

中国物理学会2017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、电话、Email、网址
1	第5届全国磁约束聚变模拟与理论研讨会	磁约束聚变等离子体理论与模拟进展	3月底	200	北京	张文祿	中国科学院物理研究所
2	AAPPS扩大理事会议	国际组织工作会议	4月6—9日		西安	龙桂鲁	gllong@tsinghua.edu.cn
3	液晶青年学者论坛	国内液晶研究的青年学者专题交流平台	4月8—9日	30	上海	郑致刚 胡伟	华东理工大学 zgzheng@ecust.edu.cn
4	电介质物理专业委员会2017年研讨会	学术交流、工作研讨	4月20日	35	桂林	徐卓	桂林理工大学 029-83395679, xuzhuo@xjtu.edu.cn
5	2017年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	上海	赵宗清 颜学庆	上海交通大学、中国工程物理研究院 激光聚变研究中心 Zhaozongqing99@gmail.com x.yan@pku.edu.cn
6	液晶光子学讨论会	学术交流	4月	120	天津	孙玉宝	河北工业大学 sunyubao@eyou.com
7	第17届全国中高能核物理大会	学术交流	5月5—9日	120	宜昌	黄梅	三峡大学、中国科学院高能物理研究所
8	国家同步辐射实验室科技开放周	科普宣传	5月中旬	6000	合肥	宫晓梅	中国科学技术大学国家同步辐射实验室 0551-63602034
9	上海光源科普开放日活动	科普宣传	5月中旬	200	上海	汪蕾	中国科学院上海应用物理研究所 021-33933080
10	超出标准模型: LHC, CEPC及其他	学术交流研讨会	5月22—24日	80	北京	党蕾	高能物理前沿研究中心 010-88200974
11	波谱专业委员会2017年工作会议	工作交流	5月	25	待定	毛诗珍	中国科学院武汉物理与数学研究所 027-87197126, 027-87198842
12	稀土永磁材料学术讨论会	学术交流	5月	50	待定	闫阿儒	0574-87911129
13	相图专业委员会2017年度会议暨材料设计研讨会	工作交流、学术交流	5月	40	南京	李静波	南京工业大学 lijb@bit.edu.cn
14	2017量子力学二次革命学术论坛	量子力学、量子信息理论和实验前沿的进展	5月	50	合肥	李传锋	中国科学技术大学
15	BSRF吸收谱用户培训班	培训交流	5月	100	长沙	何伟	中国科学院高能物理研究所 010-88235027
16	第1届高能光源多环境原位界面结构科学研讨会	学术交流	5月	60	北京	何伟	中国科学院高能物理研究所 010-88235027
17	同步辐射高压实验技术用户培训班	培训交流	5月	50	北京	何伟	中国科学院高能物理研究所 010-88235027
18	第5届东亚联合等离子体及静电环境应用研讨会	学术交流	6月9—11日	150	大连	李杰	大连理工大学 0411-84709869, lijie@dlut.edu.cn
19	引力与相对论天体物理分会2017年学术年会	学术交流	6月24—30日	350	成都	林文斌	西南交通大学 wl@home.swjtu.edu.cn
20	第2届强子奇特态物理国际研讨会	学术交流	6月	100	长沙	陈丽	中国科学院高能物理研究所、湖南师范大学, 010-88236147
21	第5届全国粒子加速器准直安装及机械设计学术交流会	大尺度精密工程测量、准直安装、机械设计等	6月	70	上海	苏萍	中国科学院上海应用物理研究所 sup@ihep.ac.cn
22	Semiconductor Science and Technology against Global Storm	半导体科技国际会议	7月16—19日	400	南京	高佳	南京大学 Gaojia1201@163.com

23	第21届全国半导体物理学术会议	学术交流	7月19—22日	400	南京	高佳	南京大学 Gaojia1201@163.com
24	大学生光子科学夏令营	科学普及	7月中旬	80	合肥	邱友凤	中国科学技术大学国家同步辐射实验室 0551-63602007
