

华为ICT大赛2024-2025全球总决赛参赛及参会指导书

HUAWEI ICT COMPETITION 2024-2025 GLOBAL FINAL



Contents 目录

1 大赛简介

- 活动概况
- 日程安排
- 场地信息
- 签到需知

1

2 接待安排

- 接送机安排
- 交通指引
- 推荐酒店
- 大会餐饮
- 服装安排
- 穿梭车安排
- 参观安排

2

3 FAQ&温馨提示

- FAQ
- 温馨提示
- 关注我们

3

1 大赛简介



活动概况



日程安排



场地信息



签到需知

简介 | 活动概况

- ◆ **活动名称：**华为ICT大赛2024-2025全球总决赛
- ◆ **主题：**Connection Glory Future 联接 荣耀 未来
- ◆ **Slogan：**I.C.The Future 未来可见
- ◆ **时间：**2025年5月20日-24日
- ◆ **地点：**坂田基地G区、坂田基地J区、华为溪流背坡村、深圳福田香格里拉

简介：华为ICT大赛是华为公司打造的面向全球高校的年度ICT赛事，为高校师生提供国际化竞技和交流平台，提升学生的ICT知识水平，加强学生的实践动手能力，培养学生运用新技术、新平台的创新创造能力。大赛自2015年举办以来，影响力日益增强，不仅覆盖的参赛国家、报名人数不断增加，且在中国被纳入全国普通高校大学生竞赛项目榜单；在海外被纳入UNESCO全球技能学院的关键伙伴旗舰项目。华为ICT大赛2024-2025为第九届，吸引了全球100多个国家和地区、2000多所院校、21万余名师生参加。

简介

大赛邀请函



华为ICT大赛2024-2025全球总决赛



CONNECTION
GLORY
FUTURE

I. C. The Future

邀请函

📅 2025年5月20-24日 (UTC+8) 📍 中国 广东深圳

尊敬的_____女士/先生:

当前,全面智能化时代已加速到来,人工智能技术深刻影响着每个人、每个家庭、每个行业,为各行各业带来了广阔的发展机遇。

科技发展,人才先行。为了助力高校培养行业亟需的ICT人才,加强全球科技交流,推动人类科技发展,实现数字包容,华为积极构建教师和学生人才生态,华为ICT大赛作为其重要举措和内涵,已成功举办八届。第九届华为ICT大赛吸引了全球100多个国家和地区、2000多所院校、21万多名师生报名参与。

经过国家赛、区域赛的层层角逐,2025年5月20日-24日,华为ICT大赛2024-2025全球总决赛将在深圳华为总部隆重举行,届时,从各大区域赛中脱颖而出成功入围全球总决赛的精英学子将在实践赛、创新赛、编程赛赛场进行巅峰对决,展现科技智慧与创新力量。大赛同期还将举办华为ICT大赛十周年嘉年华、MVI论坛、ICT加速教育转型峰会、闭幕式暨颁奖典礼等活动。

为感谢您一直以来对华为的关注与支持,特此诚挚邀请您出席华为ICT大赛2024-2025全球总决赛,让我们建立更深的联接,共享大赛荣耀,共话ICT美好未来。期待您的莅临,与我们携手,共同迈向智能新时代!

顺祝
商祺!



彭红华
华为ICT战略与业务发展部 总裁



华为ICT大赛2024-2025 全球总决赛议程 (UTC+8)

5月20日	19:00~20:30	开幕式暨ICT大赛十周年嘉年华
5月21日	08:30~18:00 09:30~17:20	实践赛 MVI论坛
5月22日	08:30~18:00 全天	创新赛&编程赛 华为溪村&展厅参观
5月23日	全天	华为溪村&展厅参观
5月24日	09:30~11:40 15:00~18:00	ICT加速教育转型峰会 闭幕式暨颁奖典礼

日程安排如调整将另行通知

了解更多,请关注▶



华为ICT大赛
官网



华为ICT学院
微信公众号

简介

中国区各赛道入围名单

赛道	入围名单公布链接
实践赛	https://e.huawei.com/cn/talent/news/#/details?consultationId=4856
创新赛	https://e.huawei.com/cn/talent/news/#/details?consultationId=4860
编程赛	https://e.huawei.com/cn/talent/news/#/details?consultationId=4873

简介

整体日程安排



时间

2025年5月20-24日

周二	周三	周四	周五	周六
5月20日	5月21日	5月22日	5月23日	5月24日
开幕式 (ICT大赛10周年嘉年华)	实践赛 MVI论坛	创新赛&编程赛 华为溪村&展厅参观	大赛师生：华为溪村&展厅参观 MVI：AM产品线/IT交流+PM深职大参观	AM：ICT加速教育转型峰会 PM：闭幕式暨颁奖典礼



地点

坂田基地G&J区&溪村&深圳福田香格里拉



主办方

华为技术有限公司



线下规模

总计900人



受众

人才伙伴、学生、教师、媒体、
第三方组织、政府官员



主题

I.C.The Future - 联接、荣耀、未来

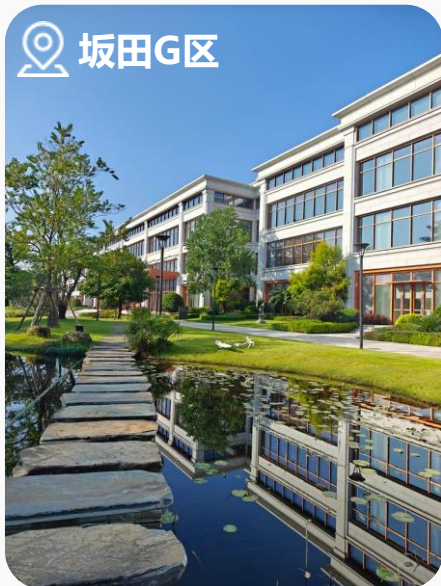


核心内容

- ICT大赛10周年嘉年华
- 实践赛&创新赛&编程赛赛事比拼
- AI时代人才培养趋势、教育公平
- 分享教育实践案例、展示优秀人才伙伴教学教改成果
- 媒体邀请：一线邀请和驻华区域互补，媒宣聚焦业务重点国



坂田G区



坂田J区主培楼



深圳福田香格里拉



简介

受众参与活动一览

日期	时间	日程	学生	指导老师	MVI	颁奖嘉宾	使领馆	媒体	地点
5月20日	19:00-20:30	开幕式暨ICT大赛10周年嘉年华	√	√	√		√	√	华为深圳坂田基地G区
5月21日	08:30-18:00	实践赛	√						华为深圳坂田基地J区
	09:30-17:20	MVI论坛		√	√				华为深圳坂田基地J区
5月22日	08:30-18:00	创新赛	√	√	√	√	√	√	华为深圳坂田基地J区
	08:30-16:00	编程赛	√					√	华为深圳坂田基地J区
	AM/PM	华为溪村&展厅参观	√	√	√		√	√	华为深圳坂田基地J区 & 溪村
5月23日	AM	产品线/IT交流			√				华为深圳坂田基地G区
	PM	深职大参观			√				深圳职业技术大学
	AM/PM	华为溪村&展厅参观	√	√		√	√	√	华为深圳坂田基地J区 & 溪村
5月24日	09:30-11:40	ICT加速教育转型峰会		√	√		√	√	深圳福田香格里拉酒店宴会厅
	15:00-18:00	闭幕式暨颁奖典礼	√	√	√	√	√	√	深圳福田香格里拉酒店宴会厅

