区组织机构 | 1 |
| 三、比赛流程 | 7 |
| （一）比赛流程图 | 7 |
| （二）比赛日程安排表 | 8 |
| 四、比赛规则 | 9 |
| （一）赛事概述 | 9 |
| （二）比赛时间 | 10 |
| （三）比赛地点 | 10 |
| （四）比赛时长 | 10 |
| （五）比赛方式 | 10 |
| （六）报名方式 | 10 |
| （七）比赛场地及设备 | 10 |
| （八）比赛抽签办法 | 17 |
| （九）赛场安全 | 17 |
| （十）评审原则 | 20 |
| （十一）成绩公示与公布 | 20 |
| （十二）申诉与仲裁 | 20 |
| （十三）奖项设置 | 21 |
| （十四）纪律监督 | 21 |
| （十五）比赛观摩 | 21 |

| | |
|-----------------------------|-----------|
| 五、人员须知 | 21 |
| （一）领队须知 | 22 |
| （二）指导教师须知 | 23 |
| （三）参赛选手须知 | 23 |
| （四）参赛相关管理规定 | 24 |
| （五）工作人员须知 | 24 |
| 六、开、闭幕式议程 | 25 |
| （一）开幕式议程 | 25 |
| （二）闭幕式议程 | 26 |
| 七、服务指南 | 26 |
| （一）报到时间 | 26 |
| （二）报到地点 | 27 |
| （三）比赛时间安排（中职 1 组、2 组） | 28 |
| （四）食宿及交通安排 | 28 |
| （五）其他 | 28 |
| 八、安全管理 | 31 |
| （一）应急组织机构及职责 | 31 |
| （二）安全操作规程 | 32 |
| （三）突发事件紧急处理办法 | 34 |
| （四）医疗服务导引 | 38 |
| （五）赛场消防安全疏散图 | 38 |
| 赛道（中职组）承办单位安全保障责任承诺书 | 41 |
| 九、赛场导图 | 43 |

| | |
|-----------------|----|
| （一）学校地理位置 | 43 |
| （二）大赛场地图 | 43 |
| 十、参赛队名单 | 47 |

一、赛事组织流程



二、赛区组织机构

黑龙江赛区组织委员会、执行委员会和承办院校

赛事组织工作委员会名单

(一) 黑龙江赛区组织委员会

主 任：许振宇 黑龙江省教育厅厅长

副主任：丁哲学 黑龙江省教育厅一级巡视员

委 员：李宝生 黑龙江教师发展学院院长

刘军龙 牡丹江市人民政府副市长、一级巡视员

于 峰 黑龙江省文化和旅游厅副厅长
焦光纯 黑龙江农业工程职业学院党委书记
时 林 黑龙江农业经济职业学院党委书记
杜 伟 黑龙江艺术职业学院党委书记
刘国伟 黑龙江幼儿师范高等专科学校党委书记

(二) 黑龙江赛区执行委员会

主 任：丁哲学 黑龙江省教育厅一级巡视员
副主任：彭树青 黑龙江省教育厅职业教育与成人教育处处长

赵立新 黑龙江省教育厅职业教育与成人教育处一级调研员

委 员：张金瑶 黑龙江省教育厅职业教育与成人教育处三级主任科员

王大富 黑龙江省文化和旅游厅科技教育处处长

吕文韬 牡丹江市教育局党组书记、局长

王晓典 黑龙江省实习实训教学（教育）指导委员会主任、黑龙江民族职业学院校长

张永强 黑龙江农业工程职业学院校长

姜桂娟 黑龙江农业经济职业学院校长

陈 宇 黑龙江艺术职业学院校长

周世华 黑龙江幼儿师范高等专科学校校长

刘文胜 黑龙江教师发展学院职成研培中心

主任

1.赛区仲裁委员会

主 任：彭树青 黑龙江省教育厅职业教育与成人教育
处处长

副主任：赵立新 黑龙江省教育厅职业教育与成人教育
处一级调研员

王晓典 黑龙江省实习实训教学（教育）指导
委员会主任、黑龙江民族职业学院
院长

委 员：张继忠 黑龙江农业经济职业学院原院长

孙百鸣 哈尔滨职业技术大学原副院长

徐 蝉 黑龙江省职业教育发展研究中心主
任、黑龙江职业学院创新与创业学
院副院长

山 颖 黑龙江农业工程职业学院原教务处
处长

董 娟 黑龙江建筑职业技术学院机电系主任

王全力 黑龙江教师发展学院职成研培中心
教研员

2.赛区纪律监督委员会

主 任：郑怀东 黑龙江省教育厅职业教育与成人教育
处二级调研员

副主任：王海涛 哈尔滨职业技术大学纪委书记
崔海涛 黑龙江建筑职业技术学院纪委书记
委员：金忠伟 黑龙江职业学院信息工程学院党总支书记
任程坤 哈尔滨职业技术大学马克思主义学院院长
王秀娟 黑龙江农业工程职业学院督导处主任
楚 晴 黑龙江民族职业学院民族预科部党总支书记

3.赛区赛道协调办公室

主任：彭树青 黑龙江省教育厅职业教育与成人教育处处长
委员：田培育 黑龙江农业工程职业学院副院长
聂洪臣 黑龙江农业经济职业学院副院长
黄卫青 黑龙江艺术职业学院副院长
夏 莹 黑龙江幼儿师范高等专科学校党委副书记

（三）承办院校赛事组织工作委员会

主任：姜桂娟 黑龙江农业经济职业学院校长
副主任：吕文韬 牡丹江市教育局党组书记、局长
于 波 全国农业职业教育教学指导委员会委员、黑龙江农业职业技术学院党委

书记

- 委员：官建刚 牡丹江市教育局副局长
- 丛培鑫 黑龙江农业经济职业学院党委副书记、工会主席
- 周淑香 黑龙江农业经济职业学院副院长
- 聂洪臣 黑龙江农业经济职业学院副院长
- 杨喜林 黑龙江农业经济职业学院纪委书记
- 栾吉斌 黑龙江农业经济职业学院副院长
- 李池国 黑龙江农业经济职业学院组织宣传部部长
- 李金生 黑龙江农业经济职业学院党政办公室主任
- 刘玉兵 黑龙江农业经济职业学院教务处处长
- 邢立伟 黑龙江农业经济职业学院智慧农业系党总支书记
- 杜震宇 黑龙江农业经济职业学院智慧农业系主任

1.仲裁工作组

- 组长：杨永杰 北京市职业技术教育学会秘书长、北京农业职业学院科研处处长
- 组员：王国东 辽宁农业职业技术学院教务处处长
- 包 硕 黑龙江农业工程职业学院

2.纪律监督工作组

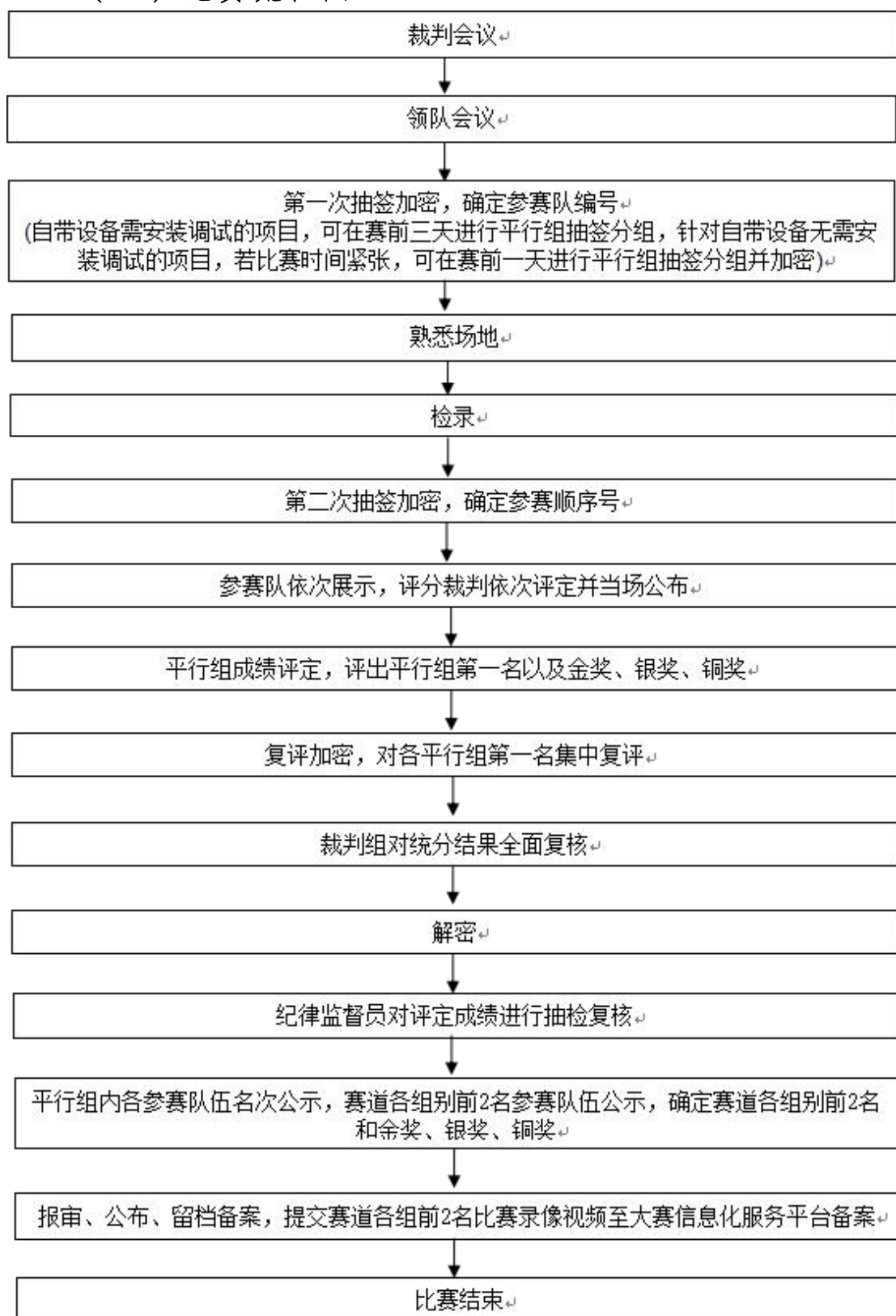
组 长：崔海涛 黑龙江建筑职业技术学院纪委书记

组 员：国家指派

组 员：时海东 黑龙江农业经济职业学院纪检监察处
处长（审计处处长）

三、比赛流程

(一) 比赛流程图



（二）比赛日程安排表

比赛日程为 4 天，其中报到 1 天，竞赛时间为 3 天。

表1 比赛日程安排表

| 日期 | 时间 | 工作内容 | 地点 | 联系人 | 联系电话 |
|------|-------------|-----------|-------------|-----|-------------|
| 8.24 | 全天 | 报到 | 酒店 | 张 奔 | 15304536662 |
| 8.25 | 9:00—10:00 | 开幕式 | 牡丹江大剧院 | 李金生 | 18645302777 |
| | 10:00—11:00 | 领队会、一次加密 | 牡丹江大剧院 | 杜震宇 | 13763602412 |
| | 13:00—17:00 | 熟悉场地及封存设备 | 黑龙江农业经济职业学院 | 王忠波 | 18645302777 |
| 8.26 | 7:30—8:30 | 检录及二次加密 | 黑龙江农业经济职业学院 | 于瀛军 | 13694535715 |
| | 8:30—13:30 | 比赛、裁判评分 | 黑龙江农业经济职业学院 | 刘玉兵 | 15204532151 |
| | 13:30—14:00 | 午餐 | 黑龙江农业经济职业学院 | 刘 威 | 13351332002 |
| | 14:00—15:00 | 检录及二次加密 | 黑龙江农业经济职业学院 | 于瀛军 | 13694535715 |
| | 15:00—20:00 | 比赛、裁判评分 | 黑龙江农业经济职业学院 | 刘玉兵 | 15204532151 |
| 8.27 | 7:30—8:30 | 检录及二次加密 | 黑龙江农业经济职业学院 | 于瀛军 | 13694535715 |
| | 8:30—13:30 | 比赛、裁判评分 | 黑龙江农业经济职业学院 | 刘玉兵 | 15204532151 |
| | 13:30—14:00 | 午餐 | 黑龙江农业经济职业学院 | 刘 威 | 13351332002 |
| | 14:00—15:00 | 检录及二次加密 | 黑龙江农业经济职业学院 | 于瀛军 | 13694535715 |
| | 15:00—20:00 | 比赛、裁判评分 | 黑龙江农业经济职业学院 | 刘玉兵 | 15204532151 |
| 8.28 | 8:30—10:30 | 平行组第一名复评 | 黑龙江农业经济职业学院 | 刘玉兵 | 15204532151 |
| | 12:00—13:00 | 午餐 | 黑龙江农业经济职业学院 | 刘 威 | 13351332002 |
| | 14:30—15:30 | 闭幕式 | 牡丹江大剧院 | 李金生 | 18645302777 |