25	第2届加速器超导磁体技术 专题讲习班	培训交流	7月	80	待定	苏萍	sup@ihep.ac.cn
26	下一代对撞机上的物理学 暑期学校	培训交流	7月—8月	200	北京	党蕾	高能物理前沿研究中心 010-88200974
27	2017年合肥光源用户学术年会	学术交流	7月—8月	200	待定	江芳	中国科学技术大学国家同步辐射实验室 0551-63602018
28	第26届国际高压科学技术大会	学术交流	8月19—23日	800	北京	靳常青	010-82649163, Airapt26@iphy.ac.cn http://www.airapt26.org
29	第7届亚太少体物理国际会议	学术交流	8月22—26日	160	桂林	陈丽	中国科学院高能物理研究所、 广西师范大学, 010-88236147
30	表面增强光谱专题研讨会	表面增强红外、拉曼和 荧光等研究进展	8月25—28日	60	苏州	姚建林	苏州大学 0512-65880089, jlyao@suda.edu.cn
31	磁性新物态与新效应学术讨论会	学术交流	8月	50	待定	孙阳	010-82648080
32	第18届全国等离子体 科学技术会议	等离子体科技国内外交流	8月	400	西安	常超	西北核技术研究所
33	非晶物理研讨会	非晶物理中的基本问题	8月	120	北京	陈科	010-82649803
34	第6届全国射线检测技术及 加速器无损检测设备交流会	国内加速器无损检测技术 和应用最新进展	8月	100	待定	孟祥宇	mengxy@riamb.ac.cn
35	第13届全国加速器物理会议	近3年来加速器物理 领域新进展	8月	100	吉首	黄文会	清华大学、中国科学院高能物理研究所 010-62782549, huangwh@mail. tsinghua.edu.cn
36	2017年北京同步辐射用户 学术年会暨专家会议	学术交流	8月	200	待定	何伟	中国科学院高能物理研究所 010-88235027
37	上海光源用户学术年会	学术交流	8月	300	待定	李红红	中国科学院上海应用物理研究所 021-33933039 lihonghong@sinap.ac.cn
38	上海光源运行年会	学术交流	8月	150	上海	何世江	中国科学院上海应用物理研究所 021-33933036, heshijiang@sinap.ac.cn
39	第19届全国原子与分子物理 学术会议	原子分子物理学科前沿 及其进展	8月	600	长春	金明星	吉林大学 0431-85168815, mxjin@jlu.edu.cn
40	原子与分子物理专业委员会 2017年工作会议	工作交流	8月	20	长春	韩小英	吉林大学 010-59872438 Han_xiaoying@iapcm.ac.cn
41	生物质谱高端论坛	学术交流	8月	100	待定	刘虎威	
42	21st International Conference on Particles and Nuclei	学术交流	9月1—5日		北京		中国科学院高能物理研究所
43	中国物理学会 2017年秋季学术会议	学术交流	9月7—10日	2500	成都	龚敏	四川大学
44	第7届全国电子顺磁共振波谱学 学术研讨会	学术交流	9月	120	厦门	宋秋玲	华侨大学
45	全国等离子体物理暑期学校	等离子体湍流与输运过程	9月	200	哈尔滨	王晓钢	哈尔滨工业大学
46	蔡诗东等离子体物理奖评选 与颁奖活动	奖励交流	9月	150	成都	郑坚	四川大学
47	强子物理和奇特态高级研讨班	学术交流	9月	70	长沙	赵强	湖南师范大学、中国科学院高能 物理研究所
48	3D显示论坛	3D显示	9月	60	成都	王琼华	四川大学 qhwang@scu.edu.cn
49	2017量子模拟研讨会	学术交流	9月—10月	100	太原	陈刚	山西大学

50	第12届亚洲同步辐射医学成像会议	学术交流	秋季	100	待定	邓彪	中国科学院上海应用物理研究所 021-33933210, dengbiao@sinap.ac.cn
51	第34届全国中学生物理竞赛决赛	竞赛交流	10月	360	重庆	马勇	重庆第一中学 csmayong@126.com
