

# 第40届全国中学生物理竞赛决赛

The 40<sup>th</sup> Chinese Physics Olympiad Finals

## 竞赛指南

2023年10月13日—10月19日

### 主办单位

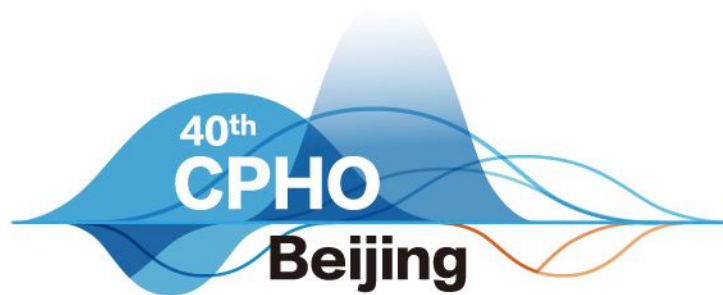
中国物理学会 全国中学生物理竞赛委员会

### 承办单位

北京物理学会 北京大学 清华大学

中国人民大学 中国人民大学附属中学

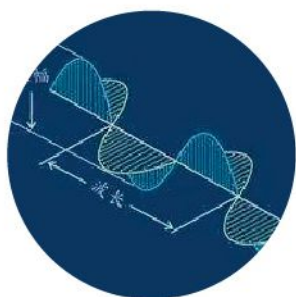
第40届全国中学生物理竞赛决赛会徽



第40届全国中学生物理竞赛决赛  
The 40<sup>th</sup> Chinese Physics Olympiad Finals

## 第40届全国中学生物理竞赛决赛会徽释义

汲取电磁波为灵感，呈现出一幅多彩的波动画面，融合深蓝、浅蓝和明黄的丰富配色。深蓝色彰显了物理学的深度与精密，强调了竞赛的庄严和学科的重要性；明黄色则灌注光明与活力，结合波峰的设计，正如学生们在竞赛中各显其能、到达顶峰。整体配色和宇宙息息相关，其象征着无尽的可能性与广阔的知识领域。多条波的交织，象征了学术竞赛的多元性，展现学生们思维方式的碰撞与交融，同时映射出物理学领域丰富多样的学科版图。



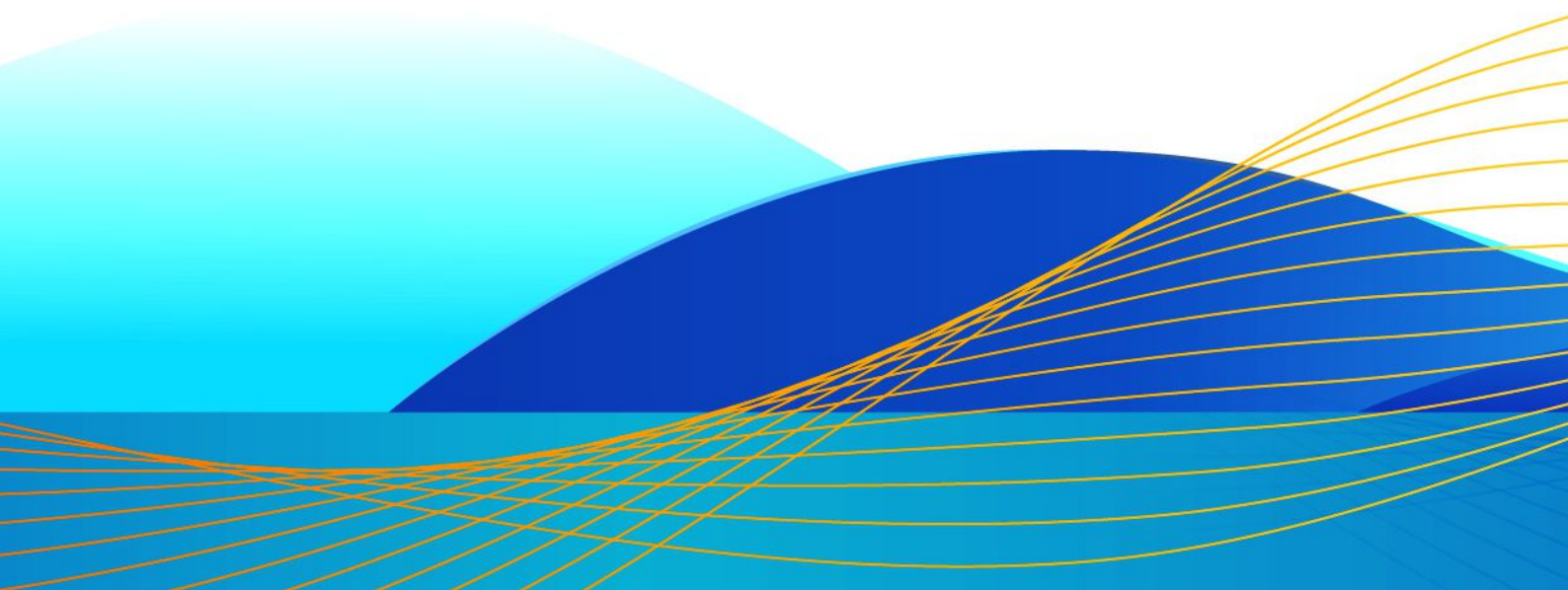
电磁波



汇聚



顶峰



## 目录

第40届全国中学生物理竞赛组委会组成人员 .....	1
第40届全国中学生物理竞赛委员会委员名单 .....	2
第40届全国中学生物理竞赛决赛主要日程安排表 .....	3
第40届全国中学生物理竞赛决赛工作人员联系卡 .....	6
第40届全国中学生物理竞赛决赛各省代表队领队及参赛学生名单 .....	7
考场分布图 .....	36
校园地图 .....	37
中国人民大学附属中学简介 .....	37
金牌摇篮 .....	40
全国中学生物理竞赛章程 .....	41
官方合作伙伴和赞助单位简介 .....	46

## 第40届全国中学生物理竞赛组委会组成人员

- 主办单位:** 中国物理学会 全国中学生物理竞赛委员会
- 承办单位:** 北京物理学会 北京大学 清华大学  
中国人民大学 中国人民大学附属中学
- 指导单位:** 北京市科学技术协会 北京市教育委员会  
海淀区教委教育工委 海淀区教育委员会
- 名誉主任:** 王 攀 北京市教育委员会副主任  
王 博 北京大学党委常委、副校长, 兼教务长  
彭 刚 清华大学党委常委、副校长, 兼教务长  
朱信凯 中国人民大学党委常委、副校长  
吴宝华 海淀区人大常委会副主任
- 主 任:** 李子恒 北京物理学会副理事长、北京市中学生物理竞赛委员会主任
- 副 主 任:** 孟凡兴 北京市科学技术协会党组成员、副主席  
杜荣贞 海淀区教委教育工委书记、区教委主任  
刘小惠 人大附中暨联合总校党委书记、人大附中校长  
曹庆宏 北京物理学会秘书长、北京大学物理学院副院长  
阮 东 中国物理学会教学委员会副主任  
北京物理学会副理事长、清华大学物理系副主任  
卢仲毅 中国人民大学物理系主任
- 委 员:** 刘树新 (北京大学) 安 宇 (清华大学)  
王善才 (中国人民大学) 秦晓文 (北京教育科学研究院)
- 秘 书 长:** 王晓楠 (中国人民大学附属中学) 胡继超 (中国人民大学附属中学)
- 副 秘 书 长:** 丰伟静 (北京物理学会) 张卫汾 (中国人民大学附属中学)  
上官敏慧 (中国人民大学)

## 第40届全国中学生物理竞赛委员会委员名单

名誉主任:	林纯镇	北京大学		
主任:	刘觉平	武汉大学		
副主任:	陈晓林	北京大学		
常委:	刘玉鑫 (兼)	北京大学		
	徐湛	清华大学		
	尹民	中国科技大学		
	应和平	浙江大学		
	刘玉斌	南开大学		
委员:	范淑兰 (兼办公室主任)	北京大学	陆昉	复旦大学
	叶柳	安徽大学	周先荣	华东师范大学
	李子恒	北京教育科学研究院	周彬	华东师范大学第二附属中学
	曹庆宏	北京大学	宫箭	内蒙古师范大学
	胡继超	中国人民大学附属中学	高永伟	宁夏大学
	杨晓红	重庆师范大学	唐心科	青海师范大学
	陆培民	福州大学	张承琚	山东大学
	陈宏善	西北师范大学	李秀平	山西大学
	孙国耀	中山大学	白晋涛	西北大学
	马树元	广西大学	李林	东北大学
	徐梅	贵州师范大学	王磊	四川大学
	彭鸿雁	海南师范大学	吴强	南开大学
	张书敏	河北师范大学	袁爱芳	西藏大学
	赵维娟	郑州大学	张艳燕	新疆师范大学
	张宇	哈尔滨工业大学	郑永刚	云南师范大学
	何春清	武汉大学	潘正权	浙江大学
	唐东升	湖南师范大学	韩道福	南昌大学
	郭庆	吉林大学	刘军伟	香港科技大学
	万建国	南京大学	陈溢宁	澳门物理奥林匹克中心
	陈树德	华东师范大学		

