

2023 年中学生科学辩论赛复赛安排

一、参赛对象

8支高中入围队伍

二、比赛时间

11月24日

三、比赛地点

杭州青少年活动中心（杭州市西湖区昭庆寺里街22号）
综合楼205室

四、复赛辩题

甲方：未来，人工智能不能取代教师职业。

乙方：未来，人工智能能取代教师职业。

五、复赛安排

日期	场次	时间	甲方:未来人工智能不能取代教师职业	乙方:未来人工智能能取代教师职业	地点
11月24日 上午 (8进4)	1	9:30~10:00	杭州高级中学贡院校区	杭州市源清中学	综合楼205室
	2	10:00~10:30	杭州绿城育华学校	杭州学军中学西溪校区	
	3	10:30~11:00	浙江省富阳中学	浙江省淳安县第二中学	
	4	11:00~11:30	杭州外国语学校	杭州第二中学滨江校区	
11月24日 下午 (4进2)	1	13:30~14:00			综合楼205室
	2	14:00~14:30			

复赛实行淘汰晋级制。进入复赛的八支队伍将通过抽签方式确定参赛对手及正反方。评委将依据比赛中各辩手个人表现进行打分，四位辩手个人得分之和为该队积分，当场比赛结束后，通过举牌形式选出晋级的四支队伍。

当天下午，晋级的四支队伍将通过抽签方式确定参赛对手及正反方。评委将依据比赛中各辩手个人表现进行打分，四位辩手个人得分之和为该队积分，当场比赛结束后，通过举牌形式选出晋级的两支队伍。

进入四强的队伍都将在杭州市中小学生科技节闭幕式上进行展示，闭幕式时间地点另行通知。

六、比赛程序

序号	程序	时间	备注
1	甲方一辩发言	2分钟	时间剩余30秒时，以一次短促铃声提醒；用时满时，以钟声终止发言。
2	乙方一辩发言	2分钟	
3	甲方二辩选择乙方二辩或三辩进行一对一攻辩	1分钟	每个提问不超过15秒，每次回答不超过20秒。
4	乙方二辩选择甲方二辩或三辩进行一对一攻辩	1分钟	
5	甲方三辩选择乙方二辩或三辩进行一对一攻辩	1分钟	
6	乙方三辩选择甲方二辩或三辩进行一对一攻辩	1分钟	
7	甲方一辩进行攻辩小结	1分钟	时间剩余10秒时，以一次短促铃声提醒；用时满时，以钟声终止发言。
8	乙方一辩进行攻辩小结	1分钟	
9	自由辩论 (甲方先开始)	6分钟 双方各3分钟	每方使用时间剩余30秒时，以一次短促铃声提醒；用时满时，以钟声终止发言。
10	乙方四辩总结陈词	2分钟	时间剩余30秒时，以一次短促铃声提醒；用时满时，以钟声终止发言。
11	甲方四辩总结陈词	2分钟	

七、注意事项

1. 安全要求

在比赛过程中，请教师们认真履行对学生的教育、管理和保护职责，并组织开展有针对性的安全和自我保护教育。

2. 提前候场

各参赛队提前 20 分钟在比赛场地门口候场，提前 5 分钟落座。

3. 出行建议

杭州青少年活动中心附近车位紧张，建议绿色出行。

联系人：黄老师，电话：85821053

杭州市中小學生科技節組委會

2023 年 11 月