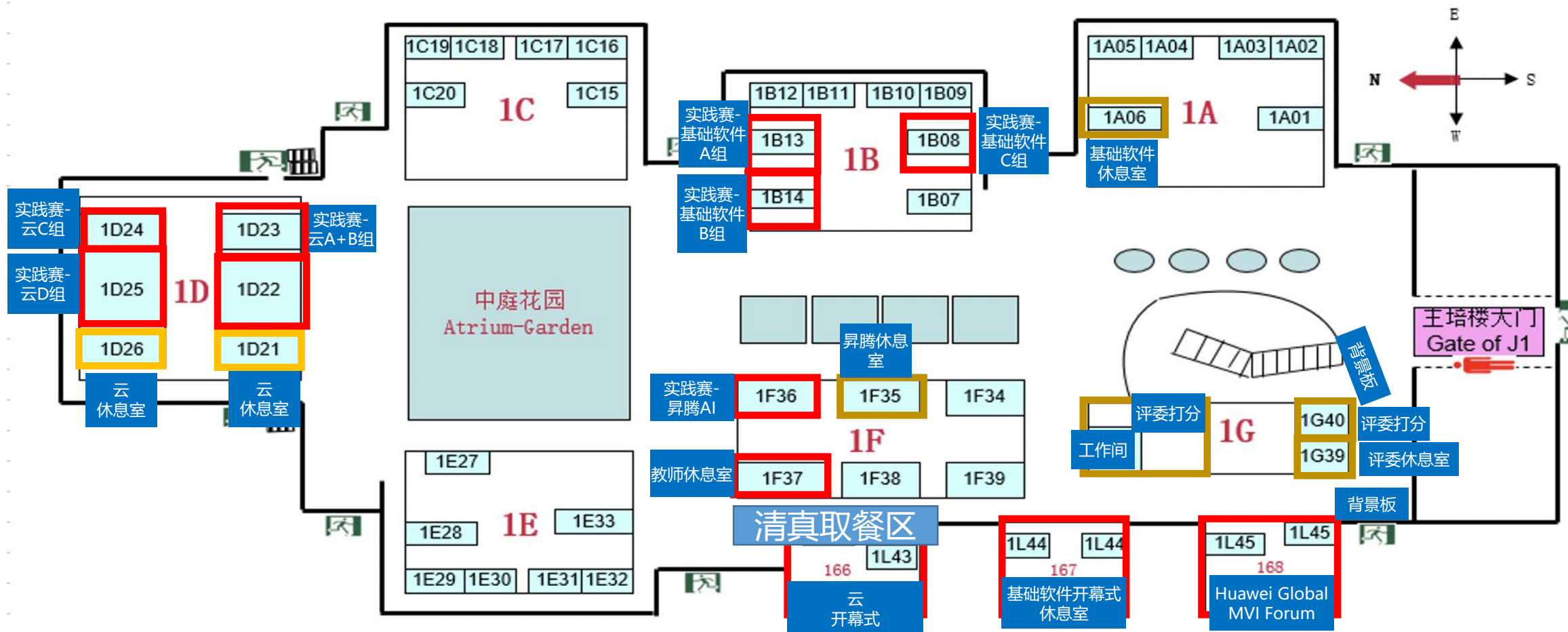
日期		日程	场地 赛场：深圳华为坂田基地J1主培楼 会场:坂田基地G区、深圳福田香格里拉酒店	备场休息地
5月20日	19:00-20:30	开幕式暨ICT大赛10周年嘉年华	G区G3前广场	/
5月21日	08:30-18:00	实践赛 (网络) 40队，120人	2D22R+2D23R（开幕）、2D21R（开幕） 2D22R+2D23R（A考场）、2D21R（B考场）	2D24R及2D25R
		实践赛 (云) 40队、120人	1L43R(开场) 1D22R(A考场)、1D23R(B考场)、1D24R（C考场）、1D25（D考场）	1D21R及1D26R
		实践赛 (基础软件) 39队、117人	1L44R(开幕) 1B13（A考场）、1B14（B考场）、1B08R(C考场)	1B07R及1L44R
		实践赛 (昇腾AI) 10队 30人	1F36R	1F37R
		MVI论坛	1L45R	/
	9:30-17:20			
5月22日	8:30~18:00	创新赛A 20队 60人	1L45R	1L44R
	8:30~18:00	创新赛B 20队 60人	1L43R	
	8:30-16:00	编程赛 10队 30人	1F36R	1F35R
5月24日	9:30~11:40	ICT加速教育转型峰会	福田香格里拉酒店二层大宴会厅	/
	15:00~18:00	闭幕式暨颁奖典礼		