## 第40届全国中学生物理竞赛决赛主要日程安排表

10月13日 (星期五)			
时间	内容	地点	人员
13:00—22:00	报到	友谊宾馆贵宾楼大堂	参加人员: 全体人员 负责人: 李文学 邹伟 胡继超
18:00—20:00	晚餐(凭餐券)	友谊宾馆友谊宫一层聚福园餐厅	参加人员: 全体人员 负责人: 李文学 邹伟 胡继超
22:00	各省领队清点学生人数	友谊宾馆怡宾楼、迎宾楼	参加人员: 参赛学生 各省领队 负责人: 李文学 邹伟 胡继超

10月14日 (星期六)			
时间	内容	地点	人员
07:00—09:00	早餐(凭房卡)	友谊宾馆友谊宫一层聚福园餐厅	参加人员: 参赛学生 各省领队 负责人: 李文学 邹伟 胡继超
		友谊宾馆贵宾楼六层 金玫瑰咖啡厅	参加人员: 竞赛委员 特邀代表 负责人: 李文学 邹伟 胡继超
08:30—15:00	报到	友谊宾馆贵宾楼大堂	参加人员: 竞赛委员 特邀代表 负责人: 李文学 邹伟 胡继超
11:30—13:30	午餐(凭餐券)	友谊宾馆友谊宫一层聚福园餐厅	参加人员: 全体人员 负责人: 李文学 邹伟 胡继超
15:40	集合步行到人大附中	友谊宾馆 怡宾楼、迎宾楼门口	参加人员: 参赛学生 各省领队 负责人: 邹伟 林声远 王晖 胡继超
16:00	集合乘车看考场	友谊宾馆贵宾楼大堂	参加人员: 竞赛委员 特邀代表 负责人: 邹伟 林声远 王晖 胡继超
16:00—17:30	看竞赛考试场地	人大附中校园 逸夫楼20+1个考试教室	参加人员: 全体人员 负责人: 邹伟 林声远 王晖 胡继超
17:40—18:20	晚餐(凭餐券)	人大附中食堂二层、三层	参加人员: 全体人员 负责人: 邹伟 林声远 王晖 胡继超
18:40	集合步行返回友谊宾馆	人大附中食堂门口	参加人员: 参赛学生 负责人: 邹伟 林声远 王晖 胡继超
	乘车返回友谊宾馆	人大附中东门	参加人员: 竞赛委员 特邀代表 负责人: 邹伟 林声远 王晖 胡继超
19:00—21:00	领队会议	人大附中教学楼七层第二会议室	参加人员: 竞赛委员会代表、各省领队 负责人: 李志刚
21:00	乘车返回友谊宾馆	人大附中东门	参加人员: 竞赛委员会代表、各省领队 负责人: 李志刚
22:00	各省领队清点学生人数	友谊宾馆怡宾楼、迎宾楼	参加人员: 参赛学生 各省领队 负责人: 邹伟

10月15日 (星期日)			
时间	内容	地点	人员
06:30—07:30	早餐(凭房卡)	友谊宾馆友谊宫一层聚福园餐厅	参加人员: 参赛学生 各省领队 负责人: 邹伟 马畅蓬 王晖 胡继超 李志刚
07:00—09:30	早餐(凭房卡)	友谊宾馆贵宾楼六层 金玫瑰咖啡厅	参加人员: 竞赛委员 特邀代表 负责人: 邹伟 马畅蓬 王晖 胡继超 李志刚



时间	内容	地点	人员
07:40	参赛学生按照安排乘车接到人大附中	友谊宾馆怡宾楼、迎宾楼门口	参加人员: 参赛学生 各省领队 负责人: 邹伟 马畅蓬 王晖 胡继超 李志刚
09:00—12:00	理论考试	人大附中逸夫楼各考场	参加人员: 参赛学生 负责人: 邹伟 马畅蓬 王晖 胡继超 李志刚
12:10—13:00	午餐(凭餐券)	人大附中食堂二层、三层	参加人员: 参赛学生 负责人: 邹伟 马畅蓬 王晖 胡继超 李志刚
11:30—13:30	午餐(凭餐券)	友谊宾馆友谊宫一层大堂咖啡厅	参加人员: 各省领队 竞赛委员 特邀代表 负责人: 邹伟
13:00—14:30	学生午休	人大附中逸夫楼报告厅 人大附中综合楼四层报告厅	参加人员: 参赛学生 负责人: 邹伟 马畅蓬 王晖 胡继超 李志刚
15:00—16:00	实验笔试	人大附中逸夫楼各考场	参加人员: 参赛学生 负责人: 邹伟 马畅蓬 王晖 胡继超 李志刚
15:30	乘车到人大附中	友谊宾馆贵宾楼大堂	参加人员: 各省领队 竞赛委员 特邀代表 负责人: 邹伟 王晖 胡继超
16:20	合影留念	人大附中大操场	参加人员: 全体人员 负责人: 邹伟 马畅蓬 王晖 胡继超 李志刚
17:00—17:50	晚餐(凭餐券)	人大附中食堂二层、三层	参加人员: 全体人员 负责人: 邹伟 马畅蓬 王晖 胡继超 李志刚
18:00	集合步行返回友谊宾馆	人大附中中心花园	参加人员: 参赛学生 各省领队 负责人: 邹伟 马畅蓬 王晖 胡继超 李志刚
	乘车返回友谊宾馆	人大附中东门	参加人员: 竞赛委员 特邀代表 负责人: 邹伟 马畅蓬 王晖 胡继超 李志刚
22:00	各省领队清点学生人数	友谊宾馆怡宾楼、迎宾楼	参加人员: 参赛学生 各省领队 负责人: 邹伟 马畅蓬 王晖 胡继超 李志刚

## 10月16日 (星期一)

时间	内容	地点	人员
06:30—08:30	早餐(凭房卡)	友谊宾馆友谊宫一层聚福园餐厅	参加人员: 参赛学生 各省领队 负责人: 邹伟 马畅蓬 林声远 王晖 胡继超 李志刚
		友谊宾馆贵宾楼六层金玫瑰咖啡厅	参加人员: 竞赛委员 特邀代表 负责人: 邹伟 马畅蓬 林声远 王晖 胡继超 李志刚
09:00—16:00	分组参观考察	友谊宾馆怡宾楼、迎宾楼门口、贵宾楼大堂 (直接返回人大附中)	参加人员: 全体人员 负责人: 邹伟 马畅蓬 林声远 王晖 胡继超 李志刚
17:00—17:40	专家讲座	人大附中逸夫楼报告厅	参加人员: 参赛学生 负责人: 邹伟 马畅蓬 林声远 王晖 胡继超 李志刚
17:00—18:00	晚餐	人大附中食堂三层	参加人员: 各省领队 竞赛委员 特邀代表 负责人: 邹伟 马畅蓬 林声远 王晖 胡继超 李志刚
17:50—18:30	晚餐	人大附中食堂二层、三层	参加人员: 参赛学生 负责人: 邹伟 马畅蓬 林声远 王晖 胡继超 李志刚
18:20	乘车返回友谊宾馆	人大附中东门	参加人员: 竞赛委员 特邀代表 负责人: 邹伟 马畅蓬 林声远 王晖 胡继超 李志刚
18:40—21:00	评分讲座	人大附中逸夫楼报告厅	参加人员: 参赛学生 各省领队 负责人: 胡继超

时间	内容	地点	人员
21:20	步行返回友谊宾馆	逸夫楼报告厅	参加人员: 参赛学生 各省领队 负责人: 胡继超
22:00—23:30	各省递交查分申请表	怡宾楼大堂	参加人员: 各省领队 负责人: 胡继超
23:30	各省领队清点学生人数	友谊宾馆怡宾楼、迎宾楼	参加人员: 参赛学生 各省领队 负责人: 胡继超

## 10月17日 (星期二)

时间	内容	地点	人员
07:00—09:00	早餐(凭房卡)	友谊宾馆友谊宫一层聚福园餐厅	参加人员: 参赛学生 各省领队 负责人: 赵子龙 胡继超
		友谊宾馆贵宾楼六层 金玫瑰咖啡厅	参加人员: 竞赛委员 特邀代表 负责人: 赵子龙 胡继超
10:10	第一批各省查分领队乘车去查分	友谊宾馆迎宾楼大堂	参加人员: 第一批各省查分领队 负责人: 赵子龙 胡继超
10:30—17:30	各省领队与阅卷组面对面核查分数	人大附中	参加人员: 各省领队 负责人: 赵子龙 胡继超
11:30—13:30	午餐(凭餐券)	友谊宾馆友谊宫一层聚福园餐厅	参加人员: 参赛学生 竞赛委员 特邀代表 第二批查分领队 负责人: 赵子龙 胡继超
		人大附中食堂三层	参加人员: 第一批查分领队 负责人: 赵子龙 胡继超
13:30	第二批各省查分领队乘车去查分	友谊宾馆迎宾楼大堂	参加人员: 第二批查分领队 负责人: 赵子龙 胡继超
13:30—17:30	查分领队乘车返回 (每小时发车一次)	人大附中东门	参加人员: 各省领队 负责人: 赵子龙 胡继超
17:30—19:30	晚餐(凭餐券)	友谊宾馆友谊宫一层聚福园餐厅	参加人员: 参赛学生 负责人: 赵子龙 胡继超
18:00	乘车前往北京京仪大酒店	友谊宾馆贵宾楼大堂 人大附中东门	参加人员: 竞赛委员 特邀代表 各省领队 负责人: 赵子龙 胡继超
18:30—20:30	卡西欧晚宴	北京京仪大酒店	参加人员: 竞赛委员 特邀代表 各省领队 负责人: 赵子龙 胡继超
22:00	各省领队清点学生人数	友谊宾馆怡宾楼、迎宾楼	参加人员: 参赛学生 各省领队 负责人: 赵子龙 胡继超

