

# 关于举办 2024 “上海·临港杯” 人工智能全球创新大赛

## 暨中外大学生创客马拉松活动通知

为重点加强对科技发展和人才培养的支持，结合新时代人工智能产业的未来发展趋势，促进海内外交流，在国家有关部委的支持下，将于 2024 年 9 月-11 月发起开展 2024 “上海·临港杯” 人工智能全球创新大赛暨中外大学生创客马拉松活动。

本赛事通过邀请知名企业围绕“全球智慧城市建设”、“全球无人驾驶技术开发”、“其他赛道”三个内容方向进行出题，参赛同学围绕其中某一企业课题提供创新性问题解决方案，并举行线下 3 天 2 夜创客马拉松活动，进一步提升中外青年学子科技应用能力，搭建科技创新沟通的桥梁和平台，携手政府、企业、高校联合创新、共建产业生态、推动商业模式变革，为人工智能行业数智化转型贡献青春力量。

本次“上海·临港杯”人工智能全球创新大赛将承包所有参赛者在 3 天 2 夜创客马拉松活动期间的住宿、餐饮、以及相关活动物料等费用（不包含来回交通）。

有意向报名同学请在 2024 年 10 月 1 日前填写活动报名表（见附件），有关问题可咨询组委会官方微信（FuDanxzs）。

望各高校同学积极踊跃报名参与！

人工智能全球创新大赛暨中外大学生创客马拉松组委会

2024 年 5 月 6 日



## 附件 1:

# 2024 “上海·临港杯”人工智能全球创新大赛 暨中外大学生创客马拉松活动活动方案

## 一、赛事组织架构（暂定）

### （一）指导单位

中华人民共和国教育部、中华全国青年联合会

### （二）主办单位

中国(上海)自由贸易试验区临港新片区管理委员会、复旦大学

### （三）支持单位

国家留学基金管理委员会、上海市经济和信息化委员会、上海市教育委员会、上海市商务委员会、上海市人民政府港澳事务办公室、上海市青年联合会

### （四）承办单位

共青团中国（上海）自由贸易试验区临港新片区工作委员会、上海外服（集团）有限公司、复旦大学港澳台事务办公室、UniYep 优悦青年、复旦临港产业化创新平台

### （五）协办单位

沪港大学联盟、厦门国际银行上海分行、上海格联律师事务所、上海临港公证处

### （六）媒体支持（持续沟通增加）

新华社、总台央广、中国日报、中国青年报、香港大公文汇集团、新浪微博、哔哩哔哩、东方网、青春上海、上海临港等

## 二、 赛事时间

2024 年 9 月-11 月

## 三、 赛事主题

“全球智慧城市建设”、“全球无人驾驶技术开发”、“其他赛道”

## 四、 赛事规划

本次大赛分为校内报名阶段、线上选拔赛、决赛三个阶段，决赛放在临港新片区线下举行。

### （一）校内报名阶段

即日起至 2024 年 10 月 1 日，参赛高校视校内情况自行组织选拔报名，报名阶段为线上进行，以最终提交报名表参赛团队信息为准

### （二）线上选拔赛阶段

2024 年 10 月底之前，各高校参赛团队按照赛事参与企业所给出的赛题方向进行创意产出

### （三）线下决赛阶段

2024 年 11 月中下旬，将在上海临港举办 3 天 2 夜创客马拉松活动，邀请线上选拔赛阶段综合排名前 20 的参赛团队线下参与

## 五、 参赛对象

全国各高校全日制中外大学生，以人工智能、大数据、信息管理、物联网、计算机等相关专业学生为主，同时鼓励各类专业的学生共同组队参与。

## 六、 参赛队伍组成

1、每支参赛队伍报名人数不少于 3 人，最多不得超过 5 人（含 5 人）

2、参赛队伍人员报名完成后，队员组成如发生变动，须在北京时间 2024 年 10 月 1 日 17 时 00 分之前以电子邮件的方式告知组委会。之后，原则上组委会不再接受队员组成的变更

