参营单位	志愿ID	姓名	所在学校
理论物理研究所	ZY202348096	陈宇骁	北京大学
理论物理研究所	ZY202341592	党浩	南开大学
理论物理研究所	ZY202346410	方尤乐	北京大学
理论物理研究所	ZY202341997	龚健伟	湖南师范大学
理论物理研究所	ZY202342884	苟凯翔	北京航空航天大学
理论物理研究所	ZY202339311	洪泽凯	中山大学
理论物理研究所	ZY202340411	黄杰伟	北京师范大学
理论物理研究所	ZY202351460	冷骏	北京大学
理论物理研究所	ZY202335885	李浩正	武汉大学
理论物理研究所	ZY202348444	李其昌	重庆大学
理论物理研究所	ZY202335098	李泽坤	北京大学
理论物理研究所	ZY202345747	罗佳聪	北京大学
理论物理研究所	ZY202345177	骆政立	中国科学院大学
理论物理研究所	ZY202342911	毛薪澄	吉林大学
理论物理研究所	ZY202349061	莫梁虹	中山大学
理论物理研究所	ZY202348409	庞兆言	北京大学
理论物理研究所	ZY202355272	彭晨皓	西安交通大学
理论物理研究所	ZY202335153	文世达	北京大学
理论物理研究所	ZY202344468	肖钰洋	北京大学
理论物理研究所	ZY202356439	殷知骏	北京大学
理论物理研究所	ZY202355701	喻翼航	北京大学
理论物理研究所	ZY202338408	赵浩然	东北大学
理论物理研究所	ZY202354662	庄铖	北京大学
技术物理系	ZY202351990	曹宇航	北京大学
技术物理系	ZY202350376	曾文涛	天津大学
技术物理系	ZY202351585	陈嘉华	南京师范大学
技术物理系	ZY202351719	陈少杰	北京大学
技术物理系	ZY202349618	陈欣	北京师范大学
技术物理系	ZY202345832	董振宇	南京师范大学
技术物理系	ZY202337246	冯陈程	中山大学
技术物理系	ZY202339025	李世昌	北京大学
技术物理系	ZY202337599	李小康	中山大学
技术物理系	ZY202339847	梁诗琪	北京师范大学珠海校区
技术物理系	ZY202354990	吕烁天	上海交通大学
技术物理系	ZY202338043	梅文聪	北京大学
技术物理系	ZY202335438	孟子颜	北京大学
技术物理系	ZY202354415	沈剑峰	北京大学
技术物理系	ZY202355483	王宬	北京大学
技术物理系	ZY202351753	王建博	北京科技大学

技术物理系	ZY202341014	王锦非	江南大学
技术物理系	ZY202347495	王一品	吉林大学
技术物理系	ZY202350988	王子健	北京大学
技术物理系	ZY202353596	吴友鹏	西南大学
技术物理系	ZY202335200	杨楚雪	中山大学
技术物理系	ZY202357020	杨曜尘	北京大学
技术物理系	ZY202354629	周凯杰	北京大学
量子材料科学中心	ZY202357066	蔡雄	北京大学
量子材料科学中心	ZY202341354	陈瑞昊	复旦大学
量子材料科学中心	ZY202356001	陈帅	北京大学
量子材料科学中心	ZY202340247	陈子涵	北京航空航天大学
量子材料科学中心	ZY202345996	丁杨一迪	同济大学
量子材料科学中心	ZY202347608	高亦婷	中南大学
量子材料科学中心	ZY202352405	葛昊然	南京大学
量子材料科学中心	ZY202337478	郭雅靖	北京师范大学
量子材料科学中心	ZY202351581	孔岚鹤	华东师范大学
量子材料科学中心	ZY202344081	赖杏儿	中山大学
量子材料科学中心	ZY202353457	雷润棋	中国人民大学
量子材料科学中心	ZY202355458	李军亮	武汉大学
量子材料科学中心	ZY202354251	李耀渝	北京大学
量子材料科学中心	ZY202346866	李雨阳	山西大学
量子材料科学中心	ZY202349785	李忠达	南京大学
量子材料科学中心	ZY202339009	梁振	北京师范大学
量子材料科学中心	ZY202339815	梁子健	山东大学
量子材料科学中心	ZY202341645	刘博文	北京理工大学
量子材料科学中心	ZY202338751	刘文龙	山东大学
量子材料科学中心	ZY202335696	刘娅	华中科技大学
量子材料科学中心	ZY202335453	罗俊平	中山大学
量子材料科学中心	ZY202344812	马高行	北京大学
量子材料科学中心	ZY202344610	陶子豪	南京大学
量子材料科学中心	ZY202342809	王永熙	北京航空航天大学
量子材料科学中心	ZY202355825	王子谦	北京大学
量子材料科学中心	ZY202354598	徐畅	北京大学
量子材料科学中心	ZY202336677	闫思哲	南开大学
量子材料科学中心	ZY202354927	杨德鸿	北京大学
量子材料科学中心	ZY202335097	杨中义	复旦大学
量子材料科学中心	ZY202335394	衣行健	厦门大学
量子材料科学中心	ZY202345530	张芮	复旦大学
量子材料科学中心	ZY202336398	周浩冉	兰州大学
量子材料科学中心	ZY202335038	祝全亮	 北京航空航天大学

凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202337175	蔡亦鹏	南京大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202335054	曹超	中国科学技术大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202353868	曾祥凯	北京科技大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202347182	常加禾	南京大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202343536	董经纬	北京师范大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202335471	额日和	北京科技大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202339527	范博延	中国科学技术大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202350475	李昊楠	上海交通大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202337959	刘一欣	郑州大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202341426	刘喆骅	中国科学技术大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202347166	罗雪松	北京大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202347555	孟恺	厦门大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202341082	任思霖	山东大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202351981	申江旭	北京科技大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202346946	苏莞童	北京大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202348108	孙华洋	厦门大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202345633	孙守通	北京大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202344269	谭歆桐	北京大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202345440	唐书涵	北京大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202340251	汪琦皓	浙江大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202355545	王嘉路	北京科技大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202337772	王涛	中山大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202338086	王一帆	厦门大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202352697	王子晨	北京大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202344403	王子若	北京大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202337278	邢程昊	南方科技大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202343124	徐尔骐	武汉大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202339866	许子健	兰州大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202349124	闫魏	厦门大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202350914	阎旭	北京大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202353480	杨程文	南京大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202342648	姚林	北京师范大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202356182	尹晓阳	北京大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202347561	余星城	厦门大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202345684	岳彦宁	
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202351422	张铭康	中国科学技术大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202349356	张天宇	北京大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202349278	钟嘉诚	北京大学
凝聚态物理与材料物理研究所	ZY202356763	朱济海	北京大学
全量子科学与技术	ZY202336377	赵冠钦	上海科技大学

全量子科学与技术	ZY202347648	周耘吉	武汉大学
现代光学研究所	ZY202335281	陈圣媛	厦门大学
现代光学研究所	ZY202344115	陈彦儒	华南师范大学
现代光学研究所	ZY202339126	陈永昊	电子科技大学
现代光学研究所	ZY202335246	陈钰梦	华中科技大学
现代光学研究所	ZY202335973	邓名豪	南开大学
现代光学研究所	ZY202344406	段宏泽	西安交通大学
现代光学研究所	ZY202338672	高金泽	北京师范大学
现代光学研究所	ZY202341221	顾睿哲	北京大学
现代光学研究所	ZY202339610	李佳仑	南京理工大学
现代光学研究所	ZY202342634	李青松	中山大学
现代光学研究所	ZY202353252	李睿哲	天津大学
现代光学研究所	ZY202353149	李晓	南京大学
现代光学研究所	ZY202355853	李馨蕊	四川大学
现代光学研究所	ZY202348519	刘昊东	华中科技大学
现代光学研究所	ZY202340073	刘金昌	西安交通大学
现代光学研究所	ZY202350247	刘新阳	北京大学
现代光学研究所	ZY202348404	刘钊宇	上海交通大学
现代光学研究所	ZY202335016	吕贤鹏	暨南大学
现代光学研究所	ZY202350465	孟祥瀚	天津大学
现代光学研究所	ZY202338177	牛亚迪	武汉大学
现代光学研究所	ZY202349457	钱都	北京大学
现代光学研究所	ZY202356147	苏树云	中山大学
现代光学研究所	ZY202345216	唐惠琳	华南师范大学
现代光学研究所	ZY202342776	唐桤泽	华东理工大学
现代光学研究所	ZY202336821	唐政	武汉理工大学
现代光学研究所	ZY202346225	王豪杰	吉林大学
现代光学研究所	ZY202339426	王嫣然	武汉理工大学
现代光学研究所	ZY202348636	王英祥	北京大学
现代光学研究所	ZY202346232	王育斐	华东师范大学
现代光学研究所	ZY202339835	文武	中国科学技术大学
现代光学研究所	ZY202340728	肖莘宇	南开大学
现代光学研究所	ZY202336569	许天宇	华中科技大学
现代光学研究所	ZY202350488	杨乐怡	北京大学
现代光学研究所	ZY202341550	杨羽琼	中山大学
现代光学研究所	ZY202346607	张诗阳	北京大学
现代光学研究所	ZY202349146	周力	武汉大学
现代光学研究所	ZY202335311	周述雷	北京大学
现代光学研究所	ZY202339985	邹子航	北京大学
天文学系	ZY202349229	郭雨欣	北京航空航天大学

<u></u>			
天文学系	ZY202351307	姜丹阳	北京大学
天文学系	ZY202353577	李欣	上海交通大学
天文学系	ZY202340139	李竹海	北京师范大学
天文学系	ZY202345746	罗荐元	武汉大学
天文学系	ZY202337323	骆彦	中山大学
天文学系	ZY202342225	苏灿坡	中国科学技术大学
天文学系	ZY202336023	王驰卓	山东大学威海分校
天文学系	ZY202341419	王钺洛	北京师范大学
天文学系	ZY202344490	晏祖	华中师范大学
天文学系	ZY202337821	杨扬	兰州大学
天文学系	ZY202354603	张泽	哈尔滨工业大学
天文学系	ZY202337376	赵乘辉	南京大学
天文学系	ZY202341213	赵坤瑶	南京大学
天文学系	ZY202345860	周宇凯	北京大学
天文学系	ZY202354464	周子轩	北京科技大学
大气与海洋科学系	ZY202335040	陈奕祺	南京信息工程大学
大气与海洋科学系	ZY202356769	陈泽晖	北京大学
大气与海洋科学系	ZY202355039	丁芷莹	上海交通大学
大气与海洋科学系	ZY202335801	李佳倩	中山大学
大气与海洋科学系	ZY202335165	梁泳恩	中山大学
大气与海洋科学系	ZY202346926	刘思炎	南开大学
大气与海洋科学系	ZY202349515	刘怡	南京大学
大气与海洋科学系	ZY202356618	涂睿文	同济大学
大气与海洋科学系	ZY202345120	王怀平	北京师范大学
大气与海洋科学系	ZY202344471	王震	北京大学
大气与海洋科学系	ZY202342275	魏斯诚	南京大学
大气与海洋科学系	ZY202336343	谢涵之	中山大学
大气与海洋科学系	ZY202349898	许睿	北京大学
大气与海洋科学系	ZY202335512	杨欣荣	南方科技大学