## 10月18日 (星期三)

时间	内容	地点	人员
07:00—09:00	早餐(凭房卡)	友谊宾馆友谊宫一层聚福园餐厅	参加人员: 参赛学生 各省领队 负责人: 胡继超
		友谊宾馆贵宾楼六层 金玫瑰咖啡厅	参加人员: 竞赛委员 特邀代表 负责人: 胡继超
08:00—11:30	自由活动		参加人员: 参赛学生 各省领队 负责人: 胡继超
09:00—10:30	评奖组会议	友谊宾馆第七会议室	参加人员: 评奖组成员 负责人: 胡继超

时间	内容	地点	人员
10:30—11:30	全国物理竞委会委员全体会议	友谊宾馆第七会议室	参加人员: 竞赛委员 特邀代表 负责人: 胡继超
11:30—13:30	午餐(凭餐券)	友谊宾馆友谊宫一层聚福园餐厅	参加人员: 全体人员 负责人: 胡继超
14:30—17:00	全国物理竞委会委员全体会议	友谊宾馆第七会议室	参加人员: 竞赛委员 特邀代表 负责人: 胡继超
15:00	乘车前往人大附中	友谊宾馆贵宾楼大堂	参加人员: 集训队学生 负责人: 李志刚
15:30—17:00	集训队员会议	人大附中教学楼第九会议室	参加人员: 集训队学生 负责人: 李志刚
16:40	步行前往人大附中	友谊宾馆怡宾楼、迎宾楼大堂	参加人员: 非集训队学生 负责人: 林声远 马畅蓬 胡继超
17:00—17:40	晚餐(凭餐券)	人大附中食堂二层、三层	参加人员: 全体人员 负责人: 林声远 马畅蓬 胡继超
18:00	集合前往中国人民大学 如论讲堂参加闭幕式	人大附中食堂门口	参加人员: 全体人员 负责人: 林声远 马畅蓬 胡继超
19:00—21:00	颁奖典礼	中国人民大学如论讲堂	参加人员: 全体人员 负责人: 林声远 马畅蓬 胡继超
21:20	乘车返回友谊宾馆	中国人民大学如论讲堂前广场	参加人员: 参赛学生 各省领队 竞赛委员 特邀代表 负责人: 林声远 马畅蓬 胡继超
22:00	各省领队清点学生人数	友谊宾馆怡宾楼、迎宾楼	参加人员: 参赛学生 各省领队 负责人: 邹伟

## 10月19日 (星期四)

时间	内容	地点	人员
07:00—09:00	早餐(凭房卡)	友谊宾馆友谊宫一层聚福园餐厅	参加人员: 参赛学生 各省领队 负责人: 胡继超
		友谊宾馆贵宾楼六层 金玫瑰咖啡厅	参加人员: 竞赛委员 特邀代表 负责人: 胡继超
07:00—12:00	离会	友谊宾馆各酒店大堂	参加人员: 全体人员 负责人: 胡继超

## 第40届全国中学生物理竞赛决赛工作人员联系卡

姓名	联系方式	备注	姓名	联系方式	备注
胡继超	15652386478	会务组总协调人	王晖	13801305251	人大附中会务负责人
李文学	15928905052	驻友谊宾馆负责人	李志刚	13651125204	人大附中会务现场负责人
赵羚秀	15348177921	驻友谊宾馆负责人	赵子龙	13811232165	参观考察负责人
王振铎	18401622510	查分工作负责人	马畅蓬	18801031837	志愿者负责人
刘凤兰	13720090665	医务工作负责人	林声远	18910741530	志愿者负责人
邹伟	18515672468	人大附中会务负责人			

## 第40届全国中学生物理竞赛决赛各省代表队领队及参赛学生名单

编号	姓名	所在学校
<b>安徽代表队 参赛学生19人 领队教师：马阳成</b>		
1	潘硕	芜湖市第一中学
2	高子瑞	合肥市第一中学（高二）
3	韩秉辰	合肥市第一中学
4	陈若愚	安徽省宣城中学
5	水一帆	合肥市第一中学
6	周天宇	芜湖市第一中学
7	蒲泽康	蚌埠第二中学
8	张文奕	安徽师范大学附属中学
9	宋卓异	合肥市第一中学（高二）
10	李天翔	芜湖市第一中学（高二）
11	肖世屹	芜湖市第一中学
12	胡铭洋	芜湖市第一中学
13	刘雨仁	芜湖市第一中学
14	毕竟东	安徽师范大学附属中学
15	朱正涵	安徽省六安第一中学
16	刘家琪	合肥市第一中学（高二）
17	刘明翔	芜湖市第一中学
18	吴思远	马鞍山市第二中学
19	王康乐	宿城第一中学

编号	姓名	所在学校
北京代表队 参赛学生27人 领队教师：蔡拓程、王澎		
20	郭子涵	中国人民大学附属中学
21	边鸣谦	北京师范大学附属实验中学
22	张适瑄	中国人民大学附属中学
23	张文骞	北京市十一学校（高二）
24	张天依	北京市十一学校
25	张景淞	中国人民大学附属中学（高二）
26	张行健	北京市十一学校（高二）
27	王泽华	中国人民大学附属中学
28	王易科	北京师范大学附属实验中学
29	许一诺	中国人民大学附属中学（高一）
30	张天翊	北京大学附属中学
31	刘可翰	中国人民大学附属中学
32	魏佳亮	中国人民大学附属中学（高二）
33	赶晓天	中国人民大学附属中学
34	丁维轩	中国人民大学附属中学
35	巴鲲兹	北京师范大学附属实验中学（高二）
36	董家耀	中国人民大学附属中学
37	张瑞涵	北京市十一学校
38	张骞	北京师范大学附属实验中学
39	邓超	北京市十一学校（高二）
40	刘瑜航	中国人民大学附属中学（高二）

编号	姓名	所在学校
41	伍思霖	中国人民大学附属中学（高二）
42	刘聃	北京市第一零一中学
43	陈星言	清华大学附属中学
44	冯全璟	中国人民大学附属中学
45	贾皓焱	中国人民大学附属中学
46	尹子杰	中国人民大学附属中学
<b>重庆代表队 参赛学生20人 领队教师：李忠相、李海龙</b>		
47	李俊熠	重庆市第八中学校
48	谭仕丞	重庆市第一中学校
49	彭楷博	重庆市巴蜀中学校（高二）
50	王智颖	重庆市巴蜀中学校
51	廖颢丁	重庆市巴蜀中学校（高二）
52	严正青	重庆市第一中学校
53	聂书磊	重庆市巴蜀中学校（高二）
54	朱彬文	重庆市第一中学校
55	姚奕州	重庆市第八中学校
56	罗谊飞	重庆市第一中学校
57	邓文灏	重庆市南开中学校（高二）
58	胡钊阳	重庆市南开中学校（高一）
59	刘宇函	重庆市第八中学校（高二）
60	王煜博	重庆市第一中学校
61	邹和运	重庆市巴蜀中学校

编号	姓名	所在学校
62	唐睿真	重庆市南开中学校
63	杨思远	重庆市第八中学校
64	王浩轩	重庆市第八中学校
65	汪枳君	重庆市第八中学校 (高二)
66	钱轩和	重庆市南开中学校 (高一)
<b>福建代表队 参赛学生17人 领队：温伟伟</b>		
67	俞天麒	福建师范大学附属中学 (高二)
68	黄张铃	福建师范大学附属中学
69	刘子龙	厦门外国语学校 (高二)
70	陈诺涵	福建师范大学附属中学
71	王成睿	福建师范大学附属中学
72	林家卫	福建省福州第一中学 (高二)
73	王桢民	福建师范大学附属中学 (高二)
74	郑涵予	福建省宁德第一中学
75	陈幼骏	福建省福州第三中学 (高二)
76	黄睿	清流县第一中学
77	郑珺元	福建师范大学附属中学 (高二)
78	石焱泽	福建师范大学附属中学
79	曾宣铭	福建省福州第三中学 (高二)
80	王昇	福建师范大学附属中学 (高一)
81	鞠建烨	福建省福州第三中学
82	徐鸣正	福建省漳浦第一中学

