

附件 1.

## 2024 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛 首届北斗时空智能应用作品开发赛项区域选拔赛 (第二场) 须知及名单

### 一、决赛时间和地点

1. 选手报到时间：11 月 1 日 13:00–15:00
2. 赛前培训：11 月 2 日（自愿参加）
3. 赛前说明会时间：11 月 2 日下午 16:00–16:30  
(地点：苏州市职业大学天阔楼 102)
4. 竞赛时间：11 月 3 日
5. 竞赛地点：苏州市职业大学（流韵楼）

### 二、报到地点及联系人

报到地点：维也纳国际大酒店苏州大学城店

报到联系人：周凡凡（13971161673）曹莹（13545365191）

报到地址：江苏省苏州市吴中区吴中大道 1109 号

#### 市内乘车路线：

序号	始发站	交通路线
1	苏州火车站	打车：约50元，30分钟 地铁4号线（同里方向，红庄站换乘）→地铁4号支线（木里方向）→越溪站下车（5号口出）
	苏州站北广场汽车客运站	
	苏州汽车客运北站	

2	苏州高铁北站	地铁2号线（桑田岛方向，苏州火车站换乘）→地铁4号线（同里方向，红庄站换乘）→地铁4号支线（木里方向）→越溪站下车（5号口出）
3	苏州南门汽车客运站	快线6号/101路/933路（迎春路宝带东路北站换乘）→地铁3号线（苏州新区火车站方向，宝带路站换乘）→地铁4号线（同里方向，红庄站换乘）→地铁4号支线（木里方向）→越溪站下车（5号口出）
4	苏州汽车客运西站	地铁3号线（唯亭方向，宝带路站换乘）→地铁4号线（苏州同里方向，红庄站换乘）→地铁4号支线（木里方向）→越溪站下车（5号口出）
5	吴江汽车客运站	地铁4号线（龙道浜方向，红庄站换乘）→地铁4号支线（木里方向）→越溪站下车（5号口出）
6	报道酒店-学校	打车：约10元，5分钟 步行：约10-20分钟

### 三、食宿缴费安排

选拔赛期间执委会对参赛队不收取任何费用，参赛及比赛期间的交通、住宿、餐饮统一安排，费用自理。

为提前安排食宿，请参加决赛单位于10月22日前将《区域选拔赛（第二场）参赛回执单》（附件1）发送至742382572@qq.com邮箱，联系人周凡凡（13971161673）曹莹（13545365191）。

### 四、表彰与奖励

1.以参赛队最终比赛队伍数成绩为依据，选拔赛以实际参赛队数成绩为依据，设一等奖占比10%，二等奖占比20%，三等奖占比30%，其他选手颁发优秀奖。按获奖等级颁发荣誉证书。

选拔赛以最终下场比赛队伍数为依据，确定晋级名单。

### 五、注意事项

1.大赛动态和相关信息请及时关注苏州赛区、北斗时空智能应用作品开发赛项官方报名交流QQ群：335842994。

2.参加赛事的教师和选手，自行购买意外保险，确保竞赛操作和往返交通安全。

3.参赛选手凭参赛证、有效身份证件（身份证、护照）、学生证参赛。若证件不齐全，禁止参赛。提醒各位选手提前办理相关证件手续（身份证证件丢失需提供当地公安机关证明、学生证丢失需提供本校教务部门开具的证明）。

4.选手报到时需提供保险单纸质版文件以及身份证、学生证复印件。若证件不齐全，禁止参赛，提醒各位选手提前办理相关证件手续（身份证证件丢失需提供当地公安机关证明、学生证丢失需提供本校教务部门开具的证明）。