四、比赛规则

总决赛争夺赛“现代农业”赛道（中职组）

黑龙江农业经济职业学院赛点比赛规则

（一）赛事概述

世界职业院校技能大赛现代农业赛道紧扣大赛“技炫青春 能创未来”主题，聚焦智慧农业、可持续农业、农业营销创新等方向，通过技能竞赛推动职业教育与农业技术、信息技术发展有机结合。

赛事对接农业大类、农副食品加工业、专用设备制造业等行业领域，对应农业类专业，覆盖五大岗位群：农业生产类涉及种子生产、园艺作物栽培；农产品加工与质量控制类包含加工、检验检测和绿色防控；农业机械与设备类聚焦农机应用、维修；农业经营与管理类涵盖农资营销、电子商务；休闲农业与旅游类涉及园区接待、活动组织。旨在培养适应现代农业发展的高素质劳动者和技能人才。

大赛弘扬工匠精神与劳模精神，考查学生技能水平、职业素养、团队合作及创新应用能力，强化职业技能训练与综合运用，推动数字农业、智慧农业在农业职业教育教学改革中的应用创新，

推进“岗课赛证”融通育人模式,推动学校深化课程建设与教学改革,为区域现代农业产业升级提供高素质复合型人才。

（二）比赛时间

2025 年 8 月 25 日—28 日。

（三）比赛地点

- 1.黑龙江农业经济职业学院教学主楼
- 2.黑龙江农业经济职业学院农机运维中心

（四）比赛时长

争夺赛每个项目比赛时长不超过 1 小时。

（五）比赛方式

采用线下方式,比赛须完成一个完整的工作任务,全程录像。

（六）报名方式

参赛队伍以省级教育行政部门为单位组织报名参赛,由所在学校通过“中国职业教育与成人教育网”世界职业院校技能大赛报名系统(网址:<https://www.cvae.com.cn>)报名。

（七）比赛场地及设备

1.赛场描述

（1）教学主楼场地

教学主楼比赛场地位于主楼的一楼和二楼,每个比赛房间面积约为 128 m²,其中比赛区域约为 70 m²。(比赛场地实景图、布局图见图 3、图 4)



图3 教学主楼比赛场地实景图

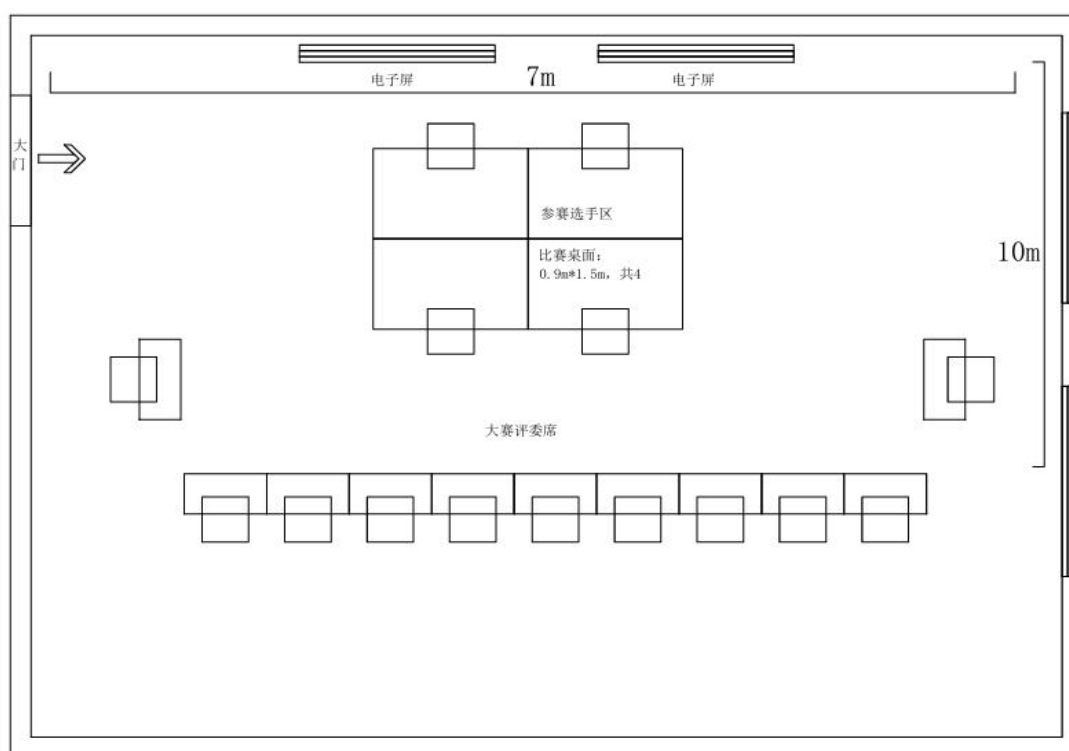


图4 教学主楼比赛场地平面图

(2) 农机运维中心场地

农机运维中心位于学院实验实训服务中心,比赛场地面积约 200 m², 其中比赛区域约 150 m²。(比赛场地实景图、布局图见

图 5、图 6)

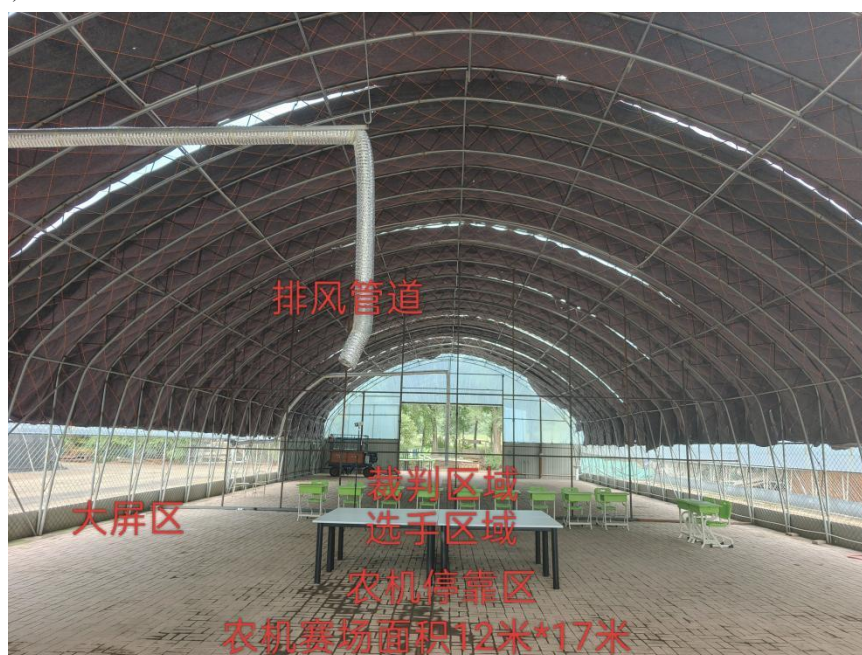


图 5 农机运维中心场地实景图

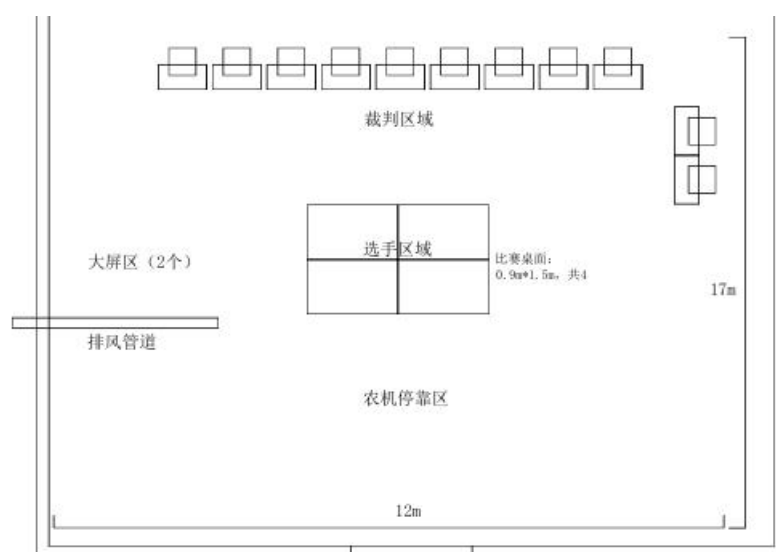


图 6 农机运维中心比赛场地平面图

2.设备要求

大赛技能操作所需设备和材料不做统一要求，学院为各参赛队伍提供现有设备和材料清单，供参赛队伍选择使用，不足部分

由参赛队伍自行准备。

(1) 承办学校提供的设备和场地信息清单

表2 承办赛区/承办院校提供的设备和场地信息清单

| 承办赛区/ 承办院校（盖章） | 黑龙江赛区/黑龙江农业经济职业学院 | | | | | |
|-----------------------------|---|---------------------------|---|--------------|----------|----|
| 比赛阶段 （争夺赛、排位 赛、冠军总决赛） | 争夺赛 | 赛道 | 现代农业 | 组别 （中/高职） | | 中职 |
| 类别 | 名称 | 型号 | 主要技术参数 | 台套数 | 设备 厂商 | 备注 |
| 硬件 | 一体机 显示屏 | FF65E A— FF90E A | 65-90 英寸显示 器；显示比例 16:9；前置 Type-C 接口；前 置 USB 接口的 移动存储设备数 据 | 2 台/赛场 | 希沃 | |
| 硬件 | 操作台 | | 长 1.6m×宽 0.9m×高 0.75m | 2 张/赛场 | 无 | |
| 硬件 | 椅子 | | | 4 把/赛场 | | |
| 软件 | WPS 办 公软件 | | WPS Office 2019 PC 个人版 | 1 套/台 | WPS | |
| 软件 | Win10 操 作系统 | | 64 位 | 1 套/台 | 微软 | |
| 技术支持 | <p>（情况概述包括设备技术保障、安全操作规范要求等）</p> <p>1.设备技术保障 学校根据大赛要求提供赛场基本设备及其技术保障。</p> <p>2.安全操作规范 （1）制定详细的安全规章制度，明确设备安全操作规程和注意事项，确保参赛选手和工作人员在比赛过程中严格遵守安全规章制度，防止安全事故的发生。 （2）在比赛前对参赛选手和工作人员进行安全培训和教育，提高安全意识和操作技能。 （3）在比赛现场和设备周围设置明显的安全警示标识，提醒参赛选手和工作人员注意安全。通过安全警示标识的引导，使参赛选手和工作人员能够正确识别和使用设备，避免</p> | | | | | |

| | |
|-------|--|
| | <p>误操作导致安全事故的发生。</p> <p>(4) 配备必要的安全设施与装备，如消防器材、急救设备等，在比赛过程中，确保安全设施与装备的完好性和可用性。</p> <p>(5) 制定详细的应急预案，明确在紧急情况下应采取的应对措施和救援流程，通过应急预案的制定和实施，确保在紧急情况下能够迅速、有序地进行救援和处理工作，最大限度地减少安全事故的损失和影响。</p> <p>3.网络通信保障</p> <p>比赛场地提供稳定的网络支持，制定相应的网络应急预案。比赛期间全程提供专业的网络技术人员支持，协助参赛团队提前对网络设备进行全面检测和调试。高度重视比赛期间网络通信安全，做好安全防护措施，防止比赛数据泄露和遭受恶意攻击，保障比赛的公平性和安全性。</p> |
| 场地及环境 | <p>1.竞赛场地为室内、室外场地，功能布局安排合理。</p> <p>2.选手比赛用场地面积不低于 7m×7m，场地净空高度不低于 3.1m。</p> <p>3.配备比赛用电、网络、光照、通风等条件，提供 AC220V 独立电源两路，具备直播条件。</p> <p>4.提供一路独立摄像机。</p> <p>5.场地具有卫生设施、安全通道、完善的引导标识和监控设施设备。</p> |
| 其他 | |

3.签订比赛设备使用确认书

参赛队伍在赛前确定设备和材料选用情况，需与承办院校签订参赛队伍自带设备确认书，同时对参赛设备、材料和比赛环境（条件）使用的规范性、安全性做出承诺，在报名系统上传盖章确认书后，由省级教育行政部门在报名系统进行审核确认，完成报名工作。双方无法达成需求协议的，提交大赛裁判委员会裁定。（填报表 3、表 4、表 5）