编号	姓名	所在学校
83	郑凯程	福建省厦门双十中学
<b>甘肃代表队 参赛学生14人 领队老师：肖洒</b>		
84	王戈菲	甘肃平凉市第一中学
85	刘帅或	西北师范大学附属中学
86	李鑫辉	甘肃平凉市第一中学
87	马俊贤	甘肃省武威第一中学
88	党骏献	西北师范大学附属中学
89	张国安	北京师范大学庆阳附属学校
90	雷景翔	西北师范大学附属中学
91	刘轲岩	北京师范大学庆阳附属学校
92	侯佳奇	西北师范大学附属中学
93	刘佳成	北京师范大学庆阳附属学校
94	刘怡先	西北师范大学附属中学
95	赵建华	甘肃平凉市第一中学
96	张晋赫	西北师范大学附属中学
97	孙宇飞	甘肃省兰州第一中学
<b>广东代表队 参赛学生23人 领队老师：龚志瑞、罗质华</b>		
98	庄明昊	华南师范大学附属中学（高一）
99	杨正升	华南师范大学附属中学
100	董苏恺	广州市第二中学
101	吕金浩	东莞市嘉荣外国语学校（高二）
102	包润泽	深圳外国语学校



编号	姓名	所在学校
103	高子豪	广州大学附属中学（高一）
104	张计昊辰	深圳中学
105	孙起畅	深圳外国语学校
106	胡一丁	华南师范大学附属中学
107	熊扬轶	惠州市第一中学
108	李承容	深圳中学（高一）
109	陈斯扬	深圳中学
110	王一诺	深圳中学（高二）
111	王思杰	深圳外国语学校
112	张天文	深圳市高级中学
113	王梓畅	华南师范大学附属中学（高一）
114	温在鑫	华南师范大学附属中学
115	陈宁焕	深圳中学（高一）
116	王旭阳	深圳中学（高二）
117	郑阳光	华南师范大学附属中学（高二）
118	杨宇昊	深圳市高级中学
119	李泮霖	广东实验中学（高二）
120	沈锦鸿	广州大学附属中学
<b>广西代表队 参赛学生18人 领队老师：孔令峰</b>		
121	袁俊东	南宁市第三中学
122	朱成冲	柳州铁一中学
123	莫登耀	南宁市第三中学

编号	姓名	所在学校
124	曾佳祺	桂林市桂林中学
125	王远	柳州铁一中学
126	罗祐臣	桂林市第十八中学
127	李贵俭	南宁市第三中学
128	韦淳誉	柳州铁一中学
129	廖成俊	南宁市第三中学（高二）
130	唐瑞浩	桂林市第十八中学
131	廖洪睿	桂林市国龙外国语学校
132	周睿	北海市民附高级中学
133	张弛衡	南宁市第二中学（高二）
134	葛俊文	桂林市第十八中学
135	孙鹏云	桂林市第十八中学
136	吴宗展	南宁市第三中学
137	颜旻	北海民附高级中学
138	蒋艺豪	广西师范大学附属中学

**贵州代表队 参赛学生15人 领队老师：熊德永**

139	范君然	贵阳市清华中学
140	姜静涛	遵义市南白中学
141	赵子谦	贵阳市第一中学（高二）
142	周凌峰	都匀第一中学
143	张艺笠	贵阳清镇北大附属实验学校
144	何世杰	铜仁第一中学

编号	姓名	所在学校
145	祁海荣	毕节梁才学校
146	白城锐	毕节七星关东辰实验学校
147	吕亮豪	遵义市第四中学（高二）
148	吴之易	贵阳清镇北大附属实验学校
149	谭智堃	贵阳市第一中学（高二）
150	陈奕然	遵义市第四中学
151	石岩峰	遵义市第四中学
152	苏世瑞	都匀第一中学
153	贺镜纯	兴义市第八中学

**海南代表队 参赛学生13人 领队老师：符永龙**

154	晁汇泽	海南中学
155	刘语洲	海南微城未来教育学校（高二）
156	苏文骏	海南中学
157	曾绅量	海南中学
158	曾鼎	海南中学
159	史未然	海南中学
160	古天炜	海南中学
161	黄润中	海南中学（高二）
162	王雲右	北京大学附属中学海口学校（高一）
163	郭晟	海南中学（高二）
164	曾德腾	海南中学
165	符儿海	海南省文昌中学

编号	姓名	所在学校
166	史辉胥	海南中学
<b>河北代表队 参赛学生24人 领队老师：沈洪斌、张君梦</b>		
167	王思远	河北衡水中学
168	邢家阳	衡水滏阳中学
169	赵浩然	衡水中学实验学校
170	王玮珂	石家庄二中实验学校
171	王沛然	河北衡水中学
172	孙赫	衡水中学实验学校
173	成浩洋	衡水中学实验学校
174	李信良	衡水中学实验学校
175	朱念章	衡水中学实验学校
176	曲可天	衡水中学实验学校
177	张梓康	石家庄二中实验学校
178	付南皓	河北定州中学
179	王宜田	石家庄二中实验学校
180	崔澳宇	河北衡水中学
181	张宪森	衡水中学实验学校
182	杨馨尧	邯郸市第一中学
183	石泽宇	衡水中学实验学校
184	李天笑	石家庄市第二中学
185	郭嘉煜	衡水中学实验学校
186	孙浩斌	衡水志臻中学

编号	姓名	所在学校
187	赵一诺	石家庄市第二中学
188	张家睿	河北定州中学（高一）
189	张博文	衡水志臻中学
190	杜牧轩	石家庄市第二中学
<b>河南代表队 参赛学生21人 领队老师：王兵、王杰芳</b>		
191	王铭研	郑州市第一中学
192	王浚哲	郑州外国语学校
193	梁晨博	河南省实验中学
194	郭沛轩	郑州外国语学校（高二）
195	杨丰硕	河南省实验中学
196	张子恒	洛阳市第一高级中学
197	户浩然	郑州外国语学校
198	任致远	郑州外国语学校
199	宋佳勇	郑州外国语学校
200	龚彦文	郑州市第一中学
201	李厚澄	郑州外国语学校（高二）
202	王廷昊	河南省实验中学
203	王鹏鹏	洛阳市第一高级中学
204	吴翼飞	河南省实验中学
205	孙乐天	郑州外国语学校
206	王力泽	河南省实验中学
207	高凌奕	郑州外国语学校（高一）

编号	姓名	所在学校
208	张家宁	河南省驻马店高级中学
209	范好	郑州外国语学校（高二）
210	户富豪	河南省实验中学
211	宋超强	河南省实验中学
<b>黑龙江代表队 参赛学生16人 领队老师：尹延生</b>		
212	伊洪睿	哈尔滨师范大学附属中学
213	贾长昊	哈尔滨师范大学附属中学
214	孙柏	哈尔滨德强高级中学
215	王嘉毅	哈尔滨市第三中学校
216	王嘉泽	哈尔滨市第三中学校（高二）
217	马达	哈尔滨德强高级中学
218	吕思涵	哈尔滨德强高级中学
219	马健铭	哈尔滨市第三中学校
220	刘士焱	哈尔滨德强高级中学
221	侯羿辰	哈尔滨德强高级中学
222	邹泓宇	哈尔滨德强高级高中
223	张艺凡	伊春市第一中学
224	温涵	绥芬河市高级中学
225	何广一	哈尔滨市第三中学校
226	丁俊杰	哈尔滨德强高级中学
227	袁铭辰	齐齐哈尔市实验中学

编号	姓名	所在学校
湖北代表队 参赛学生30人 领队老师：周详、黄致新		
228	冯天乐	黄冈中学
229	张鑫睿	华中师范大学第一附属中学
230	许昱东	华中师范大学第一附属中学
231	余势	华中师范大学第一附属中学（高二）
232	肖子或	华中师范大学第一附属中学（高二）
233	彭泓卿	黄冈中学
234	方正	华中师范大学第一附属中学（高二）
235	林俊	武汉外国语学校
236	吴易轩	华中师范大学第一附属中学（高一）
237	秦一	黄冈中学
238	梅鹏翔	黄冈中学
239	袁宇峻	华中师范大学第一附属中学
240	洪子涵	华中师范大学第一附属中学
241	周冠宇	华中师范大学第一附属中学（高一）
242	熊之琳	黄冈中学
243	尹柯翔	襄阳市第四中学
244	罗呈语	湖北省武昌实验中学
245	李徐墨	武汉市第二中学
246	陈一匡	武汉外国语学校（高二）
247	唐诗泽	黄冈中学

编号	姓名	所在学校
248	周楷涵	华中师范大学第一附属中学（高二）
249	曹云博	华中师范大学第一附属中学
250	张钧奕	黄冈中学
251	刘人豪	湖北省襄阳五中
252	李锴瑞	华中师范大学第一附属中学
253	王梓航	武汉外国语学校（高一）
254	赵佳乐	黄冈中学
255	吴恒旭	华中师范大学第一附属中学
256	程沐阳	华中师范大学第一附属中学
257	娄予潇	华中师范大学第一附属中学（高二）
<b>湖南代表队 参赛学生28人 领队老师：卢竞、刘自然</b>		
258	万海原	长沙市长郡中学
259	刘健宸	湖南师范大学附属中学
260	谢冰	长沙市长郡中学
261	曾维清	湖南师范大学附属中学
262	任泓锦	长沙市雅礼中学
263	谢航	长沙市雅礼中学
264	张宇成	湖南师范大学附属中学
265	曾弘俊	湖南师范大学附属中学
266	徐梓洋	湘潭县第一中学
267	葛添煜	湖南师范大学附属中学
268	李泽昱	长沙市雅礼中学



