

附件.

2023 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛 第二届人工智能训练与应用（人工智能训练师）决赛 须知及名单

一、决赛时间和地点

1. 选手报到时间：2023 年 11 月 9 日 12:00 前
2. 裁判（含裁教一体裁判）报到时间：2023 年 11 月 8 日
3. 开幕式及比赛时间：2023 年 11 月 9 日—11 日
4. 闭幕时间：2023 年 11 月 12 日上午
5. 比赛地点：广州市信息技术职业学校下塘西校区（广东省广州市越秀区下塘西路 41 号）

备注：免费赛前培训时间为 11 月 6-8 日（5 日报到），参加赛前培训参赛队请在回职中进行备注。

二、报到地点及联系人

报到地点：广州大厦（广州市越秀区北京路 374 号）

报到联系人：罗燕 13427677570、王伟 13527692428

三、食宿缴费安排

决赛期间组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 25 日前将《第二届人工智能训练与应用（人工智能训练师）决赛回执单》（附件 1）发送至 458778160@qq.com 邮箱，联系人罗燕老师（13427677570）。

四、表彰与奖励

1. 以参赛队最终比赛成绩为依据，按照组别，依据四舍五入的原则：一等奖为每所院校最佳成绩排名，名额为参赛队伍的 10%，分别颁发金牌及证书；二等奖为除一等奖外所有参赛队成绩排名，名额为参赛队伍的 20%，分别颁发银牌及证书；三等奖为除一等奖、二等奖外所有参赛队成绩排名，名额为参赛队伍的 30%，分别颁发铜牌及证书；其它选手颁发优秀奖证书。

2. 获得一等奖、二等奖队伍的学生组指导教师颁发优秀指导教师证书。

3. 获得一等奖的参赛单位颁发最佳组织奖证书；获得二等奖的参赛单位颁发优秀组织奖证书。

4. 另设竞赛支持奖、突出贡献奖、优秀组织奖若干名，颁发给各竞赛平台支持单位、竞赛承办单位，按类别颁发证书、奖牌。

5. 国内赛学生组前 2 名的参赛队获得优先出国参加比赛的资格。

五、注意事项

1. 大赛动态和相关信息请及时关注广州赛区、人工智能训练师赛项官方报名交流 QQ 群：855205524。

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. 学生组选手需携带身份证和学生证参赛，教师组选手需携带身份证和教师证。

4. 选手报到时需提供保险单纸质版文件以及身份证、教师证、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）。

5. 其他相关信息报到时详见《竞赛指南》。

六、第二届人工智能训练与应用（人工智能训练师）决赛名单

1. 第二届人工智能训练与应用（人工智能训练师）决赛（中职组）选手名单

序号	单位	选手 1	选手 2
1	岭南工商第一技师学院	郑鸿雁	刘振荣
2	广州市信息技术职业学校	方鸿宇	刘俊佑
3	广州市信息技术职业学校	叶子旺	黄天誉
4	广州市技师学院	卢佳琦	黄显钧
5	广州市技师学院	何永昊	王家裕
6	广东省电子商务技师学院	潘华泰	李嘉裕

2. 第二届人工智能训练与应用（人工智能训练师）决赛（高校组）选手名单

序号	单位	选手 1	选手 2
1	山东职业学院	宋建树	陈宇浩
2	广州铁路职业技术学院	朱万水	罗官辉
3	淄博职业学院	仪晴	张玉洁
4	山东电子职业技术学院	孙玮	樊文静
5	天津工业职业学院	邵云飞	薛颖
6	广东机电职业技术学院	葛文涛	姚恩城
7	山东电子职业技术学院	张文航	赵艳如
8	温州科技职业学院	应文涛	周子凯
9	温州科技职业学院	赖登炬	董彬芸
10	佛山职业技术学院	马泽炫	庄梓锋