表3 参赛队伍自带设备确认书

甲方：（承办赛区/承办院校）

乙方：（参赛队伍所在学校）

乙方参加总决赛争夺赛 XXX 赛道（中职组/高职组）/排位赛 XXXX 组/冠军总决赛比赛。在比赛过程中，决定自带比赛设备，现与甲方协商沟通后，确定以下事宜。

一、需要甲方提供

（一）场地（包括：工位的面积、水、电、气、网、照明、场地承重等环境要求及实时录像要求等）

（二）设备进场对接（包括：进场时间、撤离时间；安装、调试等需要承办校的配合及帮助事项等）

（三）开赛前的设备封存要求

.....（其他）

二、乙方须自行承担

（一）进场设备清单

（二）设备的往来运输

（三）设备的安装、调试

（四）设备现场保障及技术支持等

（五）工位上所需材料

（六）.....（其他）

三、其他商议确定的事项

.....（根据实际双方自行协商确定，包括设备使用安全等内容）

四、确认书（附件 1、附件 2、附件 3）

甲方：

（盖章）

法定代表人/代表：

时间： 年 月 日

乙方：

（盖章）

法定代表人/代表

时间： 年 月 日

附表

表4 参赛项目信息

| | | | | | |
|-----------------------------|--|----|------------|--------------|----|
| 参赛学校（盖章） | | | | | |
| 组 队 | <input checked="" type="checkbox"/> 国内组 <input type="checkbox"/> 国际组 | | | | |
| 比赛阶段 (争夺赛、排位赛、 冠军总决赛) | 争夺赛 | 赛道 | 现代农业 | 组别 (中/高职) | 中职 |
| 参赛项目名称 | 承办院校提供的设备及 环境是否满足需求 | | 设备是否 自带 | 比赛 时长 | 备注 |
| | | | | | |

说明：若设备自带，须与承办院校积极沟通和确认。在报名系统提交双方商定的确认书后方可进行报名确认。

表5 参赛队自带设备清单及赛场环境要求确认信息

| | | | | | | | |
|-----------------------------|--|--------------|--------|-----|------|----|----------|
| 参赛学校（盖章） | | | | | | | |
| 组队 | <input checked="" type="checkbox"/> 国内组 <input type="checkbox"/> 国际组 | | | | | | |
| 比赛阶段 (争夺赛、排位 赛、冠军总决赛) | 争夺赛 | 组别 (中/高职) | | 中职 | | 赛道 | 现代 农业 |
| 自带设备 | 名称 | 型号 | 主要技术参数 | 台套数 | 设备厂商 | 备注 | |
| 硬件 | | | | | | | |
| 软件 | | | | | | | |
| 工具 | | | | | | | |
| 技术支持 | (情况概述包括设备技术保障、安全操作要求等) | | | | | | |
| 场地及环境要求 | (场地、承重、水、气、电、网等) | | | | | | |
| 其他要求 | | | | | | | |

（八）比赛抽签办法

依据《成绩管理办法》进行加密。本次争夺赛设置平行组，需要两次加密。第一次加密由第一位加密裁判组织参赛队伍进行第一次抽签，产生参赛平行组号，用平行组号替换参赛队伍信息，填写《世界职业院校技能大赛一次加密记录表》后，连同参赛队伍身份信息和证件装入第一次加密结果密封袋中存放保密室。第二次加密由第二位加密裁判组织参赛选手进行第二次抽签，确定参赛顺序号，用参赛顺序号替换参赛平行组号，填写《世界职业院校技能大赛二次加密记录表》后，装入第二次加密结果密封袋中存放保密室。

（九）赛场安全

1.承办学校职责

（1）成立专门的安全管理机构，落实赛事筹备和比赛期间的各项安全工作，学校主管领导为第一安全责任人。

（2）比赛期间，参赛队的食宿原则上由承办学校统一安排。

（3）参赛选手、裁判、工作人员严禁携带通讯、摄录设备和未经许可的记录用具进入比赛区域。如确有需要，由承办学校统一配置，统一管理。承办学校根据需要配置安检设备，对进入赛场的人员进行安检，可在赛场相关区域安放无线屏蔽设备。

（4）比赛期间，承办学校赛前按照赛区执委会要求排除安全隐患，落实定点医院，并在赛场设置医疗医护工作站。

(5) 承办学校建立信息联络通知渠道，加强对微信群、QQ群等网络平台的使用管理，做好赛前、赛中、赛后的舆情监控，确保赛事活动平稳、安全、有序开展。

2.参赛队职责

(1) 各参赛单位组队后，须制定相关安全管理制度，参赛队领队为第一责任人，落实安全责任制，明确安全责任人，签订安全承诺书，与赛区共同确保参赛期间参赛人员的人身及财产安全。

(2) 各参赛单位组织参赛队参赛时，须为参赛队所有人员统一购买因大赛离校至返校期间的人身意外伤害保险。出发前须统一组织对参赛队所有人员进行体检，掌握领队、指导教师、参赛选手的身体状况。有既往病史、患有严重疾病者不得参加比赛。因身体原因无法参赛的，参照《参赛管理办法》的“人员变更”相关要求执行。

(3) 各参赛单位需加强对参赛人员的安全管理及教育，与赛场安全管理对接。

3.安全管理内容

(1) 比赛涉及的器材、设备应符合国家有关安全规定，充分考虑比赛所涉及的器材、耗材可能存在的不安全因素，采取有效防范措施规避风险，保证选手备赛和比赛安全。

(2) 参赛队赛前对自备设备进行检查、调试，承办学校协助配合，确保赛事顺利进行，保障参赛选手安全。比赛期间如设备

损坏，责任自负。

（3）体现实际生产过程的比赛，须根据《中华人民共和国安全生产法》等法律法规，建立完善的安全事故防范制度，并在赛前对选手进行培训，避免发生人身伤害事故。对于具有危险性的操作环节，裁判员要严防选手出现错误操作。

（4）赛场周围设立警戒线，防止无关人员进入，发生意外事件。比赛现场应按照相关职业岗位要求，由承办学校提供或参赛选手自备必要的劳动保护用品。对于涉及高空作业、坠物、用电量大、易发生火灾等情况的比赛，必须明确安全制度和应急预案，并配备急救人员与抢救设施。

4.应急处理

（1）承办学校在赛区执委会统一领导与组织下，编制赛项应急预案。

（2）承办学校在比赛期间切实加强网络舆情监控。如出现网络舆情，第一时间与赛区所在地网信部门联系，尽快处理舆情。同时，将有关情况及时报送赛区执委会。

（3）比赛期间发生意外事故时，发现者应在第一时间报告。承办学校立即启动预案，采取有效措施予以解决，并向赛区组委会及大赛执委会报告，避免或减少人员伤害、事故影响，并做好舆情管理，避免事态扩大。

（4）出现安全事故，追究赛事相关责任人的责任。赛事工作

人员违规的，按照相应的制度追究责任。情节严重并造成重大安全事故的，报相关部门按相关政策法规追究相应责任。

（十）评审原则

成绩评定应充分依据大赛评分要素，坚持公正客观、质量优先、标准统一、透明公开、宁缺毋滥原则，确保评审过程的公正性、客观性和有效性。为保证赛事质量和奖项含金量，如评出的获奖等次、数量未达到设置比例要求，可空缺。

（十一）成绩公示与公布

参赛选手完成比赛后评分裁判采用百分制现场打分，按照“去掉 1 个最高分和 1 个最低分，其余分数求和”规则，统计得出各参赛队伍得分，现场宣布结果，参赛队员签字确认。将参赛队评审得分、名次和赛道前 2 名名单，在赛场前面的广场、各参赛队入住酒店大堂的显著位置公示，公示时间 2 小时（公示有效时间范围 07:00—24:00）。大赛最终成绩经大赛执委会公示无异议后，由大赛组委会（秘书处）公布。

（十二）申诉与仲裁

参赛队伍认为存在不符合大赛规定、有失公正的评判及工作人员违规行为等情况时，须由该参赛队伍领队在该参赛队比赛结束后 2 小时内，向仲裁工作组实名提交书面申诉材料。成绩公示后，对成绩有异议的，由该参赛队伍领队在成绩公示期间，向仲裁工作组提交书面申诉材料，超过申诉时效不予受理。申诉报告应对申诉事件的基本情况、发生时间、涉及人员、申诉依据等进

行充分、实事求是地叙述，应对申诉诉求清晰、明确地表达。申诉书应由参赛队领队签字递交。仲裁室位于黑龙江农业经济职业学院教学主楼一楼 1115 室。

（十三）奖项设置

争夺赛设置金奖（10%）、银奖（15%）、铜奖（25%）。获奖名单以教育部大赛执委会最终公布结果为准。

平行组内全部参赛队比赛结束后，按成绩排出参赛队名次，同分的队伍评分指标 1（技能水平）得分高者名次在前；若评分指标 1 得分相同，评分指标 2（职业素养）得分高者名次在前，以此类推；若所有评分指标都一致，裁判长（助理裁判长）组织所有评分裁判独立投票选出名次。

（十四）纪律监督

比赛期间，参赛选手须严格遵守《参赛管理办法》等大赛有关制度规定规范参赛。大赛纪律监督严格按照《纪律监督工作管理办法》执行。

（十五）比赛观摩

比赛周期内最后一天最后一场比赛组织进行场外观摩，其他场次比赛不安排场外观摩。具体以比赛现场实际情况为准。

五、人员须知

所有参赛人员应该树立正确的参赛观，严格遵守大赛相关制度和规定。

（一）领队须知

各参赛学校确定领队 1 人，负责管理本校队伍参赛事宜。领队原则上应该由熟悉比赛流程的教育行政部门人员或参赛学校中层以上管理人员担任，参赛学校领队职责及要求如下。

1.应由省市教育行政主管部门审核后推荐，各省市教育行政主管部门应对领队进行相关业务培训。

2.须传达相关会议精神，按时参加赛前领队会议，指导参赛队伍做好参赛备赛相关工作，不得无故缺席。

3.应积极做好本省市参赛队伍的服务工作，协调参赛队伍与赛事组织机构及承办学校的对接工作。

4.负责申诉工作。参赛队伍认为存在不符合大赛规定、有失公正的评判及工作人员违规行为等情况时，须由该参赛队伍领队在比赛结束后 2 小时内，向仲裁工作组实名提交书面申诉材料。成绩公示后，对成绩有异议的，由该参赛队伍领队在成绩公示 2 小时内，向仲裁工作组提交书面申诉材料。对仲裁工作组仲裁结果不接受的，可于仲裁结论出具 2 小时内向赛区仲裁委员会进行申诉。对赛区仲裁委员会仲裁结果存在争议的，提交大赛仲裁委员会进行最终仲裁。

5.明确要求指导教师和参赛选手按制度规定的程序处理比赛过程中出现的争议问题，不得利用比赛相关的微信群、QQ 群等发布虚假信息和不当言论。

6.在组织队伍参赛时，须为参赛队所有人员统一购买大赛离校至返校期间的人身意外伤害保险。出发前须统一组织对参赛队

所有人员进行体检，掌握领队自身、指导老师、参赛选手的身体状况；有既往病史、患有严重疾病者不得参加比赛。因身体原因无法参赛的，参照本办法中的“人员变更”相关要求执行。

（二）指导教师须知

1.应根据行业产业发展需求结合专业教学，认真指导选手进行项目设计和训练，培养选手的职业综合能力和良好的职业素养。

2.做好选手比赛期间的服务和管理工作，做好选手的安全教育。

3.参加赛事时不得违反相关规定干扰比赛正常进行。

4.应自觉遵守大赛各项制度，尊重裁判、纪律监督、仲裁及工作人员。要引导和教育参赛选手对于认为有影响比赛成绩的裁判行为，按照赛事指南规定和大赛制度与裁判、工作人员进行充分沟通或赛后提出申诉，不得在网络、微信群等各种媒体发表、传播有待核实信息和过激言论。对比赛过程中的争议问题，要按大赛制度规定程序处理，不得采取过激行为。

（三）参赛选手须知

1.应文明参赛，服从裁判统一指挥，尊重赛场工作人员，自觉维护赛场秩序。在参赛中出现设备故障等突发情况，要及时报告现场裁判。如参赛选手因不服从裁判而停止比赛，则以弃权处理。

2.须遵守比赛项目相关的安全操作流程，防止发生安全事故。

3.应爱护赛场使用的设备、仪器等，不得人为损坏比赛所使用的仪器设备。

4.须严格按照规定时间进入候考区和比赛场地，不允许携带与参赛设备无关的电子产品及通讯工具，以及其他与竞赛有关的资料和书籍，不得以任何方式泄露参赛学校、选手姓名等涉及竞赛场上应该保密的信息。

5.对于认为有影响参赛队比赛成绩的有关行为，应向指导老师和领队反映，由指导老师和领队按大赛制度规定进行申诉。参赛选手不得利用比赛相关的微信群、QQ群等发布虚假信息和不当言论。