编号	姓名	所在学校
269	陈彦希	湖南省株洲市第二中学
270	李臻	长沙市雅礼中学
271	郭田睿卓	湖南师范大学附属中学
272	秦健淞	湖南省桃源一中
273	朱贤宇	湖南省长沙市第一中学
274	刘毅然	长沙市雅礼中学
275	李友友	湖南省长沙市第一中学
276	卿东箭	湖南师范大学附属中学
277	王振泽	湖南师范大学附属中学
278	张斯然	湖南师范大学附属中学
279	申楚瑜	长沙市雅礼中学
280	路致远	湖南省长沙市第一中学
281	刘乐融	长沙市长郡中学
282	洪振宇	衡阳市第一中学（高二）
283	刘昕宇	湖南师范大学附属中学（高二）
284	李懿宸	长沙市雅礼中学
285	王瑞恒	长沙市雅礼中学
<b>吉林代表队 参赛学生16人 领队老师:姜明远</b>		
286	马境远	东北师范大学附属中学
287	姜鉴航	辽源市第五中学校
288	王彬宇	东北师范大学附属中学（高二）
289	马睿崎	吉林市第一中宇

编号	姓名	所在学校
290	史雨函	东北师范大学附属中学
291	尤子旭	吉林市第一中学
292	荆政达	东北师范大学附属中学
293	曲天华	长春市十一高中
294	王梓存	东北师范大学附属中学（高二）
295	李吴轩	吉林市第一中学（高二）
296	赵冠博	东北师范大学附属中学（高二）
297	李尚基	东北师范大学附属中学（高二）
298	赵思齐	东北师范大学附属中学（高二）
299	刘铭然	东北师范大学附属中学
300	于佳鑫	东北师范大学附属中学（高二）
301	杜若祎	东北师范大学附属中学（高二）
<b>江苏代表队 参赛学生26人 领队老师：曹庆琪、唐涛</b>		
302	童鹏宇	南京师范大学附属中学（高二）
303	周骋	南京师范大学附属中学（高二）
304	马瑛杰	江苏省昆山中学
305	杨逸晟	江苏省苏州中学校
306	董宇璇	江苏省苏州中学校
307	沈从琰	南京师范大学附属中学（高二）
308	许展鸣	江苏省海门中学
309	韩宜轩	江苏省启东中学
310	周到	南京师范大学附属中学（高二）

编号	姓名	所在学校
311	陈恒宇	南京师范大学附属中学（高二）
312	谢修宇	南京师范大学附属中学（高二）
313	文睿涵	南京师范大学附属中学（高二）
314	张耀天	南京师范大学附属中学（高二）
315	赵陶钧	南京师范大学附属中学（高二）
316	陶御甲	江苏省南京师范大学附属中学（高二）
317	陈雨桥	南京师范大学附属中学（高二）
318	潘誉萱	南京师范大学附属中学
319	韩佳平	江苏省苏州中学校（高二）
320	胡孝齐	江苏省苏州中学校
321	宋政祐	南京师范大学附属中学（高二）
322	朱顶天	南京师范大学附属中学
323	黄一轩	南京师范大学附属中学
324	王博樊	江苏省苏州中学校（高二）
325	史云舟	南京师范大学附属中学（高二）
326	周博文	江苏省锡山高级中学
327	毛泓宇	江苏省苏州中学校
<b>江西代表队 参赛学生18人 领队老师：乐建新</b>		
328	潘长浔	江西省九江第一中学
329	刘初显	江西师范大学附属中学
330	殷奕杰	江西省九江第一中学
331	官祺云	江西科技学院附属中学

编号	姓名	所在学校
332	冯海峻	江西师范大学附属中学
333	万臻颖	江西科技学院附属中学
334	裴知行	江西科技学院附属中学
335	肖行宇	江西省吉安市第一中学
336	周放	江西科技学院附属中学（高二）
337	刘逸铭	江西师范大学附属中学
338	林博文	江西省九江第一中学
339	张琦昀	江西科技学院附属中学
340	李弘浩	江西师范大学附属中学（高二）
341	金政阳	江西省高安中学（高二）
342	朱国治	江西省高安中学
343	黄心浩	江西省高安中学（高二）
344	黄子舒	江西省九江第一中学
345	饶宇辰	玉山县第一中学
<b>辽宁代表队 参赛学生19人 领队老师：李志宇</b>		
346	衣未然	大连市第二十四中学
347	葛子游	大连市第二十四中学
348	王晨曦	锦州市锦州中学
349	关圣译	沈阳东北育才学校
350	郭镛源	铁岭市高级中学
351	祝语	大连市第二十四中学
352	杜禹慷	大连市第二十四中学（高二）

编号	姓名	所在学校
353	赵奔涵	大连市第二十四中学
354	王邦源	辽宁省实验中学
355	孙海博	大连市第二十四中学
356	陈易来	大连市第二十四中学
357	张艺泷	沈阳东北育才学校
358	沈嵩川	大连市第二十四中学
359	张铎	大连市第二十四中学（高二）
360	何闻霄翰	辽宁省实验中学
361	杨文博	大连市第二十四中学
362	王赫然	大连市第二十四中学（高二）
363	陈彦	辽宁省实验中学（高二）
364	郭抒怀	大连市第二十四中学（高二）
<b>内蒙古代表队 参赛学生14人 领队老师：姜宁</b>		
365	李承容	呼和浩特市第二中学
366	刘恒嘉	呼和浩特市第二中学
367	何睿隽	包钢第一中学
368	王一	呼和浩特市第二中学
369	徐梓文	包钢第一中学
370	郭彼翰	开鲁县第一中学
371	蔡佳馨	包头市第一中学
372	强之行	包头市第九中学
373	刘子川	赤峰新城红旗中学

编号	姓名	所在学校
374	王昊鹏	鄂尔多斯市第一中学
375	左子昂	呼和浩特市第二中学
376	戴文昊	包头市第九中学
377	史佳庆	包头市第九中学
378	赵丹浓	包头市第九中学

**宁夏代表队 参赛学生13人 领队老师：马文娇**

379	海天越	宁夏银川一中
380	郭锦坤	宁夏银川一中
381	李和兴	宁夏银川一中
382	林欣	银川市第二中学
383	虎天乐	宁夏银川一中
384	张凯	吴忠中学
385	张元畅	银川市第二中学
386	蔡逸航	宁夏银川一中
387	郭家旺	吴忠中学
388	安楠	宁夏固原市第一中学
389	范新哲	石嘴山市平罗中学
390	鲁思瑜	吴忠中学
391	马炆	宁夏银川一中

**山东代表队 参赛学生22人 领队老师：张立彬、林成**

392	高书武	山东省实验中学
393	杨博文	济南市历城第二中学（高二）

编号	姓名	所在学校
394	王智凯	山东省青岛第二中学
395	张忠国	山东省实验中学
396	张博涵	山东省胶州市第一中学
397	耿小川	山东省青州实验中学
398	于秋雨	青岛中学
399	汤思源	济南市历城第二中学
400	张佳栋	山东省青岛第二中学
401	李沛霖	山东省青岛第二中学（高二）
402	张博宁	济南市历城第二中学
403	聂博悦	山东省广饶县第一中学
404	谷明远	济南市历城第二中学
405	王奕杰	山东省广饶县第一中学
406	姜雨桐	山东省广饶县第一中学
407	刘博宇	山东省广饶县第一中学
408	吴沛骏	东营市胜利第一中学
409	孙浩轩	山东省实验中学
410	王泽睿	青岛西海岸新区第一高级中学
411	常航铭	东营市胜利第一中学
412	葛戈	济南市历城第二中学
413	潘文龙	济南市历城第二中学（高二）
<b>山西代表队 参赛学生16人 领队老师：韩东</b>		
414	任宇桐	山西大学附属中学校

编号	姓名	所在学校
415	赵智远	山西大学附属中学校
416	温晨煜	山西大学附属中学校
417	王宇杰	山西大学附属中学校
418	张镇涛	山西大学附属中学校
419	许瑞川	山西大学附属中学校
420	黄佳豪	山西大学附属中学校（高二）
421	张茹浩	山西大学附属中学校
422	张翔宇	山西大学附属中学校
423	张煜启	山西大学附属中学校
424	樊威毅	山西大学附属中学校
425	武言真	山西大学附属中学校
426	常乐洋	山西大学附属中学校
427	张子涵	大同市第一中学校
428	杜文渊	山西大学附属中学校（高二）
429	魏哲宇	山西大学附属中学校

**陕西代表队 参赛学生19人 领队老师：侯瑶**

430	张煜国	西安市铁一中学
431	孙宁泽	西安市铁一中学
432	祝福	西安市铁一中学
433	钱俊有	西北工业大学附属中学
434	高焕智	西北工业大学附属中学
435	王程宸	西安市铁一中学



编号	姓名	所在学校
436	姚昱涵	西安市铁一中学
437	郭汶睿	西安市铁一中学
438	杨韞颀	西安市铁一中学
439	杨一航	西北工业大学附属中学
440	宋冠辰	西安高新第一中学
441	强文韬	西北工业大学附属中学
442	李宇童	西北工业大学附属中学
443	杨骑舟	西北工业大学附属中学
444	苏奕晨	西安高新第一中学
445	姚安东	西北工业大学附属中学（高二）
446	冯思豪	西北工业大学附属中学
447	童瀚文	西安高新第一中学
448	占绮绮	西安市铁一中学