*考场拟安排如上，以实际安排为准

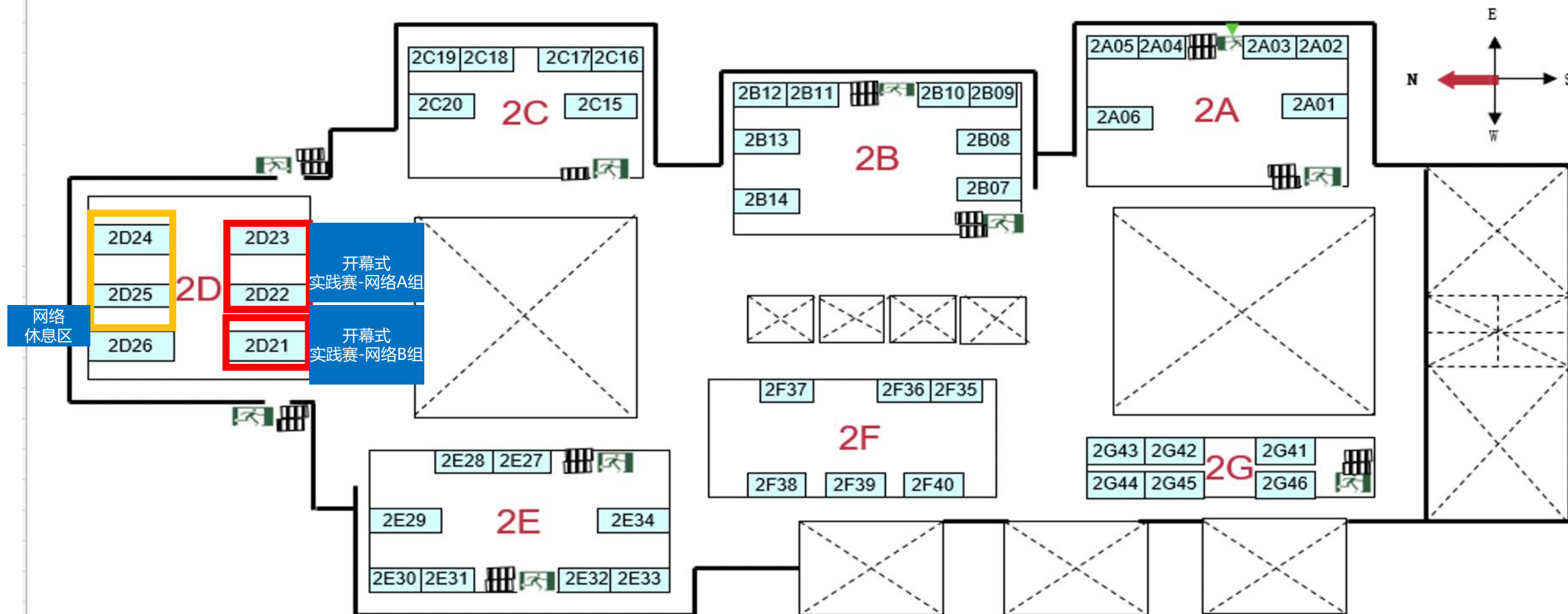
简介

实践赛&MVI 21日场地使用规划-1F

J1主培楼1楼会议室平面图



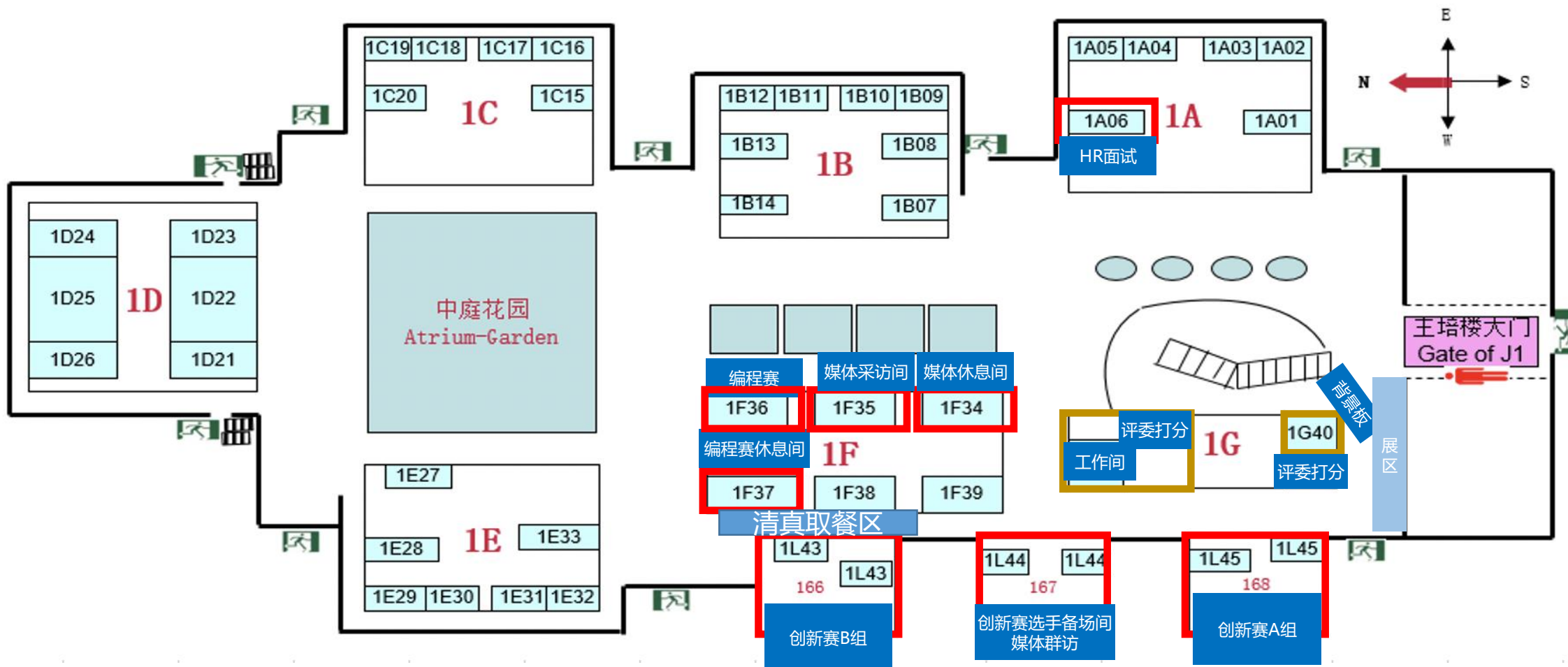
J1主培楼2楼会议室平面图



简介

创新赛&编程赛 22日场地使用规划-1F

J1主培楼1楼会议室平面图



时间：5月20日 19:00—20:30（UTC+8） 地点：深圳华为坂田基地G区G3前广场					
序号	类别	议程	环节时长（min）	开始时间	结束时间
0	开场	开场&嘉宾介绍	5	19:00	19:05
1		各国代表队入场	10	19:05	19:15
2		开场舞	5	19:15	19:20
3	致辞	华为致辞	5	19:20	19:25
4		嘉宾寄语	5	19:25	19:30
5	议程介绍&抽签	总决赛议程介绍	10	19:30	19:40
6		选手代表宣誓	5	19:40	19:45
7		国风乐器表演	10	19:45	19:55
8		创新赛答辩顺序抽签仪式	5	20:00	20:05
9		无人机表演	5	20:10	20:05
10	Closing	10周年嘉年华	25	20:05	20:30

备注：如遇下雨，日程将简化

简介

日程安排——实践赛

序号	时间：5月21日 08:30—18:00（UTC+8） 地点：深圳华为坂田基地J1主培楼		
1	实践赛 (网络) 40队120人	2D22R+2D23R（开幕）、2D21R（开幕）	2D24R及2D25R（备场休息室）
		2D22R+2D23R（A考场）、2D21R（B考场）	
2	实践赛 (云) 40队120人	1L43R(开场)	1D21R及1D26R（备场休息室）
		1D22R(A考场)、1D23R(B考场)、1D24R（C考场）、1D25（D考场）	
3	实践赛 (基础软件) 40队120人	1L44R(开幕)	1B07R及1L44R（备场休息室）
		1B13（A考场）、1B14 (B考场)、1B08R(C考场)	
4	实践赛（昇腾AI） 10队30人	1F36R	1F37R（备场休息室）

序号	议程	时长（min）	开始	结束
1	开场致辞	5	08:30	08:35
2	考官宣誓	5	08:35	08:40
3	比赛规则宣读&问题解答	10	08:40	08:50
4	考生合影	10	08:50	09:00
5	考生身份比对	30	09:00	09:30
6	考生答题	480	09:30	17:30
7	考试结果上传	30	17:30	18:00

备注：考试语种为英语，身份验证统一采用身份证或者护照进行比对

简介

日程安排——MVI论坛

时间：5月21日 09:30-17:20 (UTC+8) 地点：深圳J1主培楼1L45R

序号	日程	时长 (min)	开始	结束
1	开场致辞	5	9:30	9:35
2	华为ICT学院人才培养概览	10	9:35	09:45
3	实验教学案例赛项&优秀教材赛项分享	135	09:45	12:00
4	圆桌讨论 实验与灵活的学习模式助力高质量教育	40	12:00	12:40
5	午餐 & 休息	80	12:40	14:00
6	主题演讲 开源全栈赋能智能时代	20	14:00	14:20
7	ICT学院运营案例赛项分享	135	14:20	16:35
8	圆桌讨论 创新方法助力学习成果提升	40	16:35	17:15
9	证书颁发	5	17:15	17:20

备注：仅限教师参加

简介

日程安排——创新赛

时间： 5月22日 08:30-18:00(UTC+8) 地点：深圳华为坂田基地J1主培楼1L43R&1L45R				
序号	议程	时长 (min)	开始	结束
1	考试规则讲解、评委组介绍、答辩顺序公布	10	8:30	08:40
2	嘉宾致辞	5	08:40	08:45
3	学生 & 评委大合影 (全员)	10	08:45	08:55
4	队伍1~队伍4	80	08:55	10:15
5	茶歇 & 现场随机采访	10	10:15	10:25
6	队伍5~队伍8	80	10:25	11:45
7	午餐 & 休息	105	11:45	13:30
8	考试规则讲解、评委组介绍、答辩顺序公布	10	13:30	13:40
9	队伍9~队伍12	80	13:40	15:00
10	茶歇 & 现场随机采访	10	15:00	15:10
11	队伍13~队伍16	80	15:10	16:30
12	茶歇 & 现场随机采访	10	16:30	16:40
13	队伍14~队伍20	80	16:40	18:00
14	集体评议	60	18:00	19:00

备注：创新赛两场各20支队伍并行答辩，中国海外队伍混合；比赛形式为答辩：15分钟演示+5分钟评委问答，答辩顺序通过开幕式抽签确定。

时间：5月22日 08:30-16:00 (UTC+8) 地点：深圳J1主培楼1F36R				
序号	活动	时长 (min)	开始时间	结束时间
1	华为致辞	5	8:30	8:35
2	考官宣誓	5	8:35	8:40
3	比赛规则宣读&问题解答	10	8:40	8:50
4	合影	10	8:50	9:00
5	考生身份比对	30	9:00	9:30
6	考生答题	360	9:30	15:30
7	考试结果上传	30	15:30	16:00

简介

日程安排—— ICT加速教育转型峰会

时间：5月24日 09:30-11:40 (UTC+8) 地点：深圳福田香格里拉大宴会厅					
序号	环节	议程	时长 (min)	开始	结束
1	开场	开场致辞	5	09:30	09:35
2	主题演讲	培养ICT人才，助力数字教育：智慧教育全场景解决方案	15	09:35	09:50
3		数字化重塑教育：联合国教科文组织的全球愿景与实践	15	09:50	10:05
4	圆桌论坛	拥抱未来：教育演进趋势与革新	30	10:05	10:35
5	案例分享	以行业标准化为引擎，驱动教育优化升级	15	10:35	10:50
6		“AI - Sana”计划： 加速人工智能初创企业发展，赋能人工智能教育革新	15	10:50	11:05
7		数字实践培训：为ICT人才铺就未来之路	15	11:05	11:20
8	实践分享	华为ICT学院在线平台：助力AI时代数智人才培养	10	11:20	11:30
9	发布仪式	华为ICT学院数智平台AI能力发布	5	11:30	11:35
10		华为ICT学院系列课程发布	5	11:35	11:40