（四）参赛相关管理规定

1.领队、指导教师、选手等所有人员须严格执行《安全管理办法》。

2.参赛队应该参加各承办校赛事组委会组织的开、闭幕式等各项赛事活动。

3.在赛事期间，领队及参赛队其他成员不得私自接触裁判。

4.所有参赛人员须按照赛事指南要求按时完成赛后评价工作。

5.对于有碍比赛公正和比赛正常进行的参赛队，按照《奖惩办法》处理。

（五）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，圆满完成本职工作。

2.注意文明礼貌，保持良好形象，明确职责，规范言行。

3.积极参加有关的培训、学习，规范上岗、规范工作。

4.提前到达赛场，严守工作岗位，不迟到，不早退，不无故离岗，特殊情况需向赛项执委会请假。

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

6.负责现场的人员在比赛期间一律关闭手机。严格遵守竞赛纪律，加强协作配合，提高工作效率。

7.竞赛期间，保守竞赛秘密，不得向各赛区领队、指导教师及选手等泄露、暗示大赛秘密。

8.工作人员应在竞赛中，对出现的设备故障应及时检查并抢修；对不能解决的设备问题，应及时汇报。

六、开、闭幕式议程

（一）开幕式议程

1.时 间：8月25日上午9:00

2.地 点：牡丹江大剧院

3.主 持 人：赛项执委会领导

4.与会人员：各参赛队领队、指导教师、参赛选手，各级领导和相关人员

5.主要议程：

（1）播放开幕式视频

（2）主持人介绍与会领导和来宾

（3）奏唱国歌

（4）领导致辞

（5）裁判员代表宣誓

(6) 参赛选手代表宣誓

(7) 宣布比赛正式开始

说明：赛项执委会将于开幕式后召开领队会并熟悉竞赛场地、检查封存设备，请合理安排行程。无法按时到会的参赛队视为自愿服从大赛安排。

(二) 闭幕式议程

1.时 间：8月28日14:30

2.地 点：牡丹江大剧院

3.主 持 人：赛项执委会领导

4.与会人员：参赛队领队、指导教师、参赛选手，各级领导和相关人员

5.主要议程：

(1) 主持人介绍领导与来宾

(2) 大赛点评

(3) 裁判长宣布比赛结果

(4) 纪律监督组组长发言

(5) 颁奖

(6) 学校领导致辞

(7) 宣布大赛闭幕

七、服务指南

(一) 报到时间

1.报到时间：2025年8月24日全天。需要调试设备的院校请提前3天报到（8月22日）。

（二）报到地点

负责人及电话：张奔，15304536662

报到地点：各参赛单位所选酒店的一楼大厅，酒店地址、联系人和联系方式见表6。

表6 2025年“现代农业”赛道中职组比赛住宿酒店及交通路线表

| 序号 | 酒店名称 | 酒店地址及距火车站距离 | 联系人 | 电话 |
|----|---------------------|-------------------------------|-----|-------------|
| 1 | 禧禄达国际酒店 (火车站店) | 光华街 126 号, 0.5km | 席 莹 | 17845509033 |
| 2 | 东方明珠国际大酒店 (火车站店) | 东一条路七星街 130 号, 1km | 金文华 | 15245337946 |
| 3 | 汉庭优佳酒店 (步行街店) | 东二条路 111 号(东二条路与七星街交口), 1.5km | 宋 杰 | 15245338105 |
| 4 | 夏威夷国际大酒店 (步行街店) | 七星街 165 号, 1km | 夏 凡 | 15945329855 |
| 5 | 全季酒店(火车站店) | 永安路 22 号, 1.5km | 朱 莹 | 15046331555 |
| 6 | 麗枫酒店 (火车站人民公园店) | 东四条路体育馆院内, 2.5km | 李甜甜 | 17622738828 |
| 7 | 希岸酒店 (江南市政府店) | 卧龙街 25 号, 7km | 冯铭洪 | 15804539749 |
| 8 | 全季酒店 (市政府会展中心店) | 镜泊湖路与七河街交汇处向西 北 80 米, 7km | 黄海宽 | 13704835635 |
| 9 | 汉庭酒店 (江南会展中心店) | 镜泊湖路 66 号, 7km | 张忠良 | 16645941777 |

提示：因比赛期间恰逢牡丹江市旅游旺季，请尽快完成预订工作；火车出行，请从南出口出站；从火车站到酒店，单程打车费用 10-15 元，各酒店到学校的打车费用，单程不低于 60 元。

（三）比赛时间安排（中职1组、2组）

表7 比赛时间安排表

| 日期 | 时间 | 事项 | 参加人员 | 地点 |
|-----------------|-------------|-----------|--------------------|----------------------------|
| 8月25日 | 9:00—10:00 | 开幕式 | 领队 指导教师 参赛选手 | 牡丹江大剧院 |
| | 10:00—11:00 | 领队会、抽比赛时间 | 领队 | 牡丹江大剧院 |
| | 13:00—17:00 | 熟悉场地及封存设备 | 指导教师 参赛选手 | 黑龙江农业经济职业学院 教学主楼、农机运维中心 |
| 8月26日 -8月27日 | 7:30—20:00 | 比赛时间 | 参赛选手 | 黑龙江农业经济职业学院 教学主楼、农机运维中心 |
| 8月28日 | 14:30—15:30 | 闭幕式 | 领队 指导教师 参赛选手 | 牡丹江大剧院 |

备注：比赛时间可能会根据赛事进程略有调整，请及时关注联络群信息。

（四）食宿及交通安排

1.食宿安排：比赛期间，住宿地点由大赛组委会统一安排，各院校自行预定，费用自理。比赛当日，参赛选手的午餐由承办院校承担，统一配送，领队和指导教师可到学校食堂用餐，费用自理。其余时间，参赛队伍自行用餐。

2.交通安排：承办院校负责参赛队伍报到、开闭幕式和比赛日的接送工作。

（五）其他

1.报到时，领队、指导教师和参赛选手须携带身份证、学生证原件，并提交以下材料：选手身份证复印件1份（A4纸，正反面印在同一页，加盖学校公章）、学生证复印件1份（A4纸，加盖

学校公章)；二级甲等及以上医院提供的体检报告单(出具时间须在报到日前1个月内)；领队、指导教师和参赛选手意外伤害险参保证明原件或复印件(A4纸)；参赛选手、领队、指导教师个人一寸照片2张(背面标明姓名)。

2.参赛选手检录时须携带身份证、学生证原件，以便核实参赛资格。检录时证件不全的参赛选手将不允许参赛。

3.参赛选手须佩戴参赛证件，凭场次工位号进入赛场，进入赛场不得携带除自带设备清单上的任何通讯工具、电子书、存储设备、照相及录像设备等，并接受裁判检查，所有自带设施上或相关展示内容中不得有任何标识(如省份、学校名称、校徽、字母、数字、品牌LOGO等)。

4.参赛选手比赛期间须穿着承办院校提供的统一T恤，其他服装上不得有任何标识(如省份、学校名称、校徽、字母、数字、品牌LOGO等)，不得佩戴任何发饰、首饰。

5.参赛院校提交参赛承诺书，承诺以下事项：

(1) 已为参赛队所有人员(领队、指导教师、参赛选手)统一购买人身意外伤害保险。

(2) 已组织参赛队所有人员体检，领队、指导教师、参赛选手均无既往病史、患有严重疾病。

接待温馨提示

亲爱的参赛选手、评委老师、各位来宾：

欢迎您莅临黑龙江农业经济职业学院，共赴2025年世界职业院校技能大赛“现代农业”赛道争夺赛的赛场！赛期将至，现将相关事宜整理如下，以作参考。

1.请提前规划好出行交通，注意路途安全。妥善保管出行票据，以便回原单位报销。

2.参赛选手报到时，请提前准备好必要的参赛材料，如身份证明、参赛证件、竞赛工具等。若有任何疑问或遗失务必尽早联系组委会。

3.为保障比赛时间，建议各参赛队从给定的名单中预订酒店，便于统一接送。

4.学校在报到日、开赛日、比赛日、闭赛日等重要时段，均安排大巴车辆进行参赛队员接送服务。学校将安排志愿者团队与各参赛队伍对接联络。

5.天气预报显示，8月22日—28日牡丹江气温在16~26℃，早晚温差较大，请大家酌情携带衣物。同时，建议大家带好保温杯和常用药品，做好安全防护。比赛期间遇到任何问题或需要帮助，请随时联系工作人员和志愿者，我们会竭尽全力为大家服务。

祝您工作顺利，生活顺意！

八、安全管理

（一）应急组织机构及职责

1.成立赛事应急指挥中心，由承办校会同应急管理部门，负责全面指挥和协调应急处置工作。包括制定和完善安全应急预案；组织培训和应急演练；在事故发生时，迅速做出决策，指挥各应急小组开展救援工作等。

2.应急指挥中心下设防疫保障组、消防安全组、交通保障组、食品安全组、设备保障组、电力供应保障组、网络安全保障组、自然灾害应对组、人身安全保障组等 9 个保障组。

（1）防疫保障组：由牡丹江市卫健委、120 急救、承办校卫生所组成。负责落实赛事期间的疫情防控；传染病发现和救治处置。

（2）消防安全组：由西安消防大队、东安消防大队、承办校保卫处组成。负责检查消除场馆消防设施隐患；开展消防安全培训与演练；及时处置突发火灾事故。

（3）交通保障组：由牡丹江市西安区交警大队、东安区交警大队，承办校保卫处、党政办组成。负责开闭幕式、赛事期间周边交通疏导与管制，规划停车区域，保障交通畅通和人员安全。

（4）食品安全组：由市场监督管理局、承办校总务处餐饮中心组成。负责监管赛事期间餐饮服务，确保食品采购、加工、储存等环节安全。

（5）设备保障组：由设备技术保障人员和承办校相关人员组成。负责对大赛使用的设备进行检查和维护，确保设备正常运行；在设备出现故障时，及时进行维修和更换。

（6）电力供应保障组：由东安区电业局、承办校总务处组成。负责保障赛事期间电力稳定供应，配备应急发电设备，及时处理电力故障。

（7）网络安全保障组：由公安局网安支队、承办校党政办、组宣部组成。负责维护赛事期间网络系统安全；防止网络攻击和数据泄露，保障赛事信息传输顺畅；及时处置网络舆情事件。

（8）自然灾害应对组：由西安防汛指挥部、西安气象局、西安水利局、承办校总务处组成。负责关注气象信息；开展赛事场所、设备设施安全检查；组织人员疏散和救援。

（9）人身安全保障组：由市公安局西安分局、东安分局，承办校学工部、保卫处组成。负责开闭幕式、赛事现场及周边治安管理工作；预防和处理人身伤害事件；维护现场秩序。

（二）安全操作规程

1. 赛项安全管理要求

为了确保竞赛的顺利进行，采取切实有效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。本赛项建立相应安全管理机构，负责赛项筹备和比赛期间的各项安全工作。

（1）承办学校制定有关安全工作预案。

（2）赛项执委会在赛前对竞赛现场、住宿场所和交通保障进行安全考察，排除安全隐患。

（3）竞赛期间，赛场周围设立警戒线，防止无关人员进入，避免发生意外事件。竞赛期间所有车辆、人员均应凭证进入赛区。

（4）承办院校负责制定赛场的人员疏导方案。

（5）承办院校提供稳定的水、电等竞赛与生活必备的资源，并有供电应急设备。安保、公安、医护、消防、设备维修和电力抢险人员待命，以防突发事件。

（6）严格遵守国家相关法律法规，保护个人隐私和人身自由。

（7）赛场严禁无关人员携带通讯、照相摄录设备进入。

（8）竞赛期间，承办学校统一安排参赛选手和指导教师驻地与赛地交通。

2.比赛环境安全管理要求

（1）在赛前组织专人对比赛现场、住宿场所和交通保障进行考察，并对安全工作提出明确要求。

（2）承办单位提供保证应急预案实施的条件。对于比赛内容涉及大用电量、易发生火灾等情况的赛项，必须明确制度和预案，并配备急救人员与设施。

（3）严格控制与参赛无关的易燃易爆以及各类危险品进入比赛场地。

（4）赛场环境中如存在人员密集、车流与人流交错的区域，设置齐全的指示标志。

（5）竞赛期间，赛项承办院校在赛场设置医务室，服务赛事人员。

（6）参赛选手、赛项裁判、工作人员严禁携带通讯、摄录设备和未经许可的记录用具进入比赛区域；如确有需要，由赛项承办单位统一配置，统一管理。赛项根据需要配置安检设备，对进入赛场重要区域的人员进行安检。

3.生活条件要求

（1）竞赛期间，原则上由赛项承办院校统一安排参赛选手与指导教师的食宿，并特别关注并尊重少数民族参赛人员的宗教信仰及文化习俗，依据国家民族、宗教政策妥善安排其饮食起居。