大气与海洋科学系	ZY202336911	于灵溪	北京师范大学
大气与海洋科学系	ZY202338725	岳胜	北京师范大学
大气与海洋科学系	ZY202340770	臧天翔	北京大学
大气与海洋科学系	ZY202344713	郑梓萌	北京大学
重离子物理研究所(等离子体物理)	ZY202348995	胡靖东	北京大学
重离子物理研究所(等离子体物理)	ZY202353376	李金航	大连理工大学
重离子物理研究所 (等离子体物理)	ZY202338338	王子瑜	北京大学
重离子物理研究所 (等离子体物理)	ZY202350172	徐栩涛	北京大学
重离子物理研究所(等离子体物理)	ZY202341493	钟俊宇	北京大学
重离子物理研究所(等离子体物理)	ZY202344757	周自恒	北京大学
重离子物理研究所(高能量密度物理)	ZY202351691	兰书悦	北京大学

重离子物理研究所 (高能量密度物理)	ZY202335666	马舟阳	西安交通大学
重离子物理研究所 (高能量密度物理)	ZY202352383	陶俊丞	北京大学
重离子物理研究所 (高能量密度物理)	ZY202344642	王敬媛	西安交通大学
重离子物理研究所 (高能量密度物理)	ZY202340505	夏以利	上海交通大学
重离子物理研究所 (核技术及应用)	ZY202335974	蔡东赤	北京科技大学
重离子物理研究所 (核技术及应用)	ZY202335126	陈可	中国科学技术大学
重离子物理研究所 (核技术及应用)	ZY202337464	陈心尔	北京大学
重离子物理研究所(核技术及应用)	ZY202355253	陈子旻	北京大学
重离子物理研究所(核技术及应用)	ZY202335706	郭昊正	山东大学
重离子物理研究所(核技术及应用)	ZY202335880	洪卓尔	北京大学
重离子物理研究所(核技术及应用)	ZY202355496	胡慧敏	北京大学
重离子物理研究所(核技术及应用)	ZY202354654	华成豪	北京大学
重离子物理研究所(核技术及应用)	ZY202344798	李果	华中科技大学
重离子物理研究所(核技术及应用)	ZY202349377	李煜欣	北京大学
重离子物理研究所(核技术及应用)	ZY202344756	刘乐天	北京大学
重离子物理研究所(核技术及应用)	ZY202356513	刘子实	北京大学
重离子物理研究所(核技术及应用)	ZY202337661	王晓潇	吉林大学
重离子物理研究所(核技术及应用)	ZY202345834	徐新宇	南京航空航天大学
重离子物理研究所(核技术及应用)	ZY202340379	薛正扬	中南大学
重离子物理研究所(核技术及应用)	ZY202355110		北京大学
重离子物理研究所(核技术及应用)	ZY202354635	杨致彦	北京大学
重离子物理研究所(核技术及应用)	ZY202335574	游俊昭	兰州大学
重离子物理研究所(核技术及应用)	ZY202356775	张栋泽	北京大学
重离子物理研究所(核技术及应用)	ZY202344644	张文康	北京大学
重离子物理研究所(核技术及应用)	ZY202346697	张子骏	厦门大学
重离子物理研究所 (医学物理和工程)	ZY202335380	陈骁羽	四川大学
重离子物理研究所 (医学物理和工程)	ZY202351356	赵英淳	北京大学
电子信息 (光电材料与器件)	ZY202355808	何健	南京航空航天大学
电子信息 (光电材料与器件)	ZY202339417	刘松	中国科学技术大学
电子信息 (光电材料与器件)	ZY202353099	龙柱涛	中国石油大学(华东)
电子信息 (光电材料与器件)	ZY202335568	童骁	南京邮电大学
电子信息 (光电材料与器件)	ZY202355770	王代龙	南京航空航天大学
电子信息 (光电材料与器件)	ZY202355568	吴桐	北京大学
电子信息 (光电材料与器件)	ZY202344836	徐思勉	山东大学
电子信息 (光电材料与器件)	ZY202344521	张露巍	吉林大学
电子信息 (光子技术与应用光学)	ZY202340870	曹晨欣	北京交通大学
电子信息 (光子技术与应用光学)	ZY202353753	程疏桐	 北京科技大学
电子信息 (光子技术与应用光学)	ZY202354348	蒋政	武汉大学
电子信息 (光子技术与应用光学)	ZY202356933	刘政	长春理工大学
电子信息 (光子技术与应用光学)	ZY202351925	王心宜	 北京大学

电子信息 (光子技术与应用光学)	ZY202347448	王雨东	东北林业大学
电子信息 (光子技术与应用光学)	ZY202340693	王子瑜	华南师范大学
电子信息 (光子技术与应用光学)	ZY202335146	赵秋烨	南京邮电大学
电子信息 (激光加速器与肿瘤诊疗)	ZY202353694	陈嘉炜	北京科技大学
电子信息 (激光加速器与肿瘤诊疗)	ZY202354060	陈乐康	南华大学
电子信息 (激光加速器与肿瘤诊疗)	ZY202335382	胡亮	天津工业大学
电子信息 (激光加速器与肿瘤诊疗)	ZY202341975	胡致远	西南交通大学
电子信息 (激光加速器与肿瘤诊疗)	ZY202343680	齐梓一	北京航空航天大学
电子信息 (激光加速器与肿瘤诊疗)	ZY202339373	吴张羿	天津大学
电子信息 (激光加速器与肿瘤诊疗)	ZY202346917	张郭熙	四川大学
电子信息 (激光加速器与肿瘤诊疗)	ZY202339372	赵明宇	西安电子科技大学