52	精确物理学: Higgs物理、暗物质探测、CP破坏及中微子物理	学术交流研讨会	10月18—20日	100	北京	党蕾	高能物理前沿研究中心 010-88200974
53	第8届国际静电应用会议暨第22届全国静电学术会议	学术交流	10月28—31日	200	待定	李庆	河北大学、苏州天华超净科技股份有限公司 0312-5079419, liqing@hbu.edu.cn
54	第17届全国磁学和磁性材料会议	学术交流	10月	300	待定	盛楠	010-82649253, magnetic@iphy.ac.cn
55	第7届全国高能量密度物理会议	高能量密度物理领域近几年的重要进展	10月	250	西安	赵宗清	西安交通大学 Zhaozongqing99@gmail.com
56	第15届全国重味物理和CP破坏研讨会	学术交流	10月	100	武汉	吕才典	华中师范大学 010-88233161
57	9th Workshop on Hadron Physics in China and Opportunities Worldwide	强子物理	10月	90	南京	王凡	南京大学
58	量子微纳光子学青年论坛	量子微纳光子学的最新进展与合作	10月	30	合肥	任希锋	中国科学技术大学
59	颗粒物理青年论坛	胶体非晶/颗粒非晶	10月	120	合肥	徐宁	中国科学技术大学 0551-63607970
60	第3届全国电子辐照加速器技术与应用学术研讨会	学术交流	10月	100	威海	王国宝	010-69357586, wgb@ciae.ac.cn
61	第7届全国凝聚态物理青年科学家论坛	学术交流	11月	80	北京	金魁	010-82649729
62	第2届全国加速器束流束控技术研讨会	粒子加速器束流诊断、控制技术	11月	100	上海	冷用斌	中国科学院上海应用物理研究所 021-39194171, leng@sinap.ac.cn
63	第19届全国光散射学术会议	学术交流	12月1—4日	600	广州	陈建	中山大学 puscj@mail.sysu.edu.cn 020-84110788-603, 020-84113215
64	CEPC物理工作会议	学术交流	12月13—15日	40	北京	党蕾	高能物理前沿研究中心 010-88200974
65	X射线光学与技术实验室2017年年会暨学术委员会会议	学术交流	12月	50	北京	于梅娟	中国科学院高能物理研究所 010-88236229
66	质谱学术交流会	学术交流	12月	1000	厦门	杭纬	厦门大学 0592-2184618, weihang@xmu.edu.cn
67	表面与界面物理专业委员会2017年会议	学术交流、工作交流	待定	40	北京	李秋虹	中国科学院物理研究所 010-82649428, surface@iphy.ac.cn
68	28th International Symposium on Lepton Photon Interactions at High Energy	Lepton Photon Interactions at High Energy	待定		待定		中山大学、中国科学院高能物理研究所
69	12th International Workshop on Heavy Quarkonium	学术交流	待定		北京		北京大学
70	第13届全国固体缺陷学术会议	学术交流	待定		待定	吴小山	xswu@nju.edu.cn
71	第12届全国光学前沿问题讨论	学术交流	待定	100	待定		
72	第12届全国内耗与力学谱及其应用学术会议	学术交流	待定	100	保定	王先平	河北大学
73	2017年合肥光源用户培训班	培训交流	待定	100	合肥	江芳	中国科学技术大学国家同步辐射实验室 0551-63602018
74	SSRF用户讲习班	培训交流	待定	100	上海		中国科学院上海应用物理研究所
75	全国同步辐射学术会议	学术交流	待定	100	待定	范颖	中国科学院上海应用物理研究所 021-33933044, fanying@sinap.ac.cn
76	2017年无机及同位素质谱学术报告会	学术交流	待定	200	待定		