

## 中国物理学会2018年活动计划表

序号	活动名称	主要内容	时间	人数	地点	联系人	承办单位、联系方式
1	第6届全国磁约束聚变理论模拟研讨会	学术交流	3月	100	大连	王正涵	大连理工大学
2	第3届全国X射线自由电子激光(XFEL)学术交流会	XFEL物理及建模、装置关键技术及应用	4月15—18日	100	北京	颜学庆	北京大学 010-62755407, xfel2018@163.com
3	第16届全国低温物理学术研讨会	学术交流	4月17—20日	300	新乡	常方高	河南师范大学 diwenwuli201804@163.com www.lt2018.cpsjournals.org.cn
4	第8届量子多体计算会议	学术交流	4月20—22日	150	杭州	周毅	浙江大学
5	第9届超快现象与太赫兹波国际会议	太赫兹科学与技术、超快现象和超短脉冲	4月23—26日	100	长沙	赵增秀	国防科技大学 <a href="http://ampg.nudt.edu.cn/isuipw/com.html">http://ampg.nudt.edu.cn/isuipw/com.html</a>
6	第15届全国磁学理论会议	学术交流	4月	200	福州	张健敏	福建师范大学 0591-22868141, jmzhang@fjnu.edu.cn
7	第1届磁约束聚变能源研发研讨会	学术交流	4月	30	廊坊	刘敏胜	新奥能源研究院
8	西湖等离子体理论与模拟国际会议	学术交流	4月	100	杭州	马志为	浙江大学
9	第4届高能量密度物理前沿学术研讨会暨青年科学家论坛	学术交流	4月	100	合肥	赵宗清 胡广月	中国科学技术大学 498427431@qq.com gyhu@ustc.edu.cn
10	第2届加速器超导磁体技术专题讲习班	实用超导材料性能及制备、超导磁体技术等	4月	80	待定	苏萍	sup@ihep.ac.cn
11	液晶光子学讨论会	学术交流	4月	120	南京	陆延青	南京大学 yqlu@nju.edu.cn
12	液晶青年学者论坛	学术交流	4月	30	深圳	罗丹	南方科技大学 luo.d@sustc.edu.cn
13	大学物理学术研讨会暨《大学物理》第10届编委第2次扩大会议	大学物理教学研讨及优秀论文颁奖	4—5月	150	成都	高建	四川大学 010-58808024, cop@bnu.edu.cn
14	第3届极端条件下物质与辐射国际会议	磁驱动、高压物理与材料科学中的关键问题	5月6—11日	200	青岛	赵宗清	青岛大学 0816-2497455, 498427431@qq.com <a href="http://www.mre.org.cn/MRE/mremeeting/icmre2018.html">http://www.mre.org.cn/MRE/mremeeting/icmre2018.html</a>
15	中国科学院物理研究所第15届公众科学开放日	科普宣传	5月19日	6000	北京	王文军 李秋虹	中国科学院物理研究所 010-82649032, wjwang@iphy.ac.cn surface@iphy.ac.cn
16	第6届全国射线检测技术及加速器无损检测设备学术交流会	学术交流	5月中下旬	80	厦门	王国宝	中国原子能科学研究院 wgb@ciae.ac.cn
17	第4届全国磁热材料和磁制冷技术学术研讨会	学术交流	5月	80	待定	盛楠	010-82649253, magnetic@iphy.ac.cn
18	第4届全国复杂等离子体物理学术研讨会	学术交流	5月	100	兰州	段文山	西北师范大学
19	第二次量子革命专题研讨会:量子相干与量子存储	量子力学、量子信息理论和实验前沿	5月	100	合肥	李传锋	中国科学技术大学
20	Inelastic X-ray Scattering Workshop: Instrumentations and Applications	学术交流	5月	50	北京	徐伟	中国科学院高能物理研究所 010-88235156
21	发光学战略研讨会	学术交流	5—6月	50	长春	刘可为	中国科学院长春精密机械与物理研究所、北京交通大学

22	The International Workshop on Nuclear Dynamics in Heavy-Ion Reactions	重离子反应动力学及自旋效应等	6月10—14日	80	湖州	沈彩万	湖州师范学院 cwshen@zjhu.edu.cn