## 六、2024 一带一路暨金砖大赛之首届北斗时空智能应用作品开发赛 项区域选拔赛（第二场）参赛名单

区域选拔赛（第二场）参赛名单					
组别	地区	参赛单位	选手 1	选手 2	团队序号
高职组	浙江省	浙江机电职业技术大学	黄言恒	张宇晟	第 1 队
高职组	陕西省-西安市-长安区	西安科技大学高新学院	任天赐	邵鹏飞	第 1 队
高职组	浙江省	浙江机电职业技术大学	朱昶渝	金鑫程	第 2 队
高职组	浙江省	浙江机电职业技术大学	黄晨浩	吕游	第 3 队
高职组	新疆维吾尔自治区	新疆铁道职业技术学院	李双洋	张敏	第 1 队
高职组	新疆维吾尔自治区	新疆铁道职业技术学院	任昊	赵嘉文	第 2 队
高职组	新疆维吾尔自治区	新疆铁道职业技术学院	邵继贤	瞿新	第 4 队
高职组	新疆维吾尔自治区	新疆铁道职业技术学院	李彬	代瑞钰	第 5 队
高职组	新疆维吾尔自治区	新疆铁道职业技术学院	张芸嘉	乌尼孜拉·马克西	第 3 队
高职组	北京市	航天工程大学士官学校	刘康	唐万有	第 3 队
高职组	北京市	航天工程大学士官学校	王晓帅	王海涛	第 2 队
高职组	广西壮族自治区	广西信息职业技术学院	曾凡杰	农成庆	第 1 队

高职组	浙江省	浙江建设技师学院	蒋楠	潘子聪	第1队
高职组	江苏省	常州信息职业技术学院	汪江鸿	李宇豪	第1队
高职组	江苏省	常州信息职业技术学院	吴晗	张云翔	第2队
高职组	江苏省	常州信息职业技术学院	高琦	宁玉欢	第3队
高职组	江苏省	常州信息职业技术学院	刘彪	王先毅	第4队
高职组	江苏省	常州信息职业技术学院	何上杰	秦瑞齐	第5队
高职组	浙江省	浙江机电职业技术大学	周志晓	章涵逍	第1队
高职组	浙江省	浙江机电职业技术大学	付振刚	丁豪豪	第3队
高职组	江苏省	苏州市职业大学	刘昊	顾贤君	第1队
高职组	江苏省	苏州市职业大学	张泳琪	李成	第2队
高职组	江苏省	苏州市职业大学	吴楠楠	王成好	第4队
高职组	江苏省	苏州市职业大学	刘嘉豪	吕妍	第3队
高职组	江苏省	苏州市职业大学	贺秋宴	高露	第5队

附件 2.2024 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛

首届北斗时空智能应用作品开发赛项区域选拔赛（第二场）

参赛回执单

省市： \_\_\_\_\_

代表队（学校）名称： \_\_\_\_\_ 组别： \_\_\_\_\_

人员类别	姓名	性别	联系方式	参赛服装 号码	房间数
领队					标准间___间 单人间___间
指导教师 1					
指导教师 2					
选手 1					
选手 2					
饮食特殊禁忌					
<b>实操（专业基础竞赛）模块确认</b>					<u>是/否参加</u>
模块 1：北斗接收机电路板焊接及测试					
模块 2：北斗接收机检测维修					
模块 3：北斗+X+行业应用					
模块 4：Python 语言编程（存算一体）					
<b>备注：该阶段参赛选手在 4 个模块中选择一个模块进行比赛</b>					

1. 回执表需在 2024 年 10 月 22 日之前回复邮箱 742382572@qq.com 邮箱，联系人周凡凡

(13971161673) 曹莹 (13545365191)。若不回复，参赛服装号码默认均码。

2. 参赛服装号码参考：

尺码	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL
胸围 1/2	44.5	45	47	49	54	56	58
衣长	61	62	66	69	70	73.5	74.5
肩宽	38	40	42	44	46	48	50
建议身高	155-160	160-165	165-170	170-175	175-180	180-185	185-190
建议体重	100 以下	100-110	110-120	120-135	135-150	150-175	175-190

注：以上都是参考身高，体重，按个人身高体重为准，尺码都是人工测量，存在 2-4 公分的误差