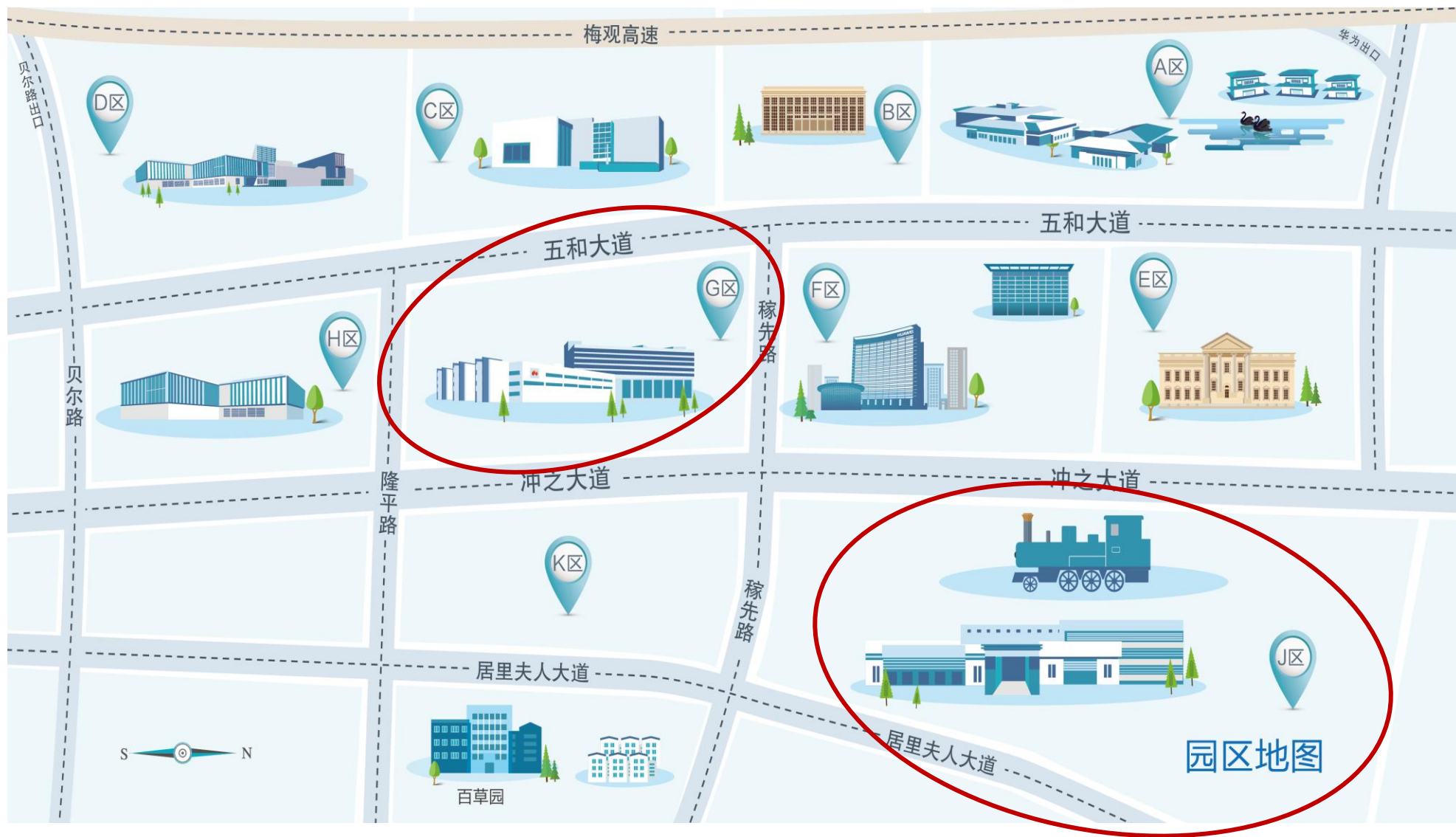
备注：仅限教师参加

时间：5月24日15:00-18:00(UTC+8) 地点：深圳福田香格里拉大宴会厅					
序号	环节	议程	时长 (min)	开始	结束
1	Opening	开场舞蹈&嘉宾介绍	15	15:00	15:15
2		开场致辞	5	15:15	15:20
3	Keynote	外部嘉宾致辞	5	15:20	15:25
4		华为寄语	10	15:25	15:35
5	颁奖	三等奖颁奖	35	15:35	16:10
6		华为致辞	5	16:10	16:15
7		二等奖颁奖	30	16:15	16:45
8		舞蹈表演	5	16:45	16:50
9		一等奖颁奖	15	16:50	17:05
10		特殊荣誉颁奖： 绿色发展、科技女性、TECH4ALL数字包容	5	17:05	17:10
11		MVI代表荣誉颁发	5	17:10	17:15
12		舞蹈表演	5	17:15	17:20
13		特等奖颁奖&获奖感言	10	17:20	17:30
14	Closing	集体大合影	30	17:30	18:00

备注：可自行携带国旗或校旗用于现场展示（不允许带旗杆）

简介

场地信息——深圳华为坂田基地 (开幕式: G区 比赛场地: J区)



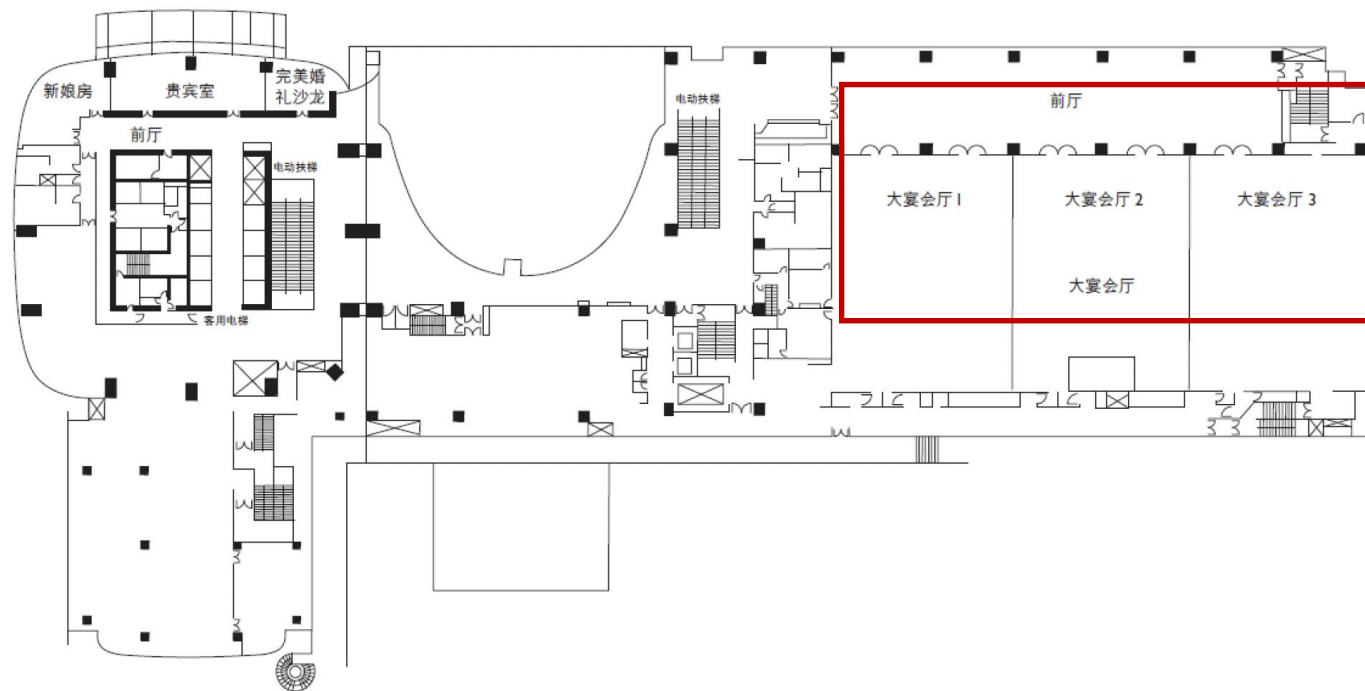
简介

场地信息——深圳福田香格里拉酒店 (5月24日—峰会&颁奖典礼场地)

地址:广东省深圳市福田区益田路4088号

酒店交通:

- 距离宝安国际机场约32公里, 约35分钟车程;
- 深圳北站距离13公里, 约25分钟车程;
- 深圳站站距离9.7公里, 约20分钟车程;
- 会展中心站(地铁1号线):距离0.5公里, 步行约8分钟。



闭幕式地点：二层 大宴会厅

简介

签到&入园需知

开幕式、赛事入园要求：

- 1、4月29日——5月14日大赛组委会将通过邮箱发放参赛参会二维码，签到时需出示，请提前截图保存；如未收到二维码，请联系华为各地区部人才经理。
- 2、参赛参会人员凭借大会胸卡进入园区，请提前前往签到点领取；
- 3、乘坐接驳车的参赛参会人员，请在推荐的酒店门口乘坐会务组大巴车进入园区；
- 4、不在会务组推荐酒店住宿的参赛参会人员，请自行打车前往相应园区。

签到时间	签到地点	事项
5月19日-20日 10:00-20:00	深圳安朴逸城酒店2F接待处	领取卡证、比赛服装
5月20日 18:00-19:00	深圳华为坂田基地G区北门接待岗亭	
5月21日-22日 08:00-18:00	深圳华为坂田基地J区南门岗亭	

备注：本页仅规划赛事及会务相关签到&入园指引，园区参观接待需要根据对应批次行程要求入园。

2 大赛接待安排说明



接送机安排



交通指引



推荐酒店



大赛餐饮



服装安排



穿梭车安排



参观安排

接待安排

接送机安排

*大赛组委会仅在香港机场、深圳宝安机场、广州白云机场、深圳北站安排接送机车辆，且仅送往至组委会推荐的6家酒店，若有其他行程计划，需自行安排

日期	适用人员	时间段	行程	出发地	目的地	车型
5月18日—5月21日	全员	根据CIMS提供的数据，安排接机	接送机	深圳宝安机场	各推荐住宿酒店	大巴车 别克商务车 考斯特
				香港国际机场		
				广州白云机场		
				深圳北站		
5月23日—5月26日		根据CIMS提供的数据，安排送机		山水S酒店(深圳坂田华为店)	深圳宝安机场/香港国际机场/广州白云机场/深圳北站	
				深圳云谷安朴酒店		
				全季酒店(深圳坂田华为基地店)		
				深圳坂田诺富特酒店		
				深圳安朴珀莱酒店		
				深圳安朴逸城酒店		