23	高能物理分会第10届全国会员代表大会暨学术年会	学术交流、换届选举	6月	300	上海	杨海军	上海交通大学
24	第9届全国加速器微波、高频技术研讨会	加速器高频微波及超导技术	6月	100	待定	董琳琅	dongll@ihep.ac.cn
25	2018年全国中学物理教学论文征集与评选	竞赛交流	6—11月	3000	北京	李子恒	Lzhfax@sina.com
26	全国核结构大会	学术交流	7月8—12日	200	大连	张宇	辽宁师范大学 Nuclearstructure18@126.com
27	亚太碳化硅及相关材料国际会议	碳化硅晶体生长、外延、器件及相关材料	7月10—13日	300	北京	王文军	中国科学院物理研究所 010-82649032, wjwang@iphy.ac.cn
28	新强子态和相对论重离子物理暑期学校	新强子态和极端条件核物质形态	7月15—27日	200	日照	邵凤兰 李刚	曲阜师范大学
29	分波分析和强子谱学工具研讨会	强子谱学、轻介子谱、重介子谱、重子谱	7月16—20日	120	北京	潘倩	中国科学院高能物理研究所 010—88235014
30	第13届全国X射线衍射学术大会暨国际衍射数据中心研讨会	学术交流	7月28日—8月1日	300	兰州	王文军	兰州大学 010-82649032, wjwang@iphy.ac.cn
31	第7届全国掺杂纳米材料发光性质学术会议	学术交流	7月	400	大连	董斌	大连民族大学 0411-87556959, dong@dlnu.edu.cn
32	第21届全国凝聚态理论与统计物理会议	学术交流	7月	500	成都	张红	四川大学
33	相干光源和科学国际研讨会	衍射极限存储环光源及相干软X射线	7月	100	合肥	夏轶	中国科学技术大学国家同步辐射实验室 0551-63602034
34	2018年团簇科学国际青年论坛	学术交流	8月10—12日	100	南京	韩民	南京大学、大连理工大学 sjhanmin@nju.edu.cn
35	第19届小颗粒与无机团簇国际会议	原子团簇的物理与化学性质等	8月12—17日	300	杭州	赵纪军	南京大学 zhaojj@dlut.edu.cn
36	2018年全国高等学校物理基础课程教育学术研讨会	物理基础课程(理论、实验)教学改革与实践	8月21—24日	400	贵阳	祁小四	贵州大学 qixiaosi@qq.com
37	第2届自旋峰会	学术交流	8月	200	兴义	盛楠	复旦大学 010-82649253, magnetic@iphy.ac.cn
38	全国等离子体物理暑期学校	快粒子物理与射频波加热	8月	150	衡阳	高翔	南华大学
39	第20届中国高压科学学术会议	学术交流	8月	450	长春	李志慧	吉林大学 0431-85168881, zhihui@jlu.edu.cn
40	第13届国内固体核径迹会议	学术交流	8月	120	贵阳	刘秀明	中国科学院地球化学研究所 liuxiuming@vip.skleg.cn
41	全国中子物理研讨会	核能系统中子物理发展战略研讨	8月	50	合肥	吴燕	中国科学院核能安全技术研究所 0551-65593681
42	第23届全国静电学术会议	静电应用技术、防灾技术、生物效应等	8月	200	淮南	陈明功	安徽理工大学 mgchen@aust.edu.cn
43	第12届全国内耗与力学谱及其应用学术会议	学术交流	8月	80	天津	王先平	河北大学 0551-65591125
44	第11届全国高压加速器技术与应用学术研讨会	学术交流	8月	60	成都	李智慧	四川大学 lizhahui@scu.edu.cn
45	第6届全国加速器磁铁、电源和低温、真空技术研讨会	学术交流	8月	200	待定	苏萍	sup@ihep.ac.cn
46	第18届全国量子光学学术报告会	学术交流	8月	600	吉首	周正威	湖南师范大学、国防科技大学、吉首大学
47	第18届全国相图学术会议	学术交流	8—9月	300	大连	董闯	大连理工大学
48	国际原位分子光谱学术会议	原位光散射、红外、荧光及其他光谱技术	9月2—3日	100	上海	尤静林	上海大学 jlyou@163.com