（2）竞赛期间安排的住宿场所应具有旅游业经营许可资质。

（3）各赛项的安全管理，除必要的安全隔离措施外，应严格遵守国家相关法律法规，保护个人隐私和人身自由。

4.参赛队责任

（1）在组织队伍参赛时，须为参赛队所有人员统一购买大赛离校至返校期间的人身意外伤害保险。出发前须统一组织对参赛队所有人员进行体检，掌握领队自身、指导老师、参赛选手的身体状况；有既往病史、患有严重疾病者不得参加比赛。因身体原因无法参赛的，参照本办法中的“人员变更”相关要求执行。

（2）各参赛队须制定相关安全管理制度，落实安全责任制，确定安全责任人，签订安全承诺书，与赛项责任单位一起共同确保参赛期间参赛人员的人身财产安全。

（3）各参赛单位须加强对参赛人员的安全管理及教育，并与赛场安全管理对接。

（三）突发事件紧急处理办法

比赛期间发生意外事故，发现者应第一时间报告赛项组委会，同时采取措施避免事态扩大。赛项执委会应立即启动预案予以解决并报告赛区组委会。赛项出现重大安全问题可以停赛，是否停赛由赛区组委会决定。事后，赛区执委会应向大赛执委会报告详细情况。

1.车辆及交通安全应急预案

（1）学校与提供大赛接送参赛人员和大赛工作人员任务的单位签署运输合同和保障安全协议，双方均有专人负责接送车辆调度。

（2）公安、交警协同保障接送车辆在接送途中的运行顺畅和安全。

（3）比赛期间安保组安排专人负责学校停车场内安全保卫工作，负责车辆有序进出和停放的指挥，确保秩序正常。车辆停放现场配备一定数量的干粉灭火器，便于应急救援。

（4）遇紧急或突发事件时，保持冷静，及时报告现场工作人员。现场工作人员根据事件类型及时报交保障组、消防安全组等，同时妥善处理各类险情及事故，在第一时间保护好现场，及时联系120、119，开展抢救伤员，协助公安机关做好调查及事后处理工作。

2.宾馆酒店住宿安全应急预案

（1）学校与参赛人员和大赛工作人员所住宿的宾馆酒店签署酒店安全协议，检查、督导落实执行情况。

（2）比赛期间学校与协议单位均专人负责参赛人员的住宿、饮食安全，协助治安、卫生防疫、消防等部门巡查、督导安全协议执行情况，确保秩序正常、安全稳定，防止非工作、比赛人员进入参赛人员房间，干扰和影响他们的休息、工作。

（3）各参赛人员和大赛工作人员要熟悉所住宾馆酒店地理位置及房间通道方向，安全出口标识及位置。如遇突发紧急情况时，迅速报警，并能采取相应的措施开展防护自救和逃生撤离。

（4）住宿人员要保管好个人贵重物品、器材等，防止财物被

盗或丢失。

（5）救助报警电话：火警 119、报警 110、医疗救护 120、交警 122。

3.比赛场地和活动举办地安全应急预案

（1）公安机关派驻民警协同学校禁止非比赛选手和工作人员进出开闭幕式场地、比赛场地，禁止其他社会人员进入校园。

（2）社会不法人员袭扰比赛和活动处理办法。如果发生进入比赛场地和活动举办地附近或滋事，现场人员立即报告并劝说离开。若无效，则现场民警及时参与制止，并及时向赛事领导组汇报，根据情况组织人员撤离转移，等待救援，比赛现场有 110 警车、120 救护车。

（3）场地内发现不明物体（装置）事件处理办法。发现不明物体（装置），立即向公安部门和赛事安全领导小组报告，并及时设置隔离带，封锁和保护现场，同时迅速组织参赛师生和大赛工作人员紧急疏散，等待公安等有关部门进行处理。

（4）噪音污染、空气污染、饮用水污染事件处理办法。发现大赛活动饮用水污染，紧急对水源进行有效隔离，并立即向卫生防疫部门和领导小组报告，同时组织相关人员对中毒人员进行救治。发现噪音污染和空气污染，则由城管部门责令停止污染。

（5）爆炸事件处理办法。活动场地发生爆炸事件后，消防安全组迅速组织人员进行救援，并立即向公安等部门和领导小组报告。及时设置隔离带，封锁和保护现场，迅速疏散人员，迅速采取有效措施消除继发性危险，防止次生事故发生。认真配合公安消防部门

做好物证搜寻、排除险情工作，防止再次发生爆炸事故。

（6）火灾事故处理办法。比赛和活动举办地发生火灾事故，第一时间全力组织参赛师生和工作人员疏散和自救工作，启动学校灭火器、消火栓、多功能洒水车实施灭火，同时立即向 119 指挥中心和赛事领导组报告，安排人员配合消防部门组织救人和灭火抢险工作。同时配合医疗机构妥善安置受伤人员。

（7）食物中毒或流行疾病事件处理办法。发生食物中毒事件或流行疾病事件，立即向卫生部门和赛事领导小组报告，并迅速组织人员将中毒者送至附近医院进行救治。现场有 120 救护车值守。

（8）设备故障处理办法。赛场监控、大屏发生设备故障，设备技术保障人员第一时间赶往现场，及时进行维修和更换。

（9）停电、触电事故处理办法。开闭幕式、比赛期间出现停电事故，稳定人员情绪，保持原地待命，不要随意走动，立即启动备用电源暂时恢复供电，快速检查电路情况，及时恢复供电。发生触电事故，立即关闭电源，剥离触电人员与电气线路或设备粘连，医务人员到达现场开展紧急救治或转院处置。

（10）网络安全事件处理办法。发生网络安全事件后，网安支队、学校党政办、组宣部立即核实信息来源，找到信息发布者或网络攻击源或数据泄露点等，开展联动应急处置。

（11）自然灾害处理办法。掌握气象信息，关注天气，发生地震或洪水灾害前，提前停赛，组织人员转移。发生地震，立即停赛，指挥师生抱头蹲桌下，震后有序撤离至操场空旷处，清点人数。发生洪水，立即暂停比赛，转移至地势高处，切断电源，备好救生器

材，加固门窗，等待救援，安抚人员情绪。

（12）信访投诉处理办法。若有社会人员借机上访，现场工作人员要耐心细致地做好劝解工作使其离开，若劝其不离，要立即向赛事领导小组及时汇报，防止事态扩大，确保赛事顺利进行，做好网络舆情监控。