备注：会务组将根据实际情况调整发车时间，大赛组委会将安排工作人员在机场举牌接机。

接待安排

交通指引



深圳华为坂田基地J区培训中心

地址：深圳市龙岗区布吉新区居里夫人大道



深圳宝安国际机场 → 深圳华为坂田基地J区培训中心
距离 35km，车程50分钟



广州白云国际机场 → 深圳华为坂田基地J区培训中心
距离 150km，车程2.5小时



香港国际机场 → 深圳华为坂田基地J区培训中心
距离 60km，车程1.5小时

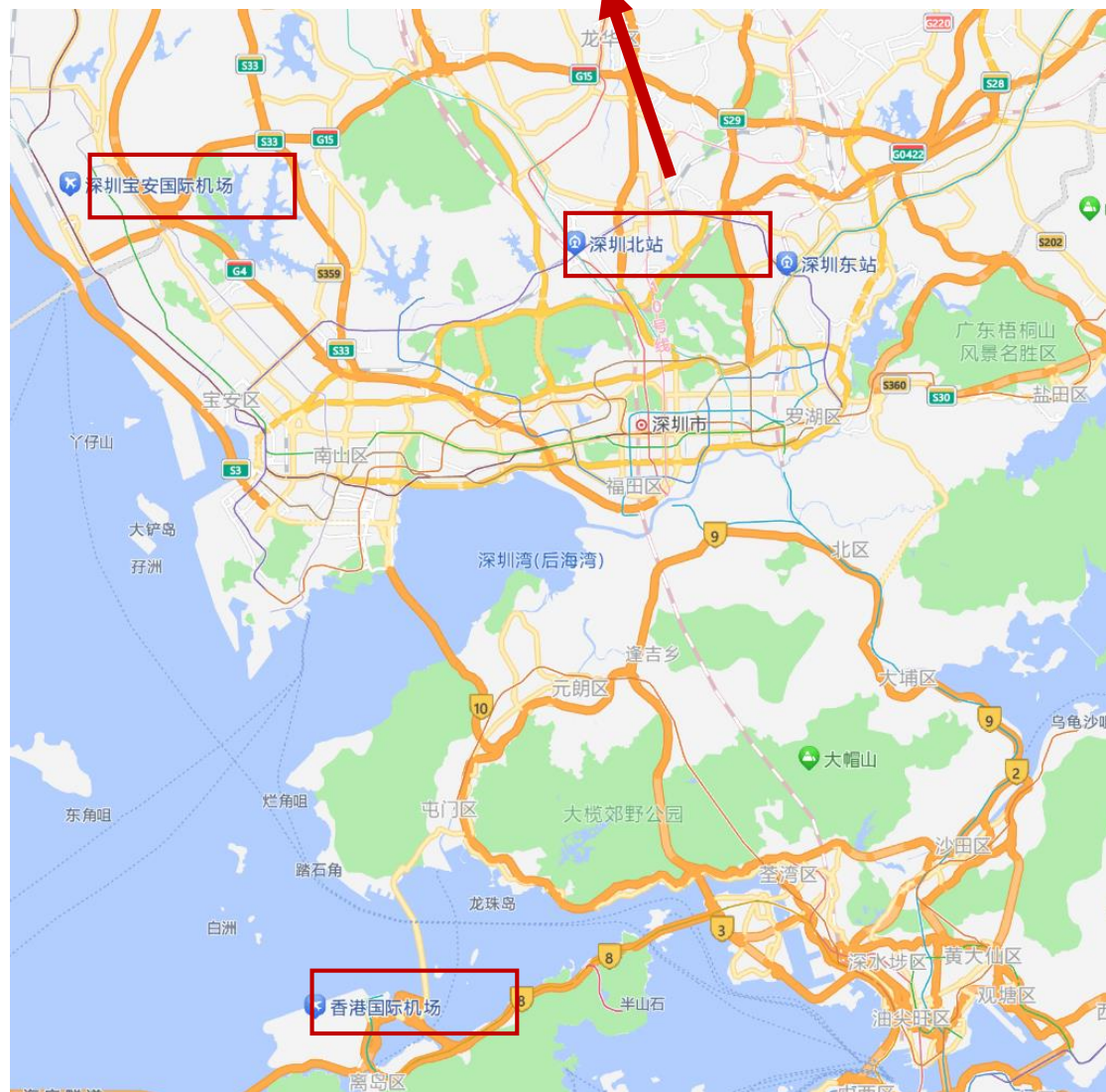


深圳北站（高铁站） → 深圳华为坂田基地J区培训中心
距离10km，车程30分钟

参会落客：深圳华为坂田基地J区培训中心—南门

导航地址：深圳华为坂田基地J区培训中心—南门

深圳华为坂田基地



接待安排

推荐酒店分布

酒店名称	价格参考 (参考三方平台, 以实际预定价格为准)	距离坂田基地J区
山水S酒店 (深圳坂田华为店)	豪华大床房-348元双早	驾车2.3公里
深圳云谷安朴酒店	标准大床房-498元单早 高级大床房-538元单早	驾车2公里
全季酒店 (深圳坂田华为基地店)	基础大床房-485单早 高级大床房-512元单早	驾车2公里
深圳坂田诺富特酒店	高级大床房-510元单早 豪华大床房-562元单早	驾车2公里
深圳安朴珀莱酒店	高级大床房-998元单早 豪华大床房-1098元单早	驾车4公里
深圳安朴逸城酒店	行政大床房-798元单早 行政双床房-886元双早	驾车4公里



接待安排

周边酒店-自付费 山水S酒店（深圳坂田华为店）

酒店名称	地址电话	价格参考（三方平台参考）	距离华为坂田基地J区
山水S酒店(深圳坂田华为店)	地址：深圳龙岗区坂田坂雪岗大道3010号 预订电话: 0755-28283718/18813510284 (优先, 也可通过携程平台预定) 预订邮箱: 714525568@qq.com	豪华大床房-348元双早	驾车2.3公里



接待安排

周边酒店-自付费 深圳云谷安朴酒店

酒店名称	地址电话	价格参考	距离华为坂田基地J区
深圳云谷安朴酒店	地址：深圳龙岗区雪岗北路2233号 预订电话:0755-89506789（也可通过携程平台预定） 预订邮箱：sm@huafuhotel.cn	基础大床房-498元单早 高级大床房-538元单早	驾车2公里



接待安排

周边酒店-自付费 全季酒店（深圳坂田华为基地店）

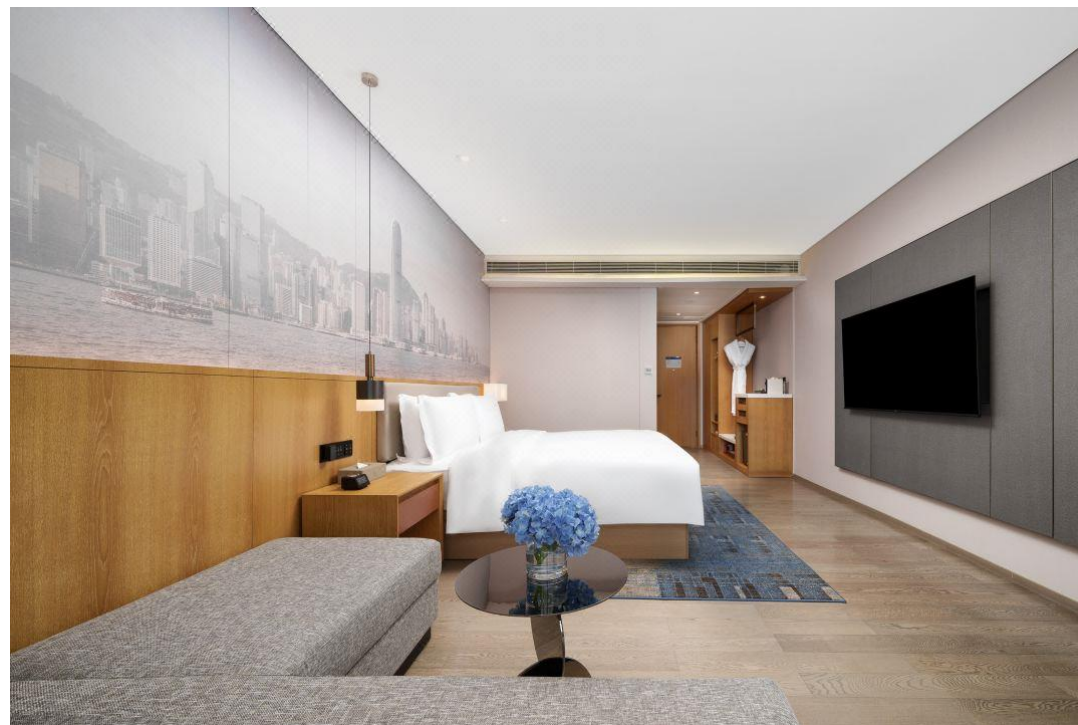
酒店名称	地址电话	价格参考	距离华为坂田基地J区
全季酒店(深圳坂田华为基地店)	地址：深圳龙岗区五和大道4008号1-2号 预订电话: 0755-89955888 （也可通过携程平台预定） 预订邮箱: 2922362071@qq.com	基础大床房-485单早 高级大床房-512元单早	驾车2公里