49	中国物理学会2018年秋季学术会议	学术交流	9月13—16日	3000	大连		大连理工大学
50	中国物理学会表面与界面物理专业委员会、中国真空学会表面与纳米科学专业委员会联合学术会议	学术交流	9月	40	大连	李秋虹	中国科学院物理研究所 010-82649428, surface@iphy.ac.cn
51	第8届全国电子顺磁共振波谱学学术研讨会	学术交流	9月	120	北京	李剑峰	中国科学院大学 jfli@ucas.ac.cn
52	第10届全国低场核磁共振年会	学术交流	9月	200	北京	肖立志	中国石油大学 xiaolizhi@cup.edu.cn
53	颗粒物理青年论坛	胶体非晶/颗粒非晶	9月	120	大连	叶方富	大连理工大学 010-82649779
54	第11届全国医用加速器会议	学术交流	9月	200	待定	苏萍	sup@ihep.ac.cn
55	能源材料的同步辐射谱学和显微表征国际研讨会	学术交流	9月	100	合肥	徐倩	中国科学技术大学国家同步辐射实验室 0551-63602060
56	3D显示论坛	学术交流	9月	60	大连	王琼华	四川大学 qhwang@scu.edu.cn
57	2018年质谱网络研讨会	质谱技术及应用	9月	2000	北京	卞利萍	分析测试百科网
58	第20届全国波谱学学术年会	与磁共振有关的理论、实验、应用、技术	10月11—14日	300	温州	毛诗珍	温州医科大学 027-87197126, maosz@wipm.ac.cn http://www.wipm.cas.cn/bpxzywyh/
59	第14届全国正电子谱学会议	正电子湮没谱学技术进展及其应用	10月中旬	100	咸宁	陈志远	湖北科技学院、武汉大学 czy2004hust@163.com http://www.hbust.com.cn/
60	第3届中国粒子加速器会议	中国粒子加速器物理和技术及其应用	10月中下旬	300	待定	苏萍	sup@ihep.ac.cn
61	第35届全国中学生物理竞赛决赛	竞赛交流	10月27日—11月1日	500	上海	范淑兰	上海交通大学、上海中学 wljsoffice@vip.sina.com
62	2018年全国电子显微学学术年会	学术交流	10月	600	成都	韩晓东 李宁春	010-67396087, xdhan@bjut.edu.cn 010-82671519, cems_cn@163.com
63	第3届中英中子散射应用研讨会	学术交流	10月	80	广东		中国散裂中子源
64	第6届量子模拟研讨会	学术交流	10—11月	100	兰州	罗洪刚	兰州大学
65	第17届全国荷电粒子源、粒子束学术会议	学术交流	11月2—6日	100	珠海	吴先映	北京师范大学
66	第13届全国中学物理青年教师教学大赛	教学竞赛、自制教具展览	11月	1200	广东	李子恒	Lzhfax@sina.com
67	第8届全国凝聚态物理青年科学家论坛	学术交流	11月	80	上海	王守国	复旦大学 010-62333432, sgwang@ustb.edu.cn
68	第17届全国电介质物理材料与应用学术会议	学术交流	11月	400	广州	鲁圣国	广东工业大学 020-39322570, sglu@gdut.edu.cn
69	东亚静电等离子体环境污染控制与能源联合研讨会	静电、等离子体的应用研究	11月	100	韩国	李杰	lijie@dlut.edu.cn
70	引力与相对论天体物理分会2018年学术年会	学术交流、工作交流	11月	400	扬州	岳瑞宏	扬州大学 rhyue@yzu.edu.cn
71	第35届质谱学术年会	无机质谱、同位素质谱以及相关技术	11月	1500	广州	吴惠勤 栾天罡	广东省分析测试中心、中山大学 020-87686536, 84111884
72	第2届全国生物医学拉曼光谱学术会议	拉曼光谱在生物学和医学研究中的应用	12月初	150	上海	杨海峰 郭小玉	上海师范大学、武汉大学、华中农业大学 Gxy2012@shnu.edu.cn
73	2018年全国中子散射会议暨国家中子源多学科应用研讨会	中子散射技术和应用	2018年底	200	上海	李琳	lilin2009@ihep.ac.cn
74	第9届全国显微学摄影大赛	竞赛交流	2018年		成都	许芬秀	《电子显微学报》编辑部 010-82671519, dzxwxb@126.com