（13）出现所有突发事件现场安保人员，应第一时间组织施救并及时上报。

（四）医疗服务导引

1.比赛场地均有专职医师现场值班。

2.医护人员携带必备药品，值班医师现场及时处置。

3.如出现休克、心脏病发作等重症疾病，医生在现场第一时间紧急救护的同时，立即用救护车送往医院救治。

（五）赛场消防安全疏散图

赛场消防疏散示意图、农机运维中心赛场区域消防疏散示意图见图7、8、9。

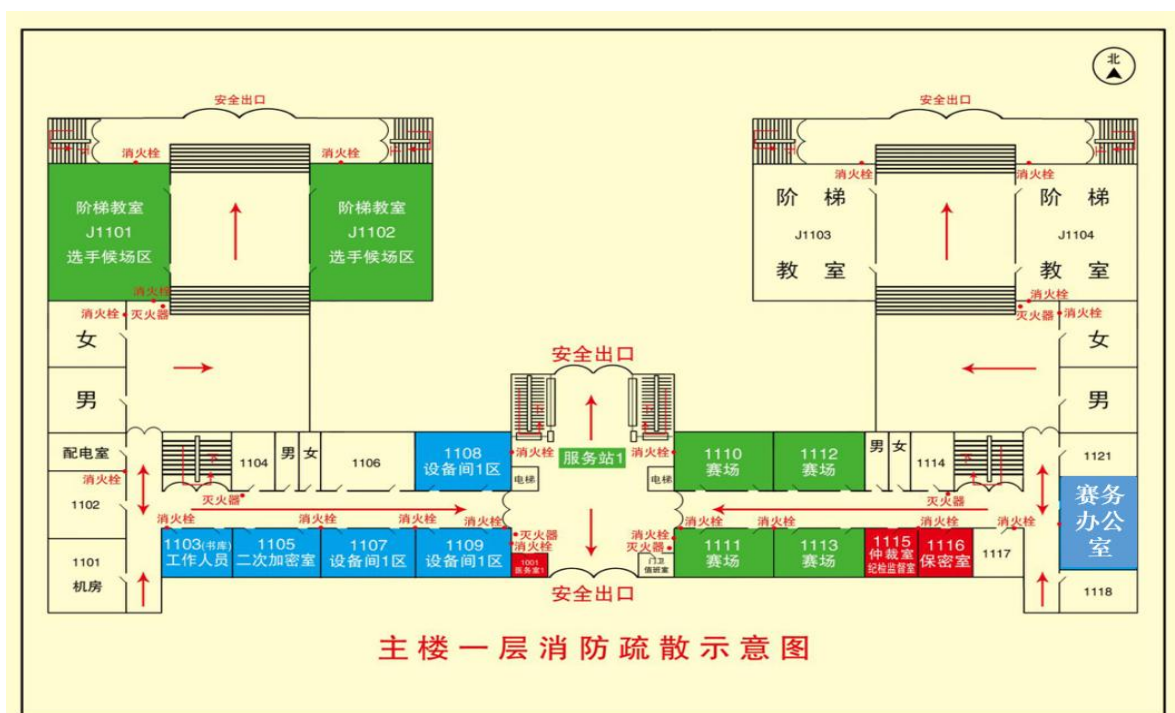


图 7 主楼一层赛场消防疏散示意图

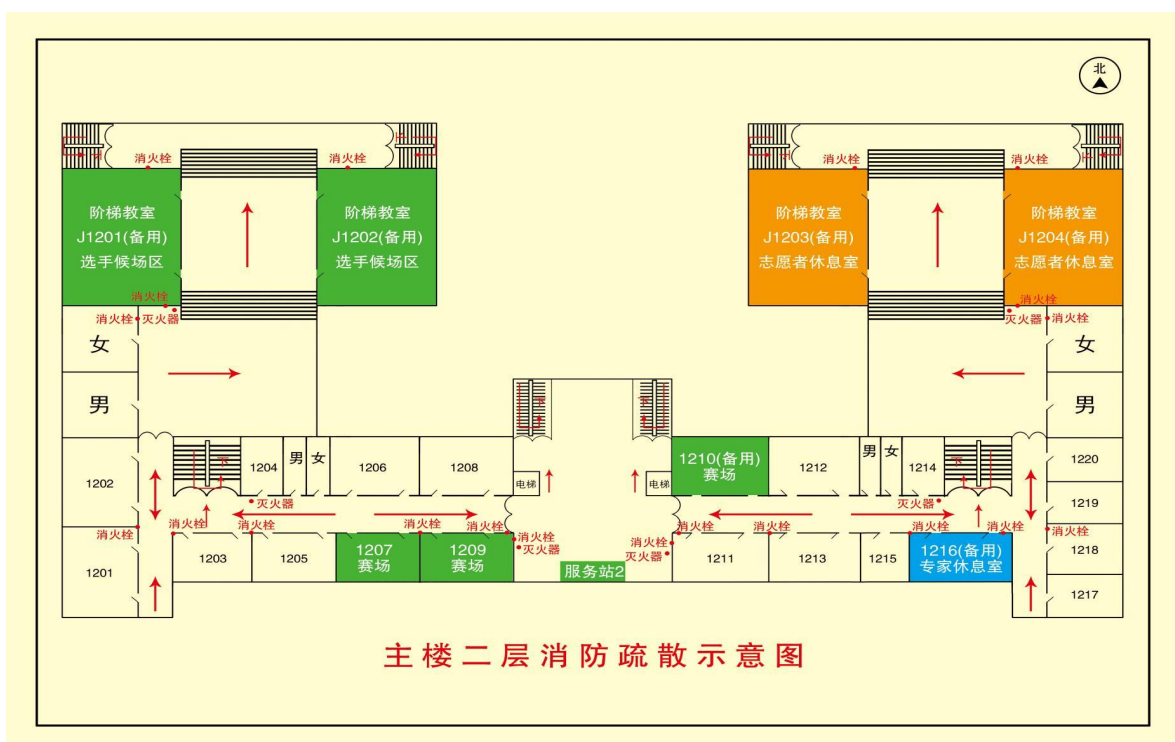


图 8 主楼二层赛场消防疏散示意图

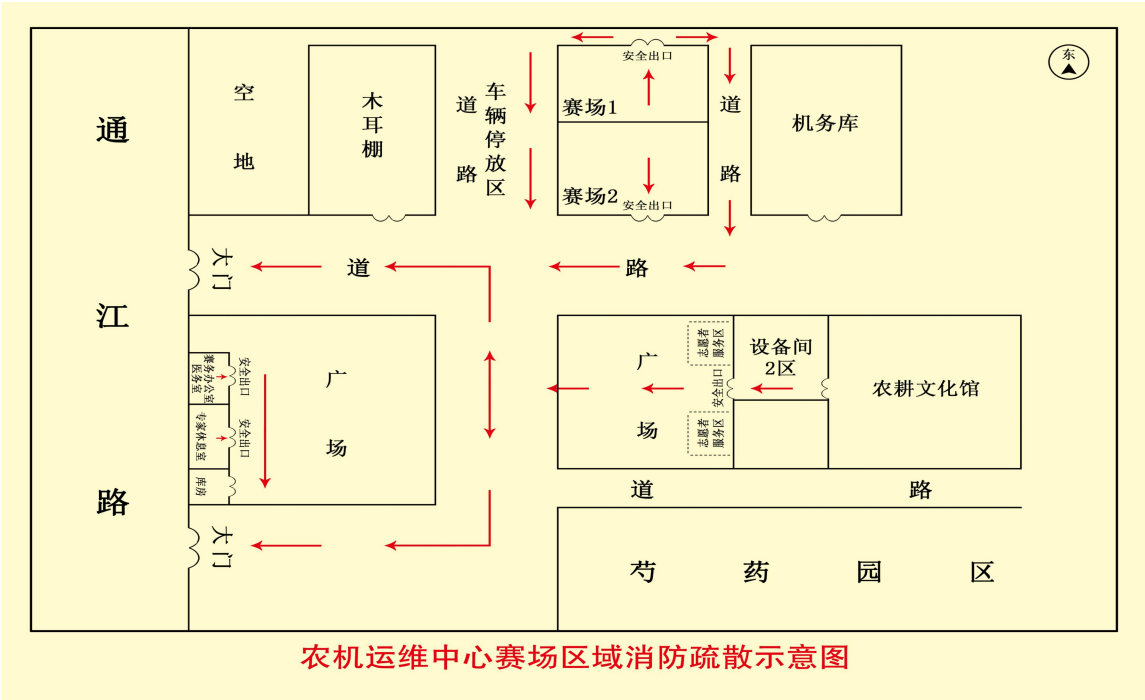


图 9 农机运维中心赛场区域消防疏散示意图

2025年世界职业院校技能大赛—现代农业 赛道（中职组）承办单位安全保障责任承诺书

为确保 2025年世界职业院校技能大赛—现代农业赛道（中职组）（以下简称“大赛”）顺利进行，及时排除安全隐患，防止安全事故和群体事件的发生，黑龙江农业经济职业学院安全第一责任人姜桂娟郑重承诺如下：

1.我单位法人代表是安全保障的第一责任人，承诺在大赛期间安排好值班工作，保证24小时通信畅通，并配合赛区执委会做好安全保障工作。

2.成立以单位法人代表牵头的安全保障工作小组，负责本次大赛的安全保卫工作。

3.提前做好工作人员的安全教育培训，及时与赛区执委会沟通。做好大赛前的安保预案。

4.工作人员要严格履行岗位职责，认真开展安全隐患排查工作，严格落实安全管理制度，确保大赛期间不出现任何安全事故和群体性事件。

5.加强对比赛场地和相关活动区域的管理，落实参加比赛选手和相关人员的各项安全。对突发事件（如医疗事故、火灾

等)要有具体的应急预案, 发现问题及时处理并上报赛区执委会。

6.本承诺书一式两份, 赛区执委会、赛事承办单位各执一份。

以上是我单位的郑重承诺, 如因管理不到位或出现问题处理不及时造成严重后果将追究我单位负责人相关责任。

赛事承办单位(盖章):

安全第一责任人(签名):

2025年 月 日

九、赛场导图

（一）学校地理位置

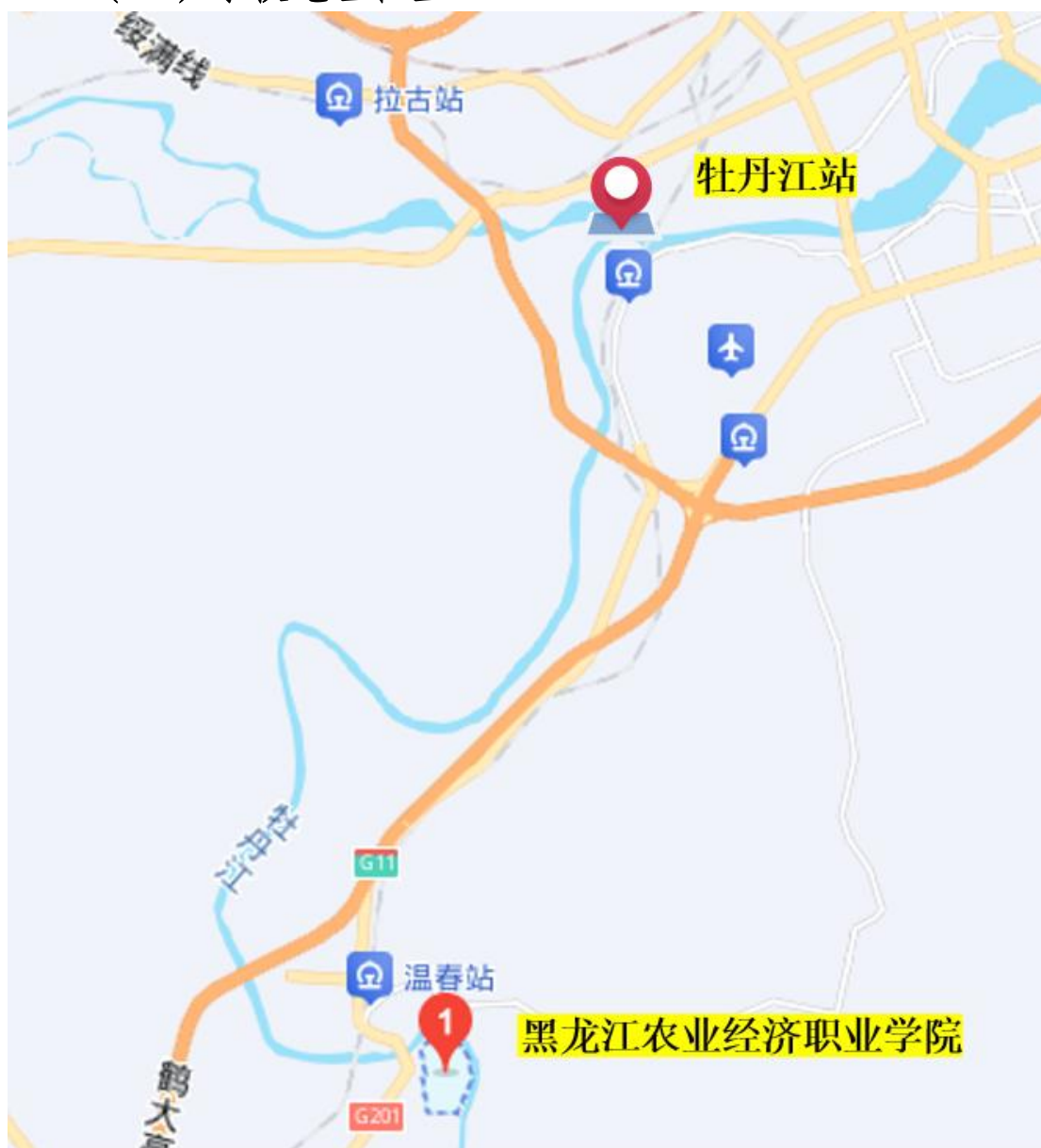


图10 学院区位图

（二）大赛场地图

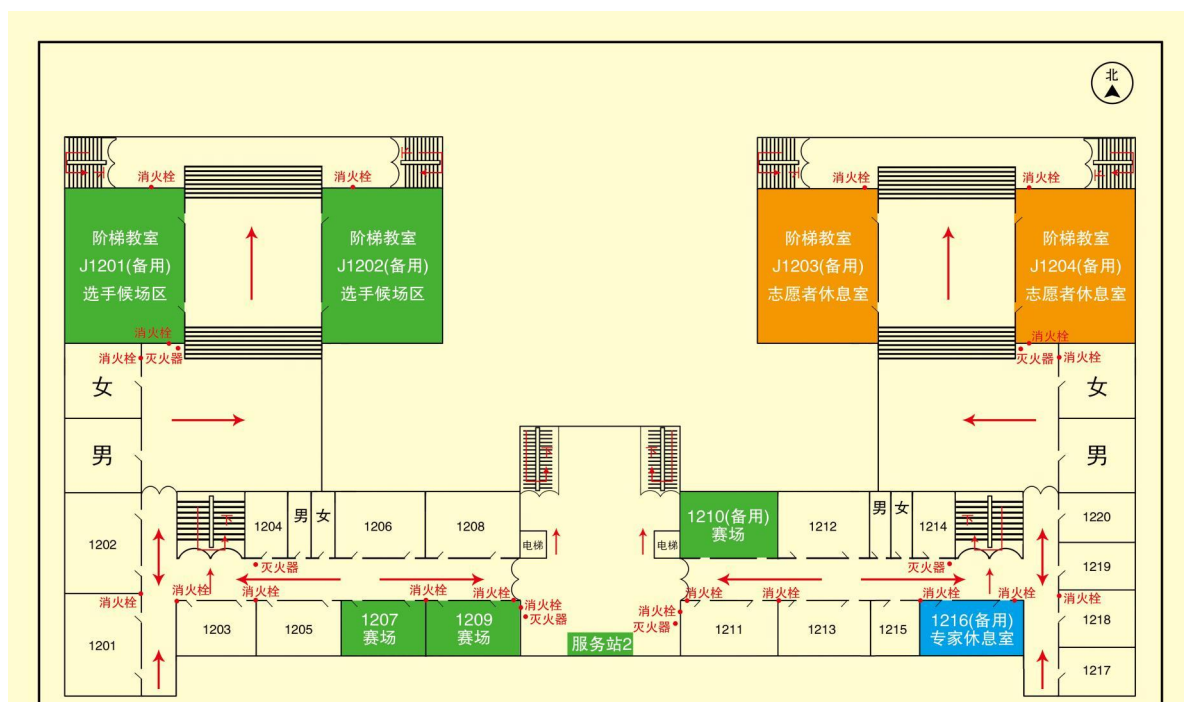
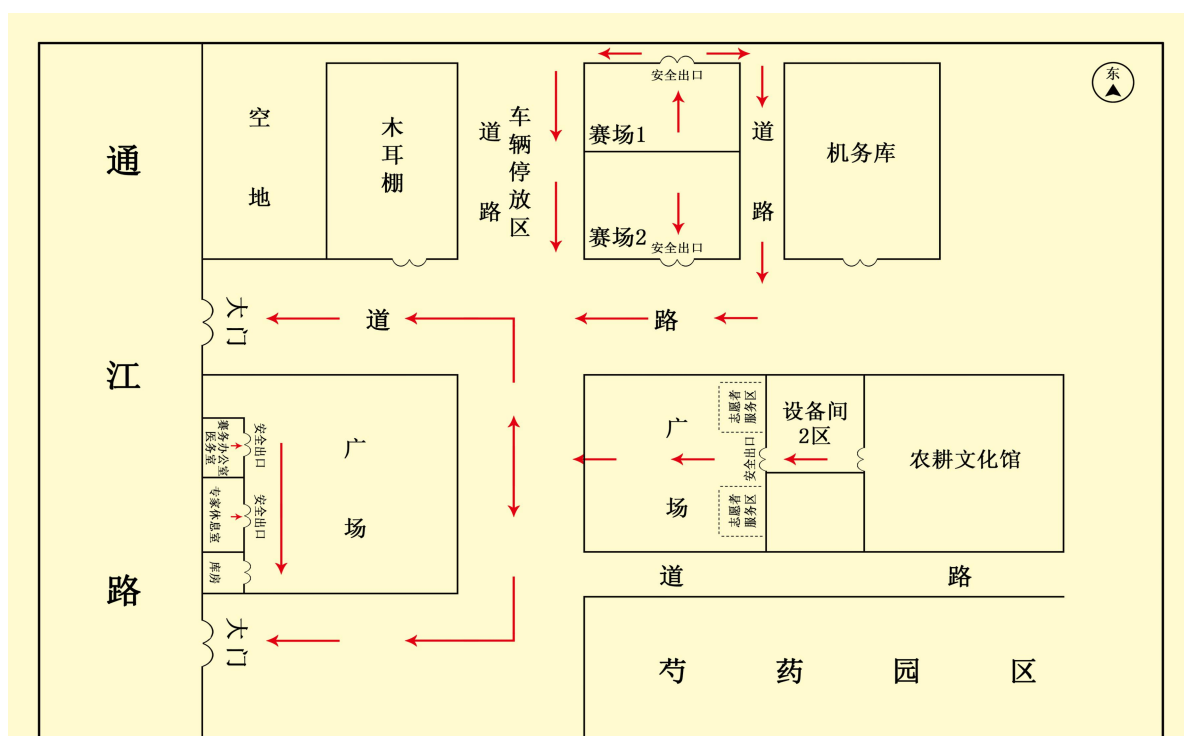