接待安排

周边酒店-自付费 深圳坂田诺富特酒店

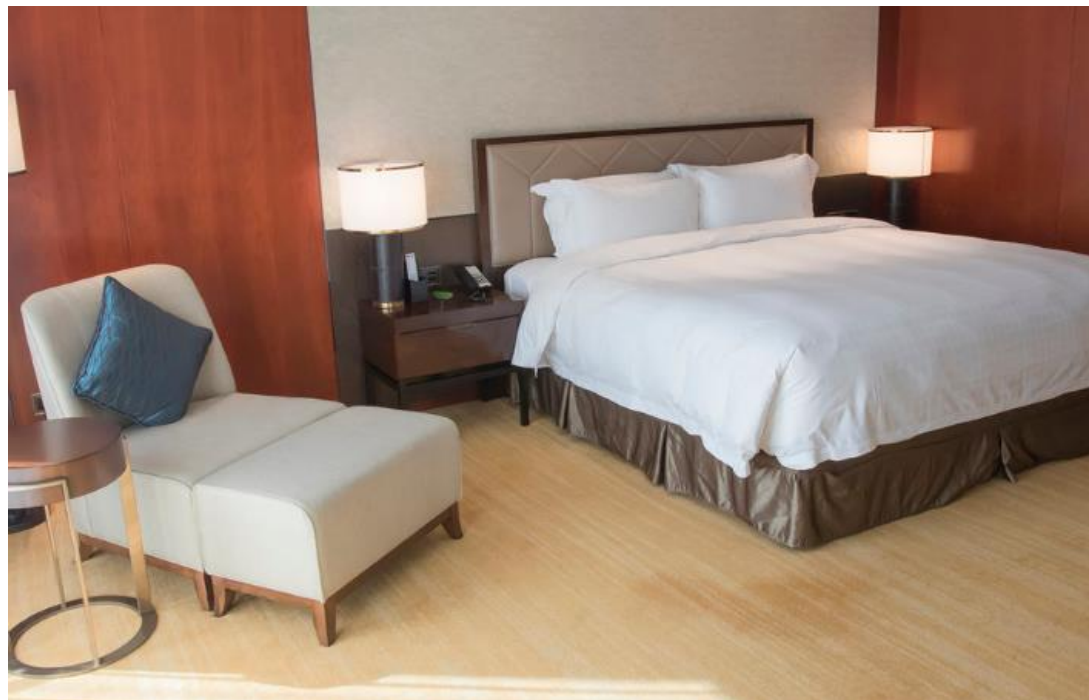
酒店名称	地址电话	价格参考	距离华为坂田基地J区
深圳坂田诺富特酒店	地址：深圳龙岗区坂田街道雪岗北路2235号 预订电话:0755-89659866 (也可通过携程平台预定) 预订邮箱: Gavin.DAI@accor.com	高级大床房-510元单早 豪华大床房-562元单早	驾车4公里



接待安排

周边酒店-自付费 深圳安朴珀莱酒店

酒店名称	地址电话	价格参考	距离华为坂田基地J区
深圳安朴珀莱酒店	地址：广东省深圳市龙岗区发达路6号(荔枝苑东区西门) 预订电话: 0755-33198888 预订邮箱: denghuifang1@huawei.com	高级大床房-998元单早 豪华大床房-1098元单早	驾车4公里



接待安排

周边酒店-自付费 深圳安朴逸城酒店

酒店名称	地址电话	价格参考	距离华为坂田基地J区
深圳安朴逸城酒店	地址：广东深圳市龙岗区发达路8号 预订电话：0755-36381888 预订邮箱：denghuifang1@huawei.com	行政大床房-798元单早 行政双床房-886元双早	驾车4公里



接待安排

服装安排

中东中亚
(中东&欧亚)
Middle East
& Central Asia



克莱因蓝

亚太
APAC
(Asia Pacific)



浅粉色

中国区
China



海棠粉

拉美
LATAM
(Latin America)



天蓝色

南非
Southern Africa



蒂芙尼蓝

北非
Northern Africa



浅卡其

欧洲
(西欧&东北欧)
Europe



长春花蓝

评委&嘉宾&
指导老师



备注：比赛、参观、闭幕式需着大赛统一服装；开幕式可着国家/民族特色服装。

接待安排

大会穿梭车

此部分仅规划赛事及会务相关接驳车辆，园区参观接待另行安排。

日期	适用人员	时间段	行程	路程	车型
5月20日	开幕式选手及老师	18:00发车（各酒店集合） 20:30返程（G区北门落客点集合）	开幕式接驳车	各住宿酒店<——>坂田基地G区	38座/50座大巴车
5月21日	实践赛选手及老师	7:40发车（各酒店集合） 19:30返程（J区西门集合）	赛事接驳车	各住宿酒店<——>坂田基地J区	
5月21日	MVI受邀老师	9:00发车 安朴逸城集合 18:00返程 J区西门集合	MVI论坛嘉宾接驳车	安朴逸城酒店<——>坂田基地J区	
5月22日	创新赛、编程赛选手及老师	7:40发车（各酒店集合） 19:30返程（J区西门集合）	赛事接驳车	各住宿酒店<——>坂田基地J区	
5月24日	教师高峰论坛老师及嘉宾	8:50发车（各酒店集合）	全球教师高峰论坛接驳车	各住宿酒店<——>福田香格里拉	
5月24日	闭幕式参会嘉宾及参赛选手	14:20发车（各酒店集合） 20:00（香格里拉酒店集合）	闭幕式接驳车	各住宿酒店<——>福田香格里拉	

接待安排

大会餐饮

时间	5月20日晚餐	5月21日午餐	5月21日晚餐	5月22日比赛期间午餐、晚餐	5月22日&23日参观期间午餐	5月24日峰会&颁奖典礼	其他非比赛或非参观行程内午餐、晚餐
地点	坂田G3食堂餐线	各考试教室/休息室	坂田J4餐厅，具体以餐券说明为准	坂田J4餐厅，具体以餐券说明为准	溪村：J10弗里堡E7坤钰轩 坂田：J4海鲜自助J4星光小火车自助	深圳福田香格里拉酒店	请自行安排