**上海代表队 参赛学生21人 领队老师：方仙法、蔡丞韻**

449	金尚明	华东师范大学第二附属中学（高二）
450	潘思言	华东师范大学第二附属中学
451	黄文远	上海市上海中学（高二）
452	陈皓宇	华东师范大学第二附属中学（高二）
453	钱坤笑	华东师范大学第二附属中学
454	姚奕丞	上海市上海中学（高二）
455	付啸	华东师范大学第二附属中学（高二）
456	秦嘉牧	上海市上海中学（高二）

编号	姓名	所在学校
457	董晨星	上海市上海中学（高二）
458	董靛舒	华东师范大学附属第二中学（高一）
459	杭溢清	华东师范大学第二附属中学
460	凌霄	华东师范大学第二附属中学（高一）
461	王辰昀	上海市上海中学（高二）
462	胡文渊	复旦大学附属中学
463	郑睿扬	复旦大学附属中学
464	张思皓	华东师范大学第二附属中学（高二）
465	王烁瑄	华东师范大学附属第二中学
466	黄启元	华东师范大学第二附属中学（高二）
467	张正阳	上海市上海中学
468	陈瑞祺	上海市上海中学
469	夏晨翔	华东师范大学第二附属中学（高二）
<b>四川代表队 参赛学生25人 领队老师：周小虎、刘殿发</b>		
470	孙镛希	四川省成都市第七中学
471	苏适	四川省成都市第七中学
472	薛浩森	绵阳市东辰学校
473	冯俊豪	四川省成都市第七中学
474	孙浩晰	四川省成都市第七中学（高二）
475	肖亮羽	四川省绵阳中学
476	杨浩	四川省绵阳中学
477	郭子健	四川省成都市第七中学（高二）

编号	姓名	所在学校
478	王延灏	四川省成都市第七中学（高二）
479	黄一田	四川省成都市第七中学
480	洪烽杰	四川省成都市第七中学
481	陈昶君	四川省成都市第七中学
482	王靖翔	四川省成都市第七中学（高二）
483	刘浩林	四川省绵阳中学
484	米锐阳	四川省绵阳中学（高二）
485	鲁文涛	四川省成都市第七中学
486	付亦轩	四川省成都市第七中学（高二）
487	许瀚文	四川省成都市第七中学（高二）
488	龚涵	四川省成都市第七中学
489	陈海全	四川省成都市第七中学（高二）
490	雷壬午	四川省成都市第七中学（高二）
491	陈静远	四川省成都市第七中学
492	刘智轩	四川省成都市第七中学（高二）
493	杨千琪	四川省成都市第七中学
494	张原瑞	四川省成都市第七中学（高二）
<b>天津代表队 参赛学生15人 领队老师：张天浩</b>		
495	侯程	天津市第一中学
496	冯释然	天津市第一中学
497	彭俊涛	天津市第一中学（高二）
498	王彦同	天津英华实验学校

编号	姓名	所在学校
499	董天泽	天津市第一中学
500	黄琦航	天津市第一中学
501	何洋	天津市第一中学
502	蒋博	天津英华实验学校
503	王宇辰	天津市耀华中学（高二）
504	冯渝黎	天津市第一中学
505	周朕葵	天津英华实验学校
506	胡英实	天津市第一中学（高二）
507	吴茂雨	天津市第一中学（高二）
508	林泽裕	天津市实验中学
509	张博祖	天津市南开中学（高二）
<b>西藏代表队 参赛学生13人 领队老师：李海涛</b>		
510	王浩博	西藏民族大学附属中学（高二）
511	潘文博	西藏民族大学附属中学
512	何庚泽	林芝市第一中学
513	罗烨	西藏民族大学附属中学
514	拥忠郎加	西藏民族大学附属中学
515	孟梦	西藏民族大学附属中学
516	于航	拉萨中学（高二）
517	曹旭阳	西藏民族大学附属中学
518	益西卓玛	拉萨中学
519	张雨航	西藏民族大学附属中学

编号	姓名	所在学校
520	高云淇	西藏民族大学附属中学
521	邱家宝	西藏民族大学附属中学（高二）
522	郭兴	西藏民族大学附属中学
<b>新疆代表队 参赛学生14人 领队老师：杨彬</b>		
523	俞伯凯	乌鲁木齐市第一中学
524	叶洪宇	新疆克拉玛依市第一中学
525	孙晞皓	新疆生产建设兵团第二中学
526	吴联栋	乌鲁木齐市第一中学
527	陈俊逸	新疆生产建设兵团第二中学
528	尚天怡	乌鲁木齐市第一中学
529	杨皓然	新疆生产建设兵团第二中学
530	樊有执	新疆生产建设兵团第二中学（高二）
531	王渊昊	新疆生产建设兵团第二中学（高二）
532	尹伊婷	新疆生产建设兵团第二中学
533	柳丁钰	新疆生产建设兵团第二中学
534	王泽昊	新疆生产建设兵团第二中学（高二）
535	艾克	新疆克拉玛依市第一中学
536	曹昊泽	新疆克拉玛依市第一中学
<b>云南代表队 参赛学生16人 领队老师：念智伟</b>		
537	冉皓升	云南师范大学附属中学（高二）
538	李孟泽	云南师范大学附属中学（高二）
539	柴广源	云南师范大学附属中学（高二）

编号	姓名	所在学校
540	罗万成	云南师范大学附属中学
541	沈懿	云南师范大学附属中学
542	刘国霖	云南师范大学附属中学
543	刘若涵	昆明市第八中学（高一）
544	陶昱锦	云南省玉溪第一中学
545	张喆	临沧市第一中学（高二）
546	颜子涵	云南师范大学附属中学（高二）
547	杨其融	昆明市第八中学
548	尹柏清	曲靖市第一中学
549	汪佳鑫	昆明市第八中学
550	王钰雯	云南师范大学附属中学
551	吴迪	云南师范大学附属中学
552	李俊运	昆明市第八中学

**浙江代表队 参赛学生29人 领队老师：金鹏、叶工程**

553	潘昊扬	天元公学·杭州二中教育集团未来科技城学校（高一）
554	沈默	宁波市镇海中学
555	倪珺清	浙江省柯桥中学
556	金树雨	浙江省温州中学（高二）
557	吕博洋	浙江省衢州第二中学
558	赵小强	浙江省富阳中学
559	陈科帆	浙江省慈溪中学
560	黄奕钦	浙江省萧山中学

编号	姓名	所在学校
561	徐前	浙江省杭州第二中学
562	宋宇宸	浙江省杭州学军中学
563	胡宇航	乐清市知临中学
564	朱逸天	浙江省杭州学军中学
565	王海坤	绍兴市第一中学
566	蒋徐祺	浙江省温州中学
567	陶飞宇	浙江省杭州第二中学
568	包琪浩	浙江省温州中学
569	李旭峰	乐清市知临中学
570	黄子轩	浙江省杭州学军中学
571	王哲浩	浙江省武义第一中学
572	吴诚舟	宁波市镇海蛟川书院
573	肖宋扬	浙江省萧山中学
574	姜茗哲	浙江省温州中学
575	林孟鋆	浙江省杭州学军中学
576	苏晨	浙江省温州中学
577	谢尚杰	浙江省温州中学（高二）
578	魏泽宇	浙江省杭州第二中学
579	翁宇阳	乐清市知临中学
580	陈世桢	浙江省温州市平阳县浙鳌高级中学（高二）
581	施宇恒	浙江省杭州学军中学

编号	姓名	所在学校
<b>澳门代表队 参赛学生4人 领队老师：许淮曦</b>		
582	梁嘉浩	澳门培正中学（高二）
583	邱越	劳校中学
584	谢嘉君	澳门培正中学（高二）
585	李伟雄	澳门坊众学校
<b>香港代表队 参赛学生5人 领队老师：韩一龙</b>		
586	刘畅	沙田书院（高一）
587	郑柏希	浸信会吕明才中学
588	许博丞	伊利沙伯中学
589	孙铭陶	圣保罗男女中学
590	甄璟尧	伊利沙伯中学（高二）