图13 主楼二楼布局图



农机运维中心赛场区域消防疏散示意图

图14 农机运维中心布局图

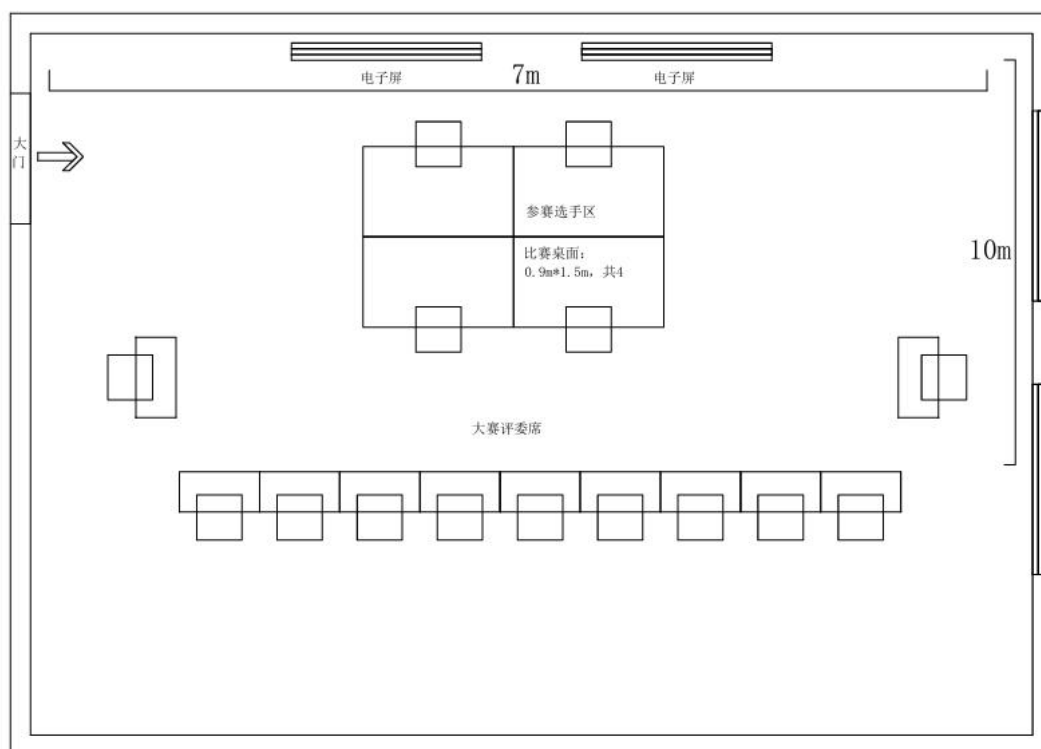


图15 教学主楼比赛场地布置图

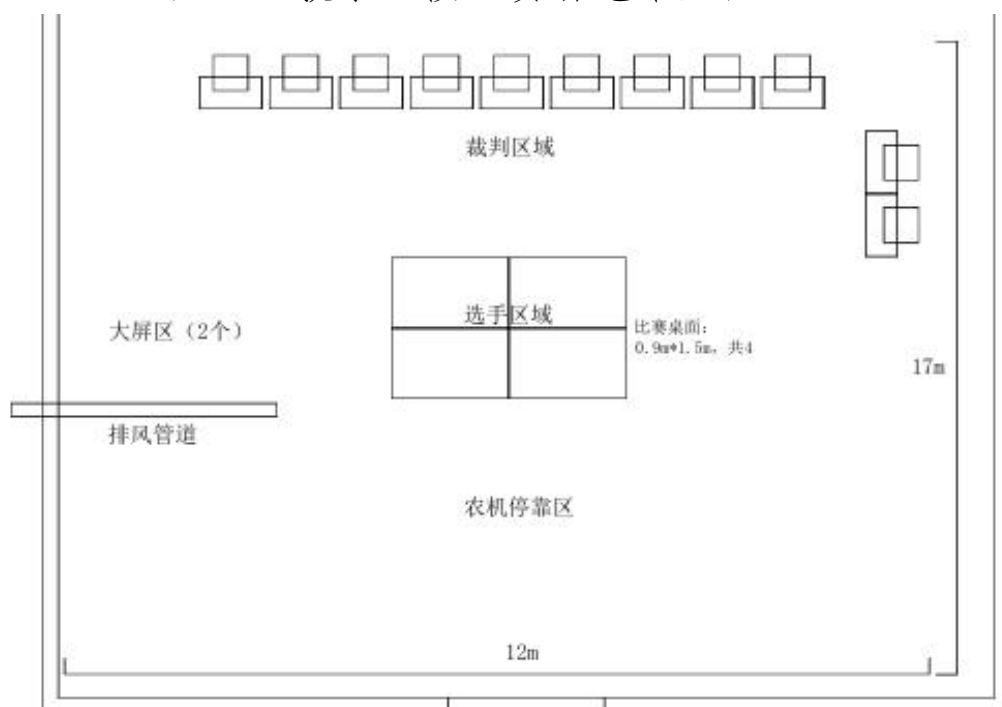


图16 农机运维中心比赛场地布置图

十、参赛队名单

| 序号 | 代表队名称 | 人员类型 | 姓名 | 联系电话 |
|----|--------------------------------|------|---------------|-------------|
| 1 | 北京市昌平职业学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 赵小平 | 13811011071 |
| | | 指导教师 | 赵孟佳 | 18813155287 |
| | | 指导教师 | 陈秀莉 | 13552977602 |
| 2 | 襄汾县职业技术教育中心- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 王艳萍 | 13633576498 |
| | | 指导教师 | 宋婷婷 | 13834349578 |
| | | 指导教师 | 王娟 | 13353573311 |
| 3 | 襄汾县职业技术教育中心- 现代农业赛道-2 队 | 领队 | 王艳萍 | 13633576498 |
| | | 指导教师 | 宋婷婷 | 13834349578 |
| | | 指导教师 | 王娟 | 13353573311 |
| 4 | 西安市高陵区职业技术教育中心- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 曹海平 | 18149339030 |
| | | 指导教师 | 刘克生 | 13772177437 |
| | | 指导教师 | 闫召萌 | 13087567427 |
| 5 | 洛川县职业中等专业学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 王建民 | 13992182951 |
| | | 指导教师 | 鲁春艳 | 15509118181 |
| | | 指导教师 | 屈小强 | 15991508938 |
| 6 | 望奎县职业高级中学- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 刘国辉 | 13664554244 |
| | | 指导教师 | 刘立 | 18846069859 |
| | | 指导教师 | 程国栋 | 13945526175 |
| 7 | 富裕县职业技术教育中心学校-现 代农业赛道-1 队 | 领队 | 张双民 | 15174600660 |
| | | 指导教师 | 王贵双 | 13946265772 |
| | | 指导教师 | 王忠明 | 13945295277 |
| 8 | 海林市职业教育中心- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 崔红 | 13945357222 |
| | | 指导教师 | 于庆兰 | 15146306888 |
| | | 指导教师 | 叶璐 | 15776580701 |
| 9 | 浙江省诸暨市职业教育中心- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 刘柏炎 | 13867592765 |
| | | 指导教师 | 单旺杰 | 18357253703 |
| | | 指导教师 | 丁发平 | 13989517262 |
| 10 | 杭州市旅游职业学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 陈威民 | 13588850691 |
| | | 指导教师 | 屠伟伟 | 18058817420 |
| | | 指导教师 | 汪张杰 | 13336055817 |
| 11 | 甘肃省定西市临洮农业学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 王凤舞 | 18193282269 |
| | | 指导教师 | 杨艳丽 | 15025916345 |
| | | 指导教师 | 牟晓玲 | 18193253495 |
| 12 | 阿克苏地区沙雅中等职业技术学校 -现代农业赛道-1 队 | 领队 | 周广楼 | 13369979281 |
| | | 指导教师 | 艾孜买提 江·阿里木 | 18599187983 |
| | | 指导教师 | 张佳佳 | 18083920408 |
| 13 | 阿克苏地区中等职业技术学校-现 | 领队 | 褚志旺 | 18290885813 |

| 序号 | 代表队名称 | 人员类型 | 姓名 | 联系电话 |
|----|--|------|------|-------------|
| | 代农业赛道-1 队 | 指导教师 | 吴瑞 | 15199211587 |
| | | 指导教师 | 李重芬 | 18213367507 |
| 14 | 临沧市农业学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 赵晨 | 15126476002 |
| | | 指导教师 | 李如飞 | 18088389927 |
| | | 指导教师 | 李彦彦 | 18088389929 |
| 15 | 云南省文山农业学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 张平 | 18087671899 |
| | | 指导教师 | 赵艳 | 13887638717 |
| | | 指导教师 | 曾应江 | 15126757110 |
| 16 | 红河职业技术学院- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 朱自坤 | 15925380202 |
| | | 指导教师 | 张永平 | 13887355231 |
| | | 指导教师 | 赵娅红 | 15287103706 |
| 17 | 余姚市第二职业技术学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 徐柏林 | 13736028575 |
| | | 指导教师 | 郑晓红 | 13567895089 |
| | | 指导教师 | 王旺 | 15168361660 |
| 18 | 三明市农业学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 胡绍永 | 13950916856 |
| | | 指导教师 | 傅鸿达 | 13850897667 |
| | | 指导教师 | 林观钎 | 15860868067 |
| 19 | 福州旅游职业中专学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 高芳华 | 13675014021 |
| | | 指导教师 | 林燕群 | 18059109260 |
| | | 指导教师 | 封凯旋 | 15259959687 |
| 20 | 江西农业工程职业学院（中专部）- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 许振华 | 13870502827 |
| | | 指导教师 | 杨芳 | 15179507793 |
| | | 指导教师 | 孙桂琴 | 18379531529 |
| 21 | 赣州农业学校（赣州市赣县中等专 业学校）- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 李华斌 | 13970110730 |
| | | 指导教师 | 张向昱 | 18779093316 |
| | | 指导教师 | 陈丽帆 | 15083579056 |
| 22 | 泉州市农业学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 林忠义 | 13860729900 |
| | | 指导教师 | 王春芳 | 18960306262 |
| | | 指导教师 | 王金福 | 15059823203 |
| 23 | 拉萨市第一中等职业技术学校-现 代农业赛道-1 队 | 领队 | 欧晓慧 | 13618753932 |
| | | 指导教师 | 洛松邓增 | 17789953395 |
| | | 指导教师 | 张琛寿 | 18219783656 |
| 24 | 罗甸县中等职业学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 梁慧勤 | 13316219994 |
| | | 指导教师 | 付仁国 | 13765755936 |
| | | 指导教师 | 罗国宪 | 13885454320 |
| 25 | 习水县中等职业学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 吴晗 | 18198353068 |
| | | 指导教师 | 李桂生 | 18286200955 |
| | | 指导教师 | 谢学杰 | 15085036933 |
| 26 | 瓮安县中等职业学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 田明 | 13984444848 |
| | | 指导教师 | 王达俊 | 18084238249 |