坂田J4星光小火车自助餐厅



坂田J4海鲜自助餐厅



溪村J10弗里堡餐厅



深圳福田香格里拉酒店咖啡厅

备注：比赛期间涉及清真、素食的选手，大赛组委会将单独安排用餐

接待安排

大会餐饮——清真餐饮

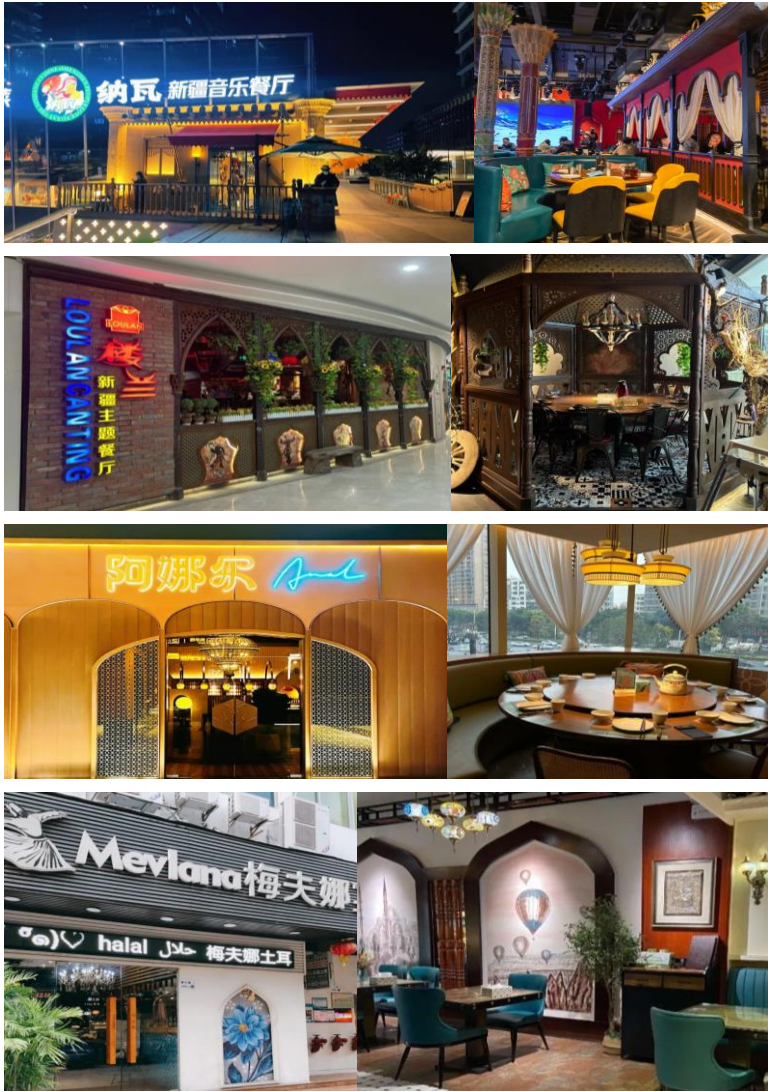
涉及清真的嘉宾、带队教师、学生，大会期间餐饮安排如下：

时间	21-22日比赛期间	22-23日展厅/溪村参观	24日峰会茶歇/闭幕式暨颁奖典礼
地点	考试教室	园区餐厅	香格里拉酒店-1F香咖啡自助餐厅及3F小会议室
餐标	严格穆斯林餐厅套餐	普通非猪肉猪油清真套餐	普通非猪肉猪油清真套餐

接待安排

清真餐饮资源-自付费

新疆餐厅 (纯清真)	地点	人均	联系电话
	纳瓦新疆音乐餐厅(天安云谷店) 详细地址：天安云谷二期4栋306单元商铺 距离坂田园区：3km，15分钟车程	¥100 有包间	0755-28501799 营业时间：11:00-14:00、17:00-22:00
	楼兰新疆主题餐厅(坂田佳华领汇广场店) 详细地址：坂田街道佳华领汇广场二期六层 距离坂田园区：3km，15分钟车程	¥100 有包间	0755-27701527 营业时间：11:00-21:00
	阿娜尔·新疆菜(壹方天地黑金店) 详细地址：龙华大道壹方天地D区L2-025号 距离坂田园区：5.5km，25分钟车程	¥150 有包间	19924589565 营业时间：11:00-14:00、16:30-21:00
穆斯林餐厅	梅夫娜土耳其餐厅 详细地址：华强北街道振兴路154-6号 距离坂田园区：13km，35分钟车程	¥150 无包间	0755-83368778 营业时间：11:00-24:00



接待安排

参观安排 (仅供参考, 最终根据实际资源情况而定)

5.22	组别	受众	人数	大巴数量	8:00		9:00		10:00		11:00		12:00		13:00		14:00		15:00		16:00		17:00	
	1	实践赛 MVI	70	2			香农		在途		溪村		午餐		在途									
	2		70	2									香农		午餐		在途		溪村		在途			
	3		70	2											午餐		达尔文		在途		溪村		在途	
	4		70	2									午餐		达尔文		在途		溪村		在途			
	5		70	2			达尔文		在途		溪村		午餐		在途									
5.23	组别	受众	人数	大巴数量																				
	6	创新赛 编程赛 &其他未参观的 参赛参会人员	70	2			香农		在途		溪村		午餐		在途									
	7		70	2									香农		午餐		在途		溪村		在途			
	8		70	2											午餐		达尔文		在途		溪村		在途	
	9		70	2									午餐		达尔文		在途		溪村		在途			
	10		70	2			达尔文		在途		溪村		午餐		在途									

华为香农展厅：深圳华为坂田基地J1负一层
华为达尔文展厅：深圳华为坂田基地F1 负一层

接待安排

溪流背坡村简介

生态人文景中求，臻于至善方始休。
宜作宜息殊可贵，自然和谐数风流。



三万+名员工 一百零八座建筑

溪流背坡村

依山造势 伴水为家

人文群落 生态社区

松山湖研究所 城市名片

科技、健康与交流

12个欧洲小镇

借鉴欧洲人与自然和谐相处的理念

始建于2015年

绿色新基地

占地面积1900亩



溪村导览图



溪村一点通



温馨提示：如厕请前往就近餐厅洗手间内使用

吸烟区

E区 餐厅后方
G区 G4 靠近小火车站
H区 H7 东侧
J3 东侧
K4 大堂右侧
E区 餐厅后方
M区 M2 右侧

创新领先，智美松研



了解松研更多资讯
扫码关注
为你打造一站式服务



Enterprise Business Shannon
Exhibition Hall
企业业务香农展厅

USINESS SHANNON EXHIBITION HALL WELCOME TO HUAWEI ENTERPRISE BUSINESS SHANNON EXHIBITION HALL

前台服务项目:

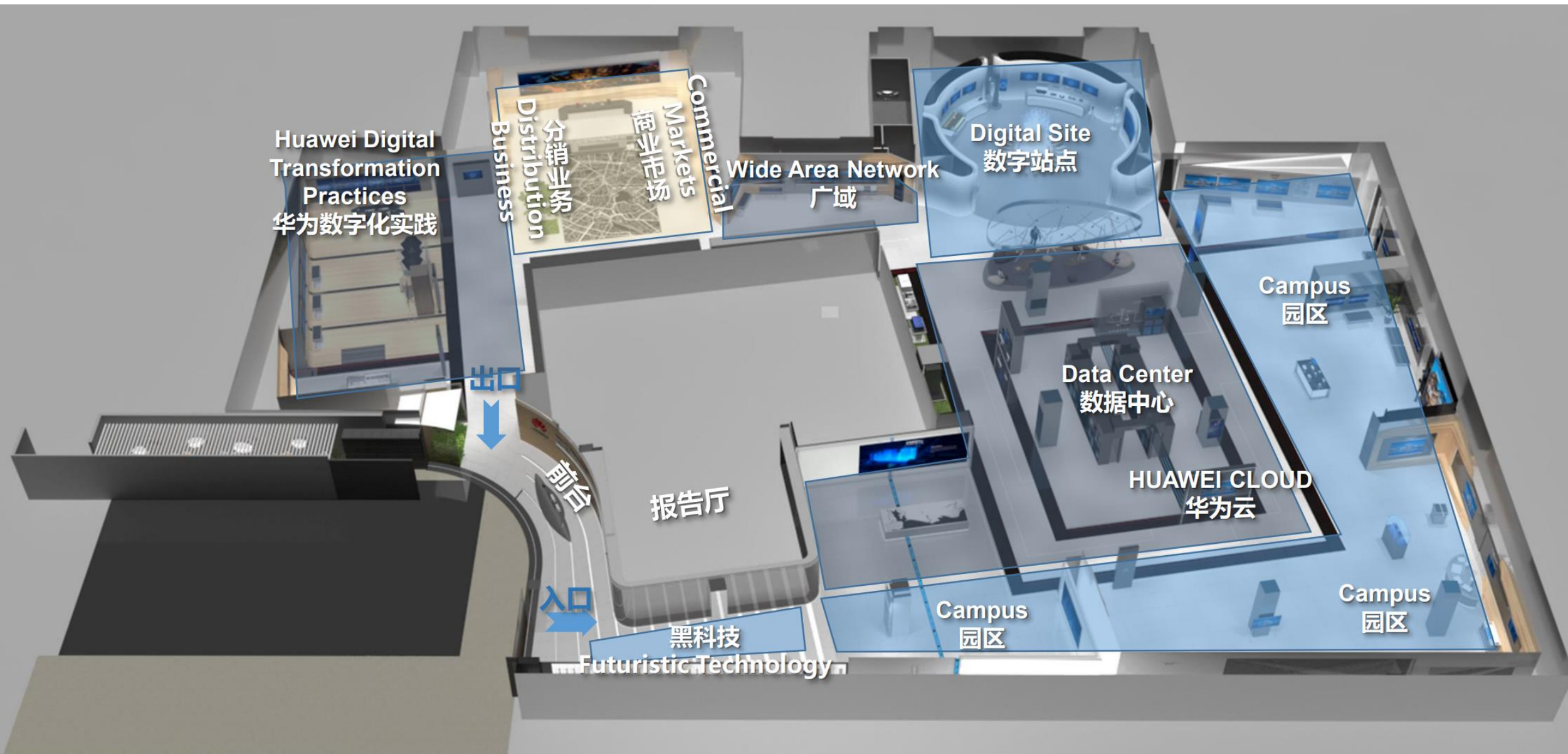
提供行李寄存;

提供饮用水、清凉糖、logo纸笔、纸巾、手机充电设备等;