序号	单位	选手 1	选手 2
11	天津海运职业学院	宋泽	王立德
12	南阳师范学院	黄晨	邓世栋
13	嘉兴南洋职业技术学院	曹新雨	周倩倩
14	无锡职业技术学院	万俊溢	谢捷
15	无锡职业技术学院	杨鑫淼	王新月
16	酒泉职业技术学院	杨笛	刘斌辉
17	酒泉职业技术学院	杨涛飞	郭宇
18	四川信息职业技术学院	舒大翔	吴奎
19	大连东软信息学院	韩道阳	赵禹城
20	福建船政交通职业学院	康佳钹	谢佳君
21	福建船政交通职业学院	陈建武	肖海滨
22	江苏信息职业技术学院	肖跃	何雪怡
23	江苏信息职业技术学院	薛诗剑	胡凡
24	福建信息职业技术学院	罗潇杰	王吉祥
25	北京交通运输职业学院	郭静	刘帝豪
26	广东行政职业学院	廖鑫	欧淑娟
27	广东行政职业学院	李国栋	谢洁婷
28	扬州工业职业技术学院	刘志浩	赵建旻
29	扬州工业职业技术学院	陈涛	周日城
30	北京信息职业技术学院	钟文	范雅迪
31	广州现代信息工程职业技术学院	徐谦	招卓毅
32	北京信息职业技术学院	周啸	尚绪乐
33	山东第一医科大学(山东省医学科学院)	刘志超	侯建超
34	山东第一医科大学(山东省医学科学院)	张邴宸	牛晨旭
35	福建信息职业技术学院	吴孟鑫	何晓东
36	汕尾职业技术学院	郑演钦	黄志枫
37	河源职业技术学院	吴淇斌	潘梓恒
38	吕梁职业技术学院	李嘉乐	赵子煜
39	天津电子信息职业技术学院	李满章	王蕾

序号	单位	选手 1	选手 2
40	九江职业技术学院	钟凌烨	剡臻泽
41	九江职业技术学院	吴皓	董显越
42	重庆航天职业技术学院	黄虹桥	胡波
43	重庆航天职业技术学院	靳启涛	陈灵鑫

3. 第二届人工智能训练与应用（人工智能训练师）决赛（教师组）选手名单

序号	单位	选手 1	选手 2
1	广东机电职业技术学院	崔宇	奚文娟
2	四川航天职业技术学院	胡将军	张静
3	广东省电子商务技师学院	陈明懂	庄昭程
4	嘉兴南洋职业技术学院	徐玲玉	杨欣
5	浙江工贸职业技术学院	项朝辉	邱建数
6	天津交通职业学院	万丽丽	程艳
7	平顶山职业技术学院	官蕾	郭静博
8	广州市信息技术职业学校	李文基	杨凡
9	天津渤海职业技术学院	王丽媛	杨霞

一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛
广州赛区（广州市信息技术职业学校）组委会

2023 年 10 月 16 日

附件 1. 2023 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛

第二届人工智能训练与应用（人工智能训练师）决赛报到回执单

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	是否参加 赛前培训	房间数
领队						标间____间 单间____间
指导教师						
裁判 (裁教一体)						
选手 1						
选手 2						
饮食特 殊禁忌						

注：参加裁教一体裁判培训且抵达现场的参赛队指导教师填“裁判（裁教一体）”信息中。
指导教师字段不够可增加。

1. 回执表需在 2023 年 10 月 25 日之前回复邮箱 458778160@qq.com。若不回复，参赛服装号码默认均码。参赛服装号码：M/160-170cm 60-70kg L/170-180cm 70-80kg

2. 交通路线（报到地点）：广州大厦（广州市越秀区北京路 374 号）。

3. 交通指引（不接站）：

（1）火车/高铁

①广州站

乘地铁 2 号线：广州站—公园前站（E 出口），步行 590 米到达；

公交车：乘坐 211 路到仓边路站；乘坐 42 路、7 路到公园前站，导航步行。

②广州东站

乘地铁 1 号线：广州东站—公园前站（E 出口），步行 590 米到达；

公交车：广州火车东站总站(公交站)乘坐 233 路（11 站）到仓边路站 2 下，走约 370 米到广州大厦。

③广州南站

乘地铁 2 号线：广州南站—公园前站（E 出口），步行 590 米到达；

（2）飞机

先乘地铁3号线北延段至嘉禾望岗站下，后转乘地铁2号线至公园前站（E出口），步行590米到达；

空港快线5号线：到东方宾馆站下，走到解放北路转乘42路（4站）、7路（4站）到公园前站F出入口，走约590米可抵达广州大厦。

（3）自驾车：导航至广州大厦（广州市越秀区北京路374号）。



3. 食宿安排：

食宿统一安排，费用自理。具体食宿安排详见竞赛指南。