| 序号 | 代表队名称 | 人员类型 | 姓名 | 联系电话 |
|----|-------------------------------|------|-----|-------------|
| | | 指导教师 | 田明 | 13984444848 |
| 27 | 遵义职业技术学院中职部- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 毛建兰 | 15348523833 |
| | | 指导教师 | 邱宁宏 | 13984947921 |
| | | 指导教师 | 江秋菊 | 18785271621 |
| 28 | 瓮安县中等职业学校- 现代农业赛道-2 队 | 领队 | 谢榜亚 | 18084238314 |
| | | 指导教师 | 谢榜亚 | 18084238314 |
| | | 指导教师 | 景立春 | 18185435678 |
| 29 | 海南省农业学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 王耀山 | 13907582603 |
| | | 指导教师 | 刘忠芹 | 17784625316 |
| | | 指导教师 | 何石兰 | 13647560375 |
| 30 | 博爱县职业中等专业学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 李贵立 | 13949682275 |
| | | 指导教师 | 王军利 | 15670885519 |
| | | 指导教师 | 窦秋平 | 13782806049 |
| 31 | 长垣职业中等专业学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 班卓昊 | 13937316801 |
| | | 指导教师 | 赵学敏 | 13849380224 |
| | | 指导教师 | 班卓昊 | 13937316801 |
| 32 | 禹州市中等专业学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 李国有 | 13693743827 |
| | | 指导教师 | 高清伟 | 13782390988 |
| | | 指导教师 | 刘海峰 | 13733690726 |
| 33 | 滁州市应用技术学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 冯吉付 | 13955059490 |
| | | 指导教师 | 宇荣泉 | 13855061396 |
| | | 指导教师 | 陈育妹 | 18900509261 |
| 34 | 滁州市应用技术学校- 现代农业赛道-2 队 | 领队 | 郑军 | 13955055678 |
| | | 指导教师 | 张燕 | 15855025774 |
| | | 指导教师 | 谢怀年 | 13965960259 |
| 35 | 德州市陵城区职业中等专业学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 刘肖雷 | 18501909634 |
| | | 指导教师 | 张雷 | 15628685630 |
| | | 指导教师 | 王欣 | 18253415200 |
| 36 | 泰安市岱岳区职业中等专业学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 吴海燕 | 18266522090 |
| | | 指导教师 | 刘中琰 | 15552655013 |
| | | 指导教师 | 毕德刚 | 13053871675 |
| 37 | 重庆市经贸中等专业学校-现代农业 业赛道-1 队 | 领队 | 杨万平 | 13983136156 |
| | | 指导教师 | 丁宁 | 13650580275 |
| | | 指导教师 | 李霜 | 13399865588 |
| 38 | 准格尔旗职业高级中学- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 高杰峰 | 15374925338 |
| | | 指导教师 | 王银梅 | 15047122602 |
| | | 指导教师 | 赵换霞 | 18548732928 |
| 39 | 土默特右旗职业技术教育中心-现代 农业赛道-1 队 | 领队 | 周金平 | 15048156788 |
| | | 指导教师 | 樊福元 | 15326725668 |
| | | 指导教师 | 张俊龙 | 18947223800 |

| 序号 | 代表队名称 | 人员类型 | 姓名 | 联系电话 |
|----|---------------------------------|------|-----|-------------|
| 40 | 上海农林职业技术学院-现代农业赛道-1 队 | 领队 | 成文竞 | 18116306603 |
| | | 指导教师 | 刘林 | 18344321012 |
| | | 指导教师 | 周鹏 | 18917983156 |
| 41 | 上海农林职业技术学院-现代农业赛道-2 队 | 领队 | 成文竞 | 18116306603 |
| | | 指导教师 | 肖艺 | 18001665699 |
| | | 指导教师 | 邓建玲 | 18918092027 |
| 42 | 广东生态工程职业学院-现代农业赛道-1 队 | 领队 | 吴刚 | 18312663539 |
| | | 领队 | 吴刚 | 18312663539 |
| | | 指导教师 | 侯连杰 | 13662392895 |
| 43 | 汨罗市职业中等专业学校-现代农业赛道-1 队 | 领队 | 游景飞 | 13874078552 |
| | | 指导教师 | 李强文 | 18821868287 |
| | | 指导教师 | 徐备 | 13762086685 |
| 44 | 汨罗市职业中等专业学校-现代农业赛道-2 队 | 领队 | 游景飞 | 13874078552 |
| | | 指导教师 | 王向阳 | 13973026629 |
| | | 指导教师 | 王金 | 15608492050 |
| 45 | 湘北职业中专学校-现代农业赛道-1 队 | 领队 | 黄志杰 | 15211233131 |
| | | 指导教师 | 周璇 | 18390661849 |
| | | 指导教师 | 丁钊寰 | 13307423963 |
| 46 | 大石桥市中等职业技术专业学校（职教中心）-现代农业赛道-1 队 | 领队 | 杜文新 | 15841729288 |
| | | 指导教师 | 殷秀波 | 13941775277 |
| | | 指导教师 | 毛金晶 | 18641750166 |
| 47 | 抚顺市农业特产学校-现代农业赛道-1 队 | 领队 | 唐志朝 | 13591566160 |
| | | 指导教师 | 王娟 | 18741379827 |
| | | 指导教师 | 刘海杰 | 18741379872 |
| 48 | 邢台现代职业学校-现代农业赛道-1 队 | 领队 | 张霄 | 18631965318 |
| | | 指导教师 | 王振军 | 13903199297 |
| | | 指导教师 | 侯勇 | 15227368096 |
| 49 | 河北省唐县职业技术教育中心-现代农业赛道-1 队 | 领队 | 游树楷 | 13933222905 |
| | | 指导教师 | 甄红丽 | 15175263198 |
| | | 指导教师 | 邵京肖 | 15933479650 |
| 50 | 涞源县职业技术教育中心-现代农业赛道-1 队 | 领队 | 郭志勇 | 13331290626 |
| | | 指导教师 | 王雪菲 | 15933917405 |
| | | 指导教师 | 苑新新 | 15032495616 |
| 51 | 盐源县职业技术中学校-现代农业赛道-1 队 | 领队 | 杨明富 | 18989232633 |
| | | 指导教师 | 郭方燕 | 18728904319 |
| 52 | 南江县小河职业中学-现代农业赛道-1 队 | 领队 | 张炳武 | 18981686697 |
| | | 指导教师 | 艾忠岩 | 18086932166 |
| | | 指导教师 | 杜利蓉 | 18180277760 |
| 53 | 江苏省沛县中等专业学校-现代农业赛道-1 队 | 领队 | 燕勇 | 15862279859 |
| | | 指导教师 | 厉广彬 | 15062130505 |

| 序号 | 代表队名称 | 人员类型 | 姓名 | 联系电话 |
|----|-------------------------------|------|-----|-------------|
| | | 指导教师 | 张进 | 15062130505 |
| 54 | 江苏省淮阴中等专业学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 蒋金虎 | 13915111826 |
| | | 指导教师 | 彭锐 | 15152397218 |
| | | 指导教师 | 周浩 | 15252379609 |
| 55 | 盐城生物工程高等职业技术学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 李长根 | 18252261758 |
| | | 指导教师 | 陈丽 | 15950216066 |
| | | 指导教师 | 谢英添 | 15705116773 |
| 56 | 江苏省句容中等专业学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 陈春华 | 13862435811 |
| | | 指导教师 | 王嘉靖 | 18252959129 |
| | | 指导教师 | 吴丽 | 13625264526 |
| 57 | 广西钦州农业学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 李运光 | 13977285563 |
| | | 指导教师 | 李彬彬 | 13607775765 |
| | | 指导教师 | 梁秀芳 | 13877780958 |
| 58 | 舒兰市职业高级中学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 杨艳辉 | 15981275066 |
| | | 指导教师 | 杨艳辉 | 15981275066 |
| | | 指导教师 | 王文玲 | 15886261218 |
| 59 | 兴山县职业教育中心- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 乔长英 | 15090918988 |
| | | 指导教师 | 马花 | 15872482896 |
| | | 指导教师 | 刘潇 | 18995885163 |
| 60 | 鄯西县职业技术学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 郭志 | 15209289138 |
| | | 指导教师 | 宋方祥 | 13636157299 |
| | | 指导教师 | 丁迎芳 | 15972580582 |
| 61 | 阜阳理工学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 张晖 | 13966555581 |
| | | 指导教师 | 刘洋 | 15357693933 |
| | | 指导教师 | 张娟 | 18096475137 |
| 62 | 瓦房店市第一中等职业技术专业学校-现代农业赛道-1 队 | 领队 | 官翠 | 13478677572 |
| | | 指导教师 | 姜道锟 | 15904256117 |
| 63 | 北京市园林学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 包永霞 | 15210505232 |
| | | 指导教师 | 包永霞 | 15210505232 |
| | | 指导教师 | 史文悦 | 13810720686 |
| 64 | 山西省农业机械化学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 张肖洁 | 15536359577 |
| | | 指导教师 | 师彦慧 | 18295910566 |
| | | 指导教师 | 王起超 | 18634869606 |
| 65 | 平度市职业教育中心学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 纪晓军 | 15553233985 |
| | | 指导教师 | 毕建刚 | 18053855915 |
| | | 指导教师 | 李玉超 | 13687657125 |
| 66 | 深圳市龙华职业技术学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 谢建鹏 | 13692291807 |
| | | 指导教师 | 李土权 | 13692291807 |
| | | 指导教师 | 黄泽均 | 18718696755 |
| 67 | 甘肃省高台县职业中等专业学校- | 领队 | 潘学颖 | 18093626965 |

| 序号 | 代表队名称 | 人员类型 | 姓名 | 联系电话 |
|----|--------------------------------|------|------|-------------|
| | 现代农业赛道-1 队 | 指导教师 | 潘学颖 | 18093626965 |
| | | 指导教师 | 王振华 | 13993647158 |
| 68 | 金塔汽车维修中等专业学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 赵生明 | 15193778853 |
| | | 指导教师 | 赵生明 | 15193778853 |
| | | 指导教师 | 宋拴强 | 17794162602 |
| 69 | 巴州红旗中等职业学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 王健 | 15233353811 |
| | | 指导教师 | 梅含 | 18899676770 |
| | | 指导教师 | 王健 | 15233353811 |
| 70 | 大通回族土族自治县职业技术学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 马占海 | 13897605154 |
| | | 指导教师 | 马占海 | 13897605154 |
| | | 指导教师 | 阿怀成 | 13997316074 |
| 71 | 从江县职业技术学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 李盛文 | 18685550210 |
| | | 指导教师 | 王清扬 | 18096086620 |
| | | 指导教师 | 张山玺 | 18314442632 |
| 72 | 湄潭县中等职业学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 阴华波 | 18786784937 |
| | | 指导教师 | 冯海涛 | 17685210226 |
| | | 指导教师 | 卯翔 | 13885732617 |
| 73 | 海南省机电工程学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 刘冬生 | 13976922159 |
| | | 指导教师 | 刘仁 | 18976253737 |
| | | 指导教师 | 符策大 | 18976253737 |
| 74 | 日喀则市第二中等职业技术学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 央啦 | 13658981535 |
| | | 指导教师 | 朗珍旺姆 | 13648931724 |
| | | 指导教师 | 央啦 | 13658981535 |
| 75 | 安顺市平坝区中等职业学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 黄存菊 | 18383353678 |
| | | 指导教师 | 刘尚国 | 13765359055 |
| 76 | 郑州市国防科技学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 段峰 | 13253458555 |
| | | 指导教师 | 张兴远 | 13838336225 |
| | | 指导教师 | 穆书洋 | 15838379879 |
| | | 指导教师 | 刘宝仁 | 13995216819 |
| | | 指导教师 | 马睿 | 18169116751 |
| 77 | 山东省淄博市工业学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 孙建东 | 13869349092 |
| | | 指导教师 | 王洪强 | 13668837318 |
| | | 指导教师 | 焦守君 | 17606435469 |
| 78 | 重庆市农业学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 黄建兰 | 13647613447 |
| | | 指导教师 | 黄建兰 | 13647613447 |
| | | 指导教师 | 李林芷 | 13896188015 |
| 79 | 杭锦后旗职业教育中心- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 郭志明 | 15804785592 |
| | | 指导教师 | 武乐 | 15134983481 |
| | | 指导教师 | 郭志明 | 15804785592 |
| 80 | 广州市番禺区职业技术学校- | 领队 | 谢立果 | 15920385896 |

| 序号 | 代表队名称 | 人员类型 | 姓名 | 联系电话 |
|----|--|------|-----|-------------|
| | 现代农业赛道-1 队 | 指导教师 | 胡梓健 | 13724128678 |
| | | 指导教师 | 黄浩添 | 13160861686 |
| 81 | 营口市农业工程学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 刘大柱 | 13940778828 |
| | | 指导教师 | 王辉 | 18640786698 |
| | | 指导教师 | 冷佳锋 | 18340677217 |
| 82 | 河北省科技工程学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 李晓光 | 13933268736 |
| | | 指导教师 | 王朋 | 13103121067 |
| 83 | 广西水产畜牧学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 黄菊 | 13737764411 |
| | | 指导教师 | 黄菊 | 13737764411 |
| | | 指导教师 | 梁芬 | 18276742350 |
| 84 | 广西南宁高级技工学校 (广西南宁技师学院) - 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 张清梅 | 13977128319 |
| | | 指导教师 | 周冠有 | 18977177620 |
| | | 指导教师 | 吴三超 | 19127035545 |
| 85 | 长春职业技术学校- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 曲志鹏 | 18543172518 |
| | | 指导教师 | 曲志鹏 | 18543172518 |
| | | 指导教师 | 孙奎龙 | 17549639888 |
| 86 | 磐石市职业教育中心- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 王云龙 | 13904447273 |
| | | 指导教师 | 苗苗 | 18643232191 |
| | | 指导教师 | 杨文旭 | 17643099827 |
| 87 | 江陵县职业教育中心- 现代农业赛道-1 队 | 领队 | 樊友良 | 18086358150 |
| | | 指导教师 | 胡宇 | 18727414544 |
| | | 指导教师 | 范方华 | 19186081698 |



技炫青春 能创未来

SKILLED YOUTH SHINING FUTURE



2025 年 8 月