提供大团团组客户接待用的耳机。

接待安排

香农展厅布局



接待安排

达尔文展厅介绍

达尔文展厅

Darwin Hall

1831年，查尔斯·达尔文开始环球科学考察

走进世界各地的丛林，探索生命的系统多样性

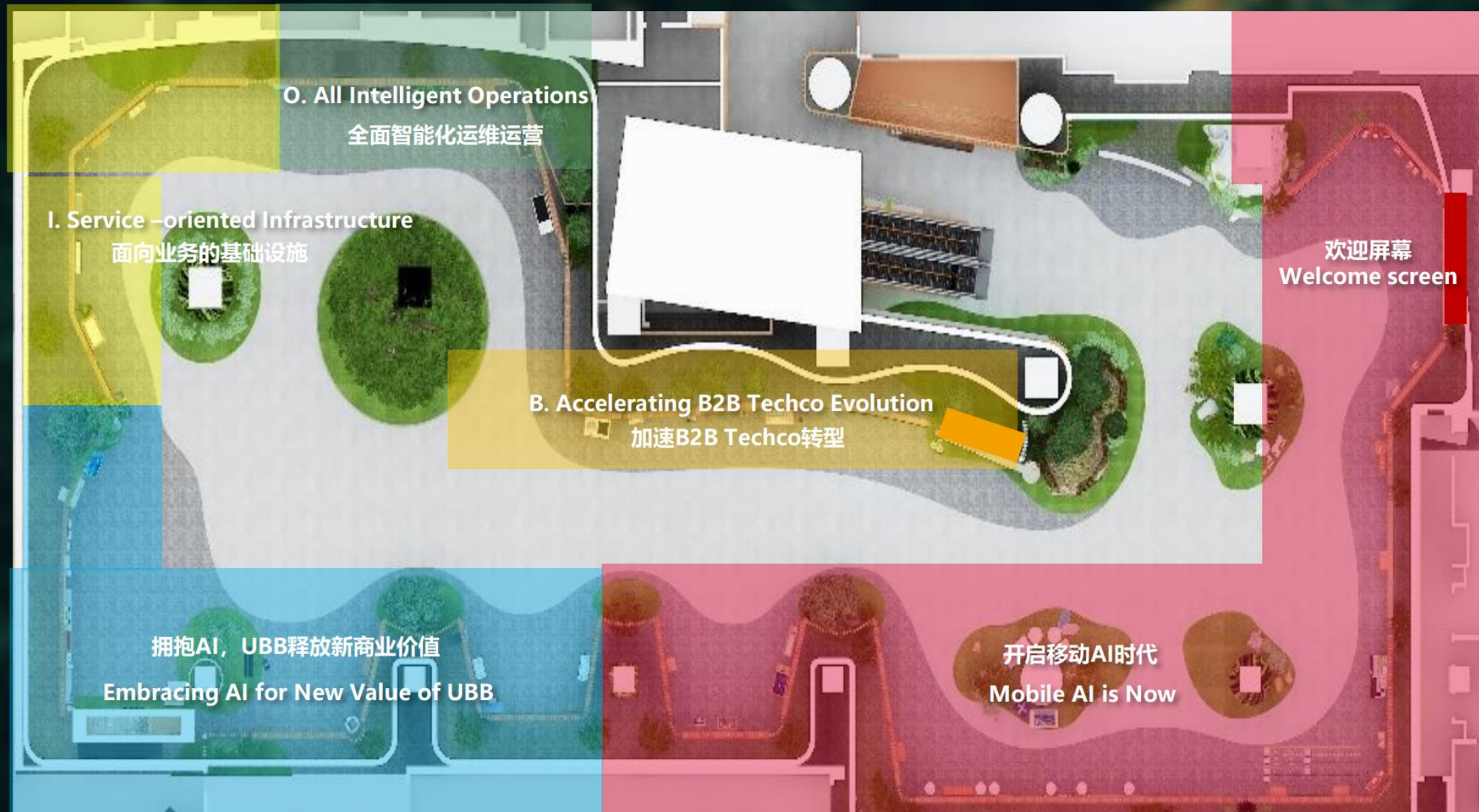
他以划时代的视角，开启自然科学的未来之路

华为邀请您一起，紧随达尔文的步伐，秉承不倦探索的精神

“数智森林”寓意着 ICT像繁茂的森林一样，生机勃勃。绿色设计象征华为能够通过持续创新引领未来，加速进入智能世界，为客户持续创造价值。

接待安排

达尔文展厅布局



3 FAQ&温馨提示



FAQ



温馨提示



关注我们

参赛FAQ汇总

Q1：实践赛全球总决赛比赛形式是怎样的？比赛时长？

- 此次为线下比赛，不设置线上考场。
- 会务组会为考生提供比赛电脑，考试全程需桌面录屏。同时建议考生自行携带电脑进行练习。
- 比赛形式为综合实验，其中网络赛道使用eNSP模拟器软件进行实验；云赛道和基础软件赛道使用华为云进行实验；昇腾AI赛道使用华为云及香橙派开发板进行实验。比赛时间为8小时，包含休息、用餐等时间。
- 赛题为全英文形式，参赛学生可使用在线翻译工具。
- 比赛期间，参赛学生仅允许使用试卷中提供的参考链接和文档，严禁登陆其他网站查找与考试相关内容。
- 考试结束时，请汇总答案并按照考试指导要求，文件名命名为国家名（学校名）+队伍名（队员名）保存并压缩，统一提交给现场监考官。
- 比赛结束后，云赛道、基础软件赛道、昇腾AI赛道请及时删除所有云资源，避免持续计费，如未及时删除对应云资源导致账户持续计费或者账户欠费，产生的后果由考生自行承担。

Q2：创新赛比赛形式是怎样的？作品上传截止日期是？

- 此次为线下比赛，不设置线上考场。创新赛全球总决赛比赛形式为团队赛，参赛队伍根据开幕式抽签顺序进行答辩，答辩形式为PPT、视频、实物作品展示等，答辩语言为英文（中国大陆队伍可使用中文，使用英文可额外加分）。
- 每支队伍比赛时长总计20分钟，其中展示时长15分钟，评委问答时长5分钟。
- 比赛日期为5月22日全天，请最晚于5月21日抵达深圳，建议自备电脑。
- 参赛作品材料需在北京时间5月21号00:00前上传至大赛官网“作品上传”处。

Q3：编程赛比赛形式是怎样的？要自行带电脑吗？

- 此次为线下比赛，不设置线上考场。编程赛比赛形式为6小时综合实验，参赛学生通过在本地图开发环境进行代码开发并部署到DAYU200开发板上进行实验。
- 比赛期间，大赛组委会统一提供电脑，参赛学生禁止携带任何电子设备进入考场。
- 赛题为全英文形式，参赛学生可使用在线翻译工具。
- 比赛日期为5月22日全天，请最晚于5月21日抵达深圳。
- 比赛期间，参赛学生仅允许使用试卷中提供的参考链接和文档，每组队伍成员间相互协作，共同完成赛题任务，最终提交一份完整答卷。

Q4：获奖名单对外公布时间？

大赛组委会将于6月初在华为人才在线官网和相关社媒平台公布总决赛获奖名单。

温馨提示

安全须知：

- 请妥善保管个人物品，注意个人财产安全；
- 注意防暑，避免饮酒，不单独外出，注意人身安全。

比赛须知：

- 请大家准时集合，比赛期间班车准时发车，请按时到达候车地点，避免因迟到影响比赛；
- 赛场设置了休息室、洗手间、餐厅等，您可以根据标识找到所需的地点。

溪村参观须知：

- 大赛组委会在溪村园区设置了能量补给站，提供饮用水；
- 溪村园区里有山丘、湖泊、小火车等，请避免落水，注意避让溪村小火车护栏杆；
- 参观期间，请勿乱扔垃圾，请保持园区干净整洁。

应急预案：

- 华为提供就医绿色通道，用于紧急情况下的问诊+送医+救治；
- 发生紧急情况时，请服从安排，迅速撤离。

其他温馨提示：

- 建议您出行带好雨伞，准备合适衣物，运动鞋等。

关注我们



华为ICT大赛
官网



华为ICT学院
微信公众号



华为ICT人才培养
微博

Thank you.

把数字世界带入每个人、每个家庭、
每个组织，构建万物互联的智能世界。

Bring digital to every person, home, and
organization for a fully connected,
intelligent world.

**Copyright©2025 Huawei Technologies Co., Ltd.
All Rights Reserved.**

The information in this document may contain predictive statements including, without limitation, statements regarding the future financial and operating results, future product portfolio, new technology, etc. There are a number of factors that could cause actual results and developments to differ materially from those expressed or implied in the predictive statements. Therefore, such information is provided for reference purpose only and constitutes neither an offer nor an acceptance. Huawei may change the information at any time without notice.