3、组委会将按照最终报名名单为各参赛选手颁发本届赛事官方参与证书

## 七、 赛事收获

### （一）行业前沿资讯

业内顶级专家大咖担当评审，和选手一起多维度探讨人工智能行业发展趋势、分享前沿技术与研究成果、聚焦投资战略方向及前瞻市场未来

### （二）实习就业绿色通道

本届赛事邀请社会各界人工智能领域知名企业参与并开放实习及就业绿色招聘通道，优秀参赛选手可获得内推面试机会

### （三）收获权威证书

收获由组委会签发的高含金量参赛证书与获奖证书，为自己的履历添砖加瓦

### （四）丰厚赛事奖励

本次大赛为参赛选手提供多方权益，包含品牌认证、技术支持、销售渠道、媒体推广、扶持政策、融资对接、双创孵化等多重赋能

### （五）链接同龄英才

高校青年英才同台竞技，互学互鉴，收获友谊，解锁一段高质量的活动经历

## 八、 赛事奖项（暂定）

总决赛：

一等奖 1 个；二等奖 2 个；三等奖 3 个

决赛优秀答辩奖：5 个

全球智慧城市建设赛道：

优秀奖 1 个；突出奖 3 个；潜力奖 5 个

全球无人驾驶技术开发赛道：

优秀奖 1 个；突出奖 3 个；潜力奖 5 个

优秀组织奖：20 所高校

优秀指导教师奖：20 人

新星开发奖：优秀学生 20 人

最具创新奖、最具落地奖、最具商业奖若干  
企业赞助冠名奖等奖项若干

## 九、 赛事报名

各高校联络负责人填写好附件 1 表格内容并发送至组委会邮箱  
ckmls2023@163.com;

参赛者填写问卷星链接：<https://www.wjx.top/vm/wEm2sXM.aspx#>，以及  
填写好附件 2 表格内容并发送至组委会邮箱 ckmls2023@163.com。

## 十、 组委会联系人

组委会赛事运营人员微信：FuDanxzs

## 附件 2:

# 2024 “上海·临港杯”人工智能全球创新大赛暨 中外大学生创客马拉松高校联络表

学校名称:
通讯地址:
联系人:
职 称:
联系电话:
微 信:
电子邮箱:

### 附件 3:

## 2024 “上海·临港杯”人工智能全球创新大赛暨 中外大学生创客马拉松参赛者报名表

参赛团队信息						
序号	姓名	性别	学历	专业	联系电话	电子邮件
1						
2						
3						
4						
5						

注:

各高校不限制报名团队数量，每支参赛队伍报名人数不得少于 3 人（含 3 人）

同时不得超过 5 人（含 5 人），参赛者填写好附件 2 表格内容并发送至赛组委会邮箱 ckmls2023@163.com，同时填写问卷星链接：<https://www.wjx.top/vm/wEm2sXM.aspx#>，2 份内容填写完毕后即视为报名成功。

附件 4:

2024 “上海·临港杯”人工智能全球创新大赛暨  
中外大学生创客马拉松拟邀请企业名单（暂定）

企业	企业
SAP	皇冠集团
图森	西门子工业
闪马	鼎捷软件
上汽赛可	寅家科技
百度	平安集团
IBM	万向集团
戴尔	Nervos
高合 HiPhi	易保
中国移动	支付宝
昕诺飞	厦门国际银行



## 附件 5:

### 3 天 2 夜线下创客马拉松流程安排（暂定）

时间	日程内容
Day1（周五）	
17: 30	活动签到
18: 00	活动开始、主持人开场
18: 10	主办方、协办方等领导致辞
18: 20	企业代表、参赛学生代表发言
18: 30	圆桌交流会
19: 00	活动启动仪式
19: 10	各个企业依次介绍
21: 00	团队开发正式开始
夜晚	可通宵开发
Day2（周六）	
7: 30	早餐
8: 00	团队开发
9: 00	科技企业分享、初创企业分享

9: 00 (同步进行)	物联网设备、智能手环、3d 打印、 leap motion 等技术产品体验
12: 00	午餐
13: 00	团队开发
15: 00	企业技术沙龙
18: 00	晚餐
19: 00	项目诊断会
21: 00	团队抽签
夜晚	可通宵开发
Day3 (周日)	
7: 30	早餐
8: 00	团队开发
9: 00	项目预路演及最终路演指导
11: 50	项目提交 Deadline
12: 00	午餐与项目展示准备
14: 00	项目路演展示
17: 00	颁奖典礼

17: 30	闭幕式
--------	-----

注：最终日程以主办方安排为准。

## 附件 6:

### 创客马拉松活动简介

创客马拉松是一种连续、集中式的编程活动，由报名人员组队参赛并且在规定的时间内完成计划的功能。创客马拉松的形式一般主要包括创意风暴、编程研发、Demo 展示三步骤，通过动手打破现实系统的束缚，将创新想法变成现实，让人与计算机的世界变得更好。

创客马拉松的参与者从角色看，涉及到硬件工程师、设计师、创意策划人员等。一支完整的团队一般要可以支撑创意和方案的讨论，软件和硬件部分的设计、开发，创意和原型的展示、路演。创客马拉松团队之间比拼的不仅仅是创意和技术，还有团队的协作、资源整合与表述能力。体现了团队的综合素质，也考验团队短时间内的潜能爆发。

为响应“大众创业，万众创新”的号召，并进一步提升中外青年学子科技应用能力以及对创造的正确认识与体验，为同学们搭建一座科技创新沟通的桥梁和平台，进一步培养对科技创新的浓厚兴趣并能更好地锻炼自身的动手应用能力。