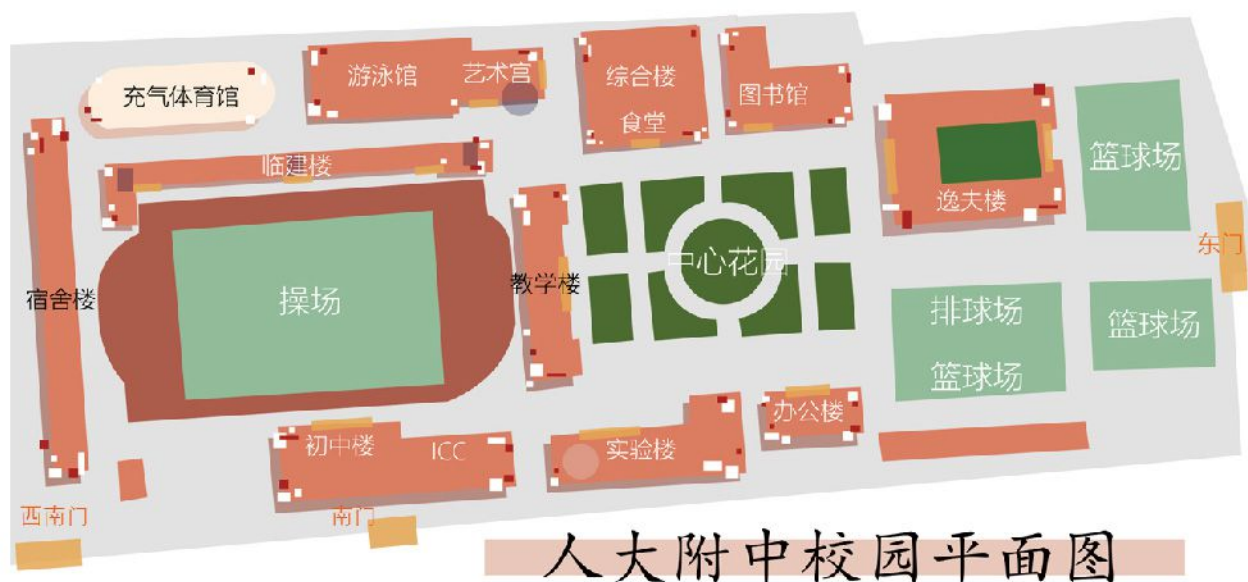


## 考场分布图

考试地点：逸夫楼

四层	卫生间	406	405	404	403	402	401	四层	
	416								
	413	412 第13考场	411 第14考场	410 第15考场	409 第16考场	408 第17考场	407 第18考场		
北三层南	卫生间	306 备用考场	305 第20考场	304 第19考场	303	302	301	北三层南	
	316								
	313	312 第12考场	311 第11考场	310 第10考场	309 第9考场	308 第8考场	307 第7考场		
北二层南	卫生间	205	204	203	202	201	北二层南		
	213								
	212	211 第1考场	210 第2考场	209 第3考场	208 第4考场	207 第5考场		206 第6考场	
北一层南	卫生间	/	102	101				北一层南	
	109	108	107	106	105	104	103		
B1层	卫生间								B1层
		B101 考务室							

## 校园地图



人大附中校园平面图

## 中国人民大学附属中学简介

中国人民大学附属中学（简称“人大附中”）创建于1950年，是教育部直属的完全中学。学校地处北京市海淀区中关村高科技园区中心地带，校园占地142亩，现有在校生6000余人。

人大附中以“尊重个性，挖掘潜力，一切为了学生的发展，一切为了祖国的腾飞，一切为了人类的进步”为办学理念，以“全面发展+突出特长+创新精神+高尚品德”为学生培养目标，创设了科学完备的育人体系，营造出文明和谐、特色鲜明、充满活力的校园氛围，为师生搭建起广阔的发展平台。



经过多年的探索与实践，学校构建了“一核·两翼·三层级”的课程体系，以立德树人为核心，开设主体类课程、拓展类课程和提升类课程。依托国家课程构建了语文、数学、英语等13个学科课程群；开发了劳动课程群、“AI+X”人工智能课程群、传统文化课程群等多个特色综合课程群。创办了“三高”足球训练基地、拔尖创新人才早期培养基地，探索小、中、大学 / 科研院所联合培养机制。此外，学校还通过社团活动、课题研究、社会实践、生涯规划指导等，帮助学生发展特长、开发潜能，让每个学生都有人生出彩的机会。

人大附中育人成绩突出，享誉中外。2002年，被评为北京市首批高中示范校。先后被教育部、北京市授予“全国网络文明工程绿色网络示范学校”“全国劳技教育先进校”“全国现代教育技术示范校”“全国培训高水平体育后备人才优秀学校”“全国体育卫生工作先进学校”“北京市科技示范校”“全国教育系统先



进集体”等称号。2014年，荣获首届国家基础教育教学成果一等奖。2020年，作为北京市入选的六所学校之一，成为普通高中新课程新教材实施国家级示范校。人大附中的学生在学科竞赛、科学、工程、体育、艺术等各类国际大赛中获奖几十项。2019-2023年，人大附中学生共获得11枚国际竞赛金牌，连续五年位居全国各学校第一，连续五年有学生获得国际物理奥林匹克竞赛金牌。2022年，人大附中学生在全国五大学科奥赛中摘得36金14银，15人入选国家集训队，50人凭借竞赛成绩获得清华大学、北京大学破格录取资格，一举创造了多个全国纪录。

在办好自身教育的同时，人大附中积极履行社会责任，助力教育均衡发展。学校从2002年开始走上教育帮扶之路，2012年成立人大附中联合学校总校，以集团化办学的形式，目前已在全国帮扶了20余所学校。2014年被国务院扶贫办授予“全国社会扶贫先进集体”，2022年获评中国人民大学“教育专项帮扶先进集体”。

人大附中在基础教育改革实践的路上，始终以高度的社会责任感、人才培养的使命感，在筑牢广大青少年红色思想根基、培育全面发展的基础性人才、探索拔尖创新人才培养之路等方面勤勉务实、勇于创新，为培养社会主义建设者和接班人笃行不怠、踔厉奋发！



## 金牌摇篮

中国人民大学附属中学多年来在拔尖创新人才培养和大中物理教学衔接方面积极探索，发现培养了一大批基础科学人才，在近年的国际、国内物理竞赛中也均取得了优异成绩，自2004年以来的19年中，学校物理学科共有25人次进入中国奥林匹克国家队，取得了12块国际物理奥赛金牌，11块亚洲物理奥林匹克竞赛金牌（2021年两名亚洲物理奥林匹克竞赛国家队成员因为疫情原因未参赛）。



2004年 郎瑞田  
获第5届亚洲物理奥林匹克竞赛金牌



2004年 郎瑞田  
获第35届国际物理奥林匹克竞赛金牌



2009年 管紫轩  
获第10届亚洲物理奥林匹克竞赛金牌



2009年 张思卓  
获第10届亚洲物理奥林匹克竞赛金牌



2009年 管紫轩  
获第40届国际物理奥林匹克竞赛金牌



2010年 俞頔超  
获第41届国际物理奥林匹克竞赛金牌  
总分第一名



2012年 周恒昀  
获第43届国际物理奥林匹克竞赛金牌



2014年 孙雨东  
获第15届亚洲物理奥林匹克竞赛金牌  
总分第一名



2014年 胥晓宇  
获第45届国际物理奥林匹克竞赛金牌  
总分第一名



2015年 丁牧聪  
获第16届亚洲物理奥林匹克竞赛金牌



2017年 王竞先  
获第18届亚洲物理奥林匹克竞赛金牌



2017年 汪弘毅  
获第18届亚洲物理奥林匹克竞赛金牌



2017年 高昊阳  
获第48届国际物理奥林匹克竞赛金牌  
理论成绩第一名



2018年 陈天扬  
获第19届亚洲物理奥林匹克竞赛金牌  
总分第一名



2018年 王晨冰  
获第19届亚洲物理奥林匹克竞赛金牌



2019年 张哲伦  
获第20届亚洲物理奥林匹克竞赛金牌



2019年 孙向恺  
获第50届国际物理奥林匹克竞赛金牌  
总分、理论成绩第一名



2020年 孙睿  
获2020年国际物理奥林匹克竞赛金牌



2021年 威大为  
入选第21届亚洲物理奥林匹克竞赛中国国家队



2021年 曹陈华睿  
入选第21届亚洲物理奥林匹克竞赛中国国家队



2021年 张致遥  
获第51届国际物理奥林匹克竞赛金牌



2021年 李享  
(中学在附中就读4年)  
获第51届国际物理奥林匹克竞赛金牌



2022年 刘子睿  
获第52届国际物理奥林匹克竞赛金牌



2023年 李博滔  
获第23届亚洲物理奥林匹克竞赛金牌



2023年 赵瀚宏  
获第53届国际物理奥林匹克竞赛金牌  
理论成绩第一名

## 全国中学生物理竞赛章程

中国物理学会常务理事会1991年2月12日制定  
2004年11月30日修订，2014年12月26日第二次修订，2021年5月23日第三次修订

### 第一章 总则

全国中学生物理竞赛(对外称中国物理奥林匹克, 英文名为Chinese Physics Olympiad, 缩写为CPhO)是群众性的课外学科竞赛活动。这项活动由中国科学技术协会主管, 中国物理学会主办。

全国中学生物理竞赛的目的是激发学生学习物理的兴趣和主动性, 促使他们改进学习方法, 增强学习能力; 帮助学校开展多样化的物理课外活动, 提高青少年科学素养。

全国中学生物理竞赛内容可以比中学物理教学大纲和教材更具有深度和广度。

参加全国中学生物理竞赛者是对物理学习有兴趣并学有余力的在校普通高中学生。竞赛应坚持学生自愿参加的原则。竞赛活动主要应在课余时间进行, 不应影响学校正常的教学秩序。

### 第二章 组织领导

全国中学生物理竞赛由中国物理学会委托物理教学委员会(简称“全国教学委员会”)负责, 全国中学生物理竞赛委员会(简称“全国竞委会”)具体组织与实施。

全国竞委会由全国中学生物理竞赛委员会常务委员会(简称竞委常委会)和全国各省(自治区、直辖市)竞赛委员(简称竞赛委员)组成。

竞委常委会由主任一人、副主任一人、常务委员若干人组成。主任、副主任和常委由全国教学委员会提名推荐, 中国物理学会常务理事会聘任。主任、副主任、常委每届任期4年, 在同一位置的连续任期一般不超过两届, 在新一

届上任时的年龄一般不超过75周岁，常委会成员的平均年龄不超过70周岁。全国中学生物理竞赛委员会可设名誉主任，由中国物理学会常务理事会聘任。

全国竞委会竞赛委员产生办法如下：

1. 各省（自治区、直辖市，以下简称省）物理学会各委派委员1人；其任期由委派单位确定。
2. 承办本届和下届决赛的省物理学会各委派3人；任期一年。
3. 由竞委常委会根据需要聘请若干人任特邀委员；任期一年。

全国竞委会在决赛期间召开全体会议，研究和讨论竞赛有关事宜，交流组织竞赛活动的经验，提出意见和建议，审议通过决赛获奖学生名单。

全国竞委会在各省的竞赛委员在任期内负责所在省的竞赛委员会的工作。

竞委常委会在全国竞委会闭会期间行使全国竞委会的职责，负责全国中学生物理竞赛事宜，聘请有关专家分别组成命题I组和竞赛专家组，并负责其他相关工作。全国教学委员会负责组建命题II组和巡视组。命题II组负责提供备选竞赛题目；命题I组负责在备选题目中选出竞赛题目，与命题II组成员讨论修改，并确定最终的竞赛试题。巡视组负责对竞赛工作进行监督。

每年承办决赛的省物理学会与有关方面协商组成该届全国中学生物理竞赛组织委员会（简称组委会），组委会负责决赛期间各项活动的筹备与组织工作以及命题会议的会务工作。

组委会的工作接受全国竞委会的指导。

各省物理学会与各有关方面协商组成省中学生物理竞赛委员会（简称省竞委会）。省竞委会按照《全国中学生物理竞赛章程》和全国竞委会制定的有关竞赛工作的各项实施细则，负责组织和领导本省有关竞赛的各项活动。省竞委会的工作受全国竞委会的指导和监督。

### 第三章 竞赛程序

全国中学生物理竞赛每年举行一次，竞赛包括预赛、复赛和决赛。竞赛

之前，中国物理教学委员会应向教育部完成竞赛的年度申报工作。

中国物理教学委员会在举办年度物理竞赛前将年度竞赛工作方案（包含时间、地点、承办单位、参赛学生和领队总人数、各省学生名额分配等）报中国科协青少中心，物理竞赛的通知抄送各省级科协。

全国竞委会向各省竞会发送当年全国物理竞赛的通知。全国物理竞赛考试时间由全国竞委会确定。各省不得自行变更考试时间，否则视为弃权。

各省的复赛承办单位和全国决赛的承办单位的竞赛工作除了对主办单位负责外，还需接受省级科协监督，赛后向主办单位和属地省级科协提交工作报告。

参加全国中学生物理竞赛预赛、复赛和决赛的学生答卷均不对外公开。竞赛试题及其解答的版权归全国竞委会所有。对于以任何形式侵犯此版权的单位和个人，全国竞委会会有权提请有关部门追究其法律责任。

全国中学生物理竞赛决赛一等奖中成绩居前的学生获得参加国家集训队的资格（同时获得国际中学生物理奥赛中国代表队和亚洲中学生物理奥赛中国代表队成员的选拔资格）。参加国家集训队的学生人数由教育部的相关文件规定。每名学生在高中学习期间最多有一次进入国家集训队的资格。

全国物理竞赛复赛赛区一等奖和全国物理竞赛决赛一、二、三等奖获奖学生名单（包括姓名、性别、所在省份、毕业中学、获奖名称）由中国物理教学委员会在本部门指定网站进行公布，接受社会的监督。上述奖项获奖学生名单在全国决赛结束后报青少中心备案。

#### 第四章 决赛申办

全国中学生物理竞赛决赛阶段的比赛，原则上由某省的一所（或数所）大学和一所（或数所）中学共同承办。大学主要参加与考务有关的工作，中学主要承担接待、后勤等会务工作。

各省有参加全国物理竞赛的权利，也有承办赛事的义务。拟承办全国物理



竞赛决赛的省可提前一至两年向全国竞委会递交承办书面申请和承办方案，并向全国竞委会会议做口头报告。全国竞委会常委会在对申办单位进行实地考察后，召开竞委会常委会讨论并确定一至两年后的全国物理竞赛决赛承办单位，报中国科协备案。

在条件相同的情况下，近期获得国际中生物理奥赛奖牌和近期未承办过全国中生物理竞赛的省享有优先承办权。

## 第五章 命题原则

全国竞委会负责组织编写《全国中生物理竞赛内容提要》（简称“竞赛大纲”）。大纲的内容要从我国目前高中学生的高中物理教学实际情况出发，但不拘泥于现行的教学大纲和教材。

预赛、复赛和决赛的命题均以竞赛大纲为依据。竞赛题目应重点考查参赛学生对物理学基础知识和基本原理的掌握情况、应用知识的能力、基本物理实验技能和创造性地解决实际问题的能力。

## 第六章 奖励和惩处

全国中生物理竞赛只评选个人奖。

对于在复赛中成绩优秀的学生，全国竞委会设立赛区一等奖、二等奖和三等奖。一等奖人数由全国竞委会核准，按复赛总成绩评定。二、三等奖由省竞委会按成绩评定，并向全国竞委会报备。赛区一、二、三等奖均在中国物理学会全国中生物理竞赛网站上向全国进行公示，并由全国竞委会颁发相应的获奖证书。

根据决赛成绩和参加决赛人数，每届评选出决赛一等奖、二等奖和三等奖。若一（或二）等奖截止分数线有两名或两名以上学生时，可以扩大相应奖项名额，给予相同分数的学生同等奖励。获奖学生由全国竞委会署名给予奖励，颁发全国中生物理竞赛获奖证书和奖牌。

对参赛学生及与之相关的人员的违规行为，以及考试地点工作人员、省级竞赛负责人、省竞委会和全国竞赛委员会成员的违规或失职行为，按中国科协《全国中学生五项学科竞赛管理条例》的规定给予惩处。

## **第七章 经费**

各省竞委会在组织本省物理竞赛预赛和复赛时，以及全国竞委会在组织全国物理竞赛时，均应坚持零收费原则，执行中国科协《全国中学生五项学科竞赛管理条例》的有关规定。

## **第八章 附则**

本章程由中国物理学会制定，并根据情况变化适时修改。

本章程报中国科学技术协会青少年科技中心备案。

本章程的解释权归中国物理学会常务理事会。

# CASIO

# 2023 ↗ 2024



## fx-991CN X



## fx-991 CN CW

# 竞赛用机

# 卡西欧考试利器



## 小米集团简介

小米集团成立于 2010 年 4 月，2018 年 7 月 9 日在香港交易所主板挂牌上市(1810.HK)，是一家以智能手机、智能硬件和 IoT 平台为核心的消费电子及智能制造公司。

胸怀“和用户交朋友，做用户心中最酷的公司”的愿景，小米致力于持续创新，不断追求极致的产品服务体验和公司运营效率，努力践行“始终坚持做感动人心、价格厚道的好产品，让全球每个人都能享受科技带来的美好生活”的公司使命。

小米是全球领先的智能手机品牌之一，智能手机出货量稳居全球前三。截至 2023 年 6 月，全球 MIUI 月活跃用户 6.06 亿。同时，小米已经建立起全球领先的消费级 AIoT（人工智能和物联网）平台，截至 2023 年 6 月 30 日，小米 AIoT 平台已连接的 IoT 设备（不包括智能手机、笔记本电脑及平板）数达到 6.55 亿。集团业务已进入全球逾 100 个国家和地区。2023 年 8 月，小米集团连续五年进入《财富》“世界 500 强排行榜”（Fortune Global 500），位列第 360 名。



地址：北京市海淀区安宁庄路小米科技园

邮编：100085

传真：01060606666-1101



### 华为技术有限公司

华为创立于1987年，是全球领先的ICT（信息与通信）基础设施和智能终端提供商。我们的20.7万员工遍及170多个国家和地区，为全球30多亿人口提供服务。我们致力于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。



### 九坤投资（北京）有限公司

九坤投资的内核定位是一家以量化挖掘规律，还原价值的科技公司，目前资产管理规模超过650亿人民币，连续6年荣获金牛奖。2012年公司率先在国内金融市场应用以大数据为基础，数学算法为支撑，依靠技术驱动的科学投资方式。经过十余年发展，九坤已成长为一家立足中国面向全球的量化对冲基金，致力于将前沿研究和技术与金融投资结合，为投资人创造长期稳健的投资价值。

九坤是国内成立最早的量化投资机构之一，综合实力位居业内第一梯队。公司的投研和技术团队90%毕业于清北复交和美国常青藤等知名院校，包括具备国际化视野、深谙中国市场的投研和技术领袖，海外知名对冲基金优质人才，国际顶级会议论文作者，国际知名物理、数学及计算机竞赛如CPhO、CMO、NOI、ACM-ICPC、Kaggle竞赛高手等。

