

中国物理学会 2012 年活动计划

学术活动

序号	活动名称	主要内容	时间	规模 (人)	地点	联系人	承办单位电话、 Email、会议网址
1	第 14 届全国核结构大会 暨第 10 次全国核结构专题讨论会	交流国内核结构研究的进展 及国际研究趋势	4 月 11—16 日	150	浙江省 湖州市	沈彩万	cwshen@hutc.zj.cn
2	中国物理学会高能物理分会 第 11 届全国粒子物理学术会议	学术交流暨第 7 届 "晨光杯"青年优秀论文评选	4 月 20—23 日	200	云南省 昆明市	周 齐	0871—5035570
3	第 4 届全国射线检测技术及加速器 无损检测设备应用技术交流会	射线检测技术学术交流	4 月	100	江西省	孟祥宇	mengxy@riamb.ac.cn
4	聚变理论与模拟会议	聚变理论与模拟方面的 国内交流	5 月	100	中国科学 技术大学	王少杰	
5	2012 年中国平板显示学术会议	液晶、等离子、电致发光、有 机电致发光等显示技术交流	5 月 10—11 日	300	深圳市 会展中心	袁新艳 严建花	0755—86149048 0755—86149046
6	2012 年相图专业委员会年度会议	工作会议	5 月	40	广东省 惠州市	杜振民 李静波	010—62333772
7	计算机在加速器中的应用研讨会	讨论计算机在加速器中的 应用进展及相互间的合作	6 月	50	上海市	李德明	021—595555807 lidm@sinap.ac.cn
8	全国磁性薄膜与纳米磁学会议	磁记录材料、磁性薄膜 和纳米磁学	第二季度	120	待定	待定	待定
9	第 19 次全国原子、原子核物理 研讨会暨全国近代物理研究会 第 12 届学术年会	交流近代物理教学 改革和学术成果	7 月底	120	河南省 安阳市	张学龙	021—65502664 xuelongz@yahoo.com.cn
10	第 11 届全国 X 射线衍射 学术大会	X 射线衍射学术交流会议 暨 ICDD 讲习班	7 月 27—31 日	300	吉林省 长春市	王文军	010—82649032
11	第 4 届掺杂纳米材料 发光性质学术会议	交流掺杂纳米发光材料 及相关应用领域研究成果	8 月 2—6 日	300	内蒙古 自治区 呼和浩特市	王 勤	0471—4994409
12	2012 年引力与相对论 天体物理学术年会及代表大会	学术交流;换届选举; 讨论学会未来发展	8 月	180	四川省南 充市西华 师范大学	杨树政	
13	第 32 届质谱学术交流年会	交流上次会议以来质谱技术 研究与应用的新进展	8 月	400	云南省 昆明市	李金英	
14	第 3 届全国加速器 磁铁电源技术研讨会	讨论磁铁和电源技术 在加速器中的应用及进展	8 月	60	待定	苏 萍	sup@ihep.ac.cn
15	第 6 届全国加速器微波、 高频技术研讨会	交流加速器微波 和高频技术方面进展与协作	8 月	60	待定	苏 萍	sup@ihep.ac.cn
16	中国物理学会 2012 年度秋季学术会议	学术交流	9 月	1500	广州市	王雪华	中山大学
17	西湖聚变等离子体理论与 与模拟国际会议	聚变等离子体理论 与模拟国内外交流	9 月	100	浙江大学	马志为	
18	第 10 届全国内耗与力学谱 学术会议	内耗与力学谱进展研讨	9 月	60—70	辽宁省 沈阳市	王京阳	024—23971762
19	第 16 届全国相图学术会议	学术交流	9 月	160	江苏省 常州市 常州大学	苏旭平	

20	第9届全国医用加速器会议	交流和展示我国医用加速器产业进展和临床单位大型放疗设备管理和维护	9月	260	待定	苏萍	010-88233130 sup@ihep.ac.cn
21	穆斯堡尔谱工业应用国际会议(ISIAME2012)	穆斯堡尔谱学在工业中的应用	9月2—7日	150—200	辽宁省大连市	王军虎	0411-84379159 isiame2012@dicp.ac.cn
22	第4届国际超精细相互作用与核四极相互作用联合会议(HFI/NQI 2012)	IUPAP系列学术会议	9月10—14日	250—300	北京市	袁大庆	010-69358003
23	第7届国际静电学术会议	学术交流、技术展览	9月17—19日	100	辽宁省大连市	李杰	0411-84709869
24	第1次次临界反应堆国际会议	研讨次临界反应堆物理设计及相关的技术研发	第三季度	200	安徽省合肥市	蒋洁琼	jqjiang@ipp.ac.cn
25	第10届“希望杯”青年优秀论文评选	选拔竞赛	初评:上半年 终评:下半年	50	待定	苏萍	sup@ihep.ac.cn
26	粒子加速器学会第9次全国会员代表大会暨学术交流会	学术交流;换届选举	10月	240	北京市	苏萍	sup@ihep.ac.cn
27	全国电子显微学学术年会	材料、生命学科显微学领域学术研究交流	10月	300	待定	胡萍 李宁春	010-82673560 010-82671519
28	第8届亚太地区电子自旋共振学术会议(APES2012)	关于EPR/ESR技术的学术交流与讨论	10月11—15日	120	北京市	杨海军	010-62788971
29	Conference on Computational Physics 2012(CCP2012)	学术交流	10月14—18日	500	日本神户(Kobe)	朱少平	
30	第4届海峡两岸磁共振学术研讨会	海峡两岸磁共振学术交流	10月19—22日	40	武夷山	夏斌	010-62753790
31	第17届全国波谱学学术年会	交流磁共振波谱学领域最新学术思想与发展动态	10月23—28日	200	福建省厦门市	毛诗珍	027-87197126
32	核物理前沿热点问题	学术交流	10月26—29日	50	广西省桂林市	王宁	wangning@gxnu.edu.cn
33	新材料与新技术的光谱学专题研讨会	新材料与新技术的光谱学研究	11月	25—30	待定	尤静林 刘玉龙	010-82649346
34	第14届全国电介质物理、材料和应用学术会议	学术报告、学术交流	11月	400	湖北省武汉市	顾豪爽	027-88665568
35	第15届全国基础光学与光物理学术讨论会	学术交流	待定	待定	待定		
36	SSRF用户学术年会	工作交流	待定	300	待定		
37	SSRF运行年会	工作交流	待定		待定		
38	东方科技论坛	学术交流	待定	120	上海市		
39	第7届国际同步辐射装置和仪器机械工程设计大会	学术交流	待定	150	上海市		
40	第11届国际X射线显微会议	学术交流	待定	350	上海市		
41	第7届同步辐射(生物)医学应用国际研讨会	学术交流	待定	150	上海市		
42	BSRF用户学术年会	工作交流	待定	200	待定		
43	全国高压会议	学术交流	待定	200	待定		
44	BSRF运行会议	工作交流	待定	60	待定		
45	合肥光源2012年用户年会	工作交流	待定	200	待定		
46	合肥光源2012年运行年会	工作交流	待定	100	待定		
47	第15届国际XAFS会议	学术交流	待定	600	北京市		

48	第5届同步辐射成像技术国际研讨会	学术交流	待定	60	北京市		
49	全国核技术应用与核技术工业应用联合会	交流核技术应用及核技术工业应用	待定	待定	待定	高媛 袁大庆	010-69357881 010-69358003

组织活动

1	X射线专业委员会全体委员会议	第11届全国X射线衍射学术大会筹备	3月	40	吉林省长春市	王文军	010-82649032
2	波谱专业委员会会议	讨论部署专业委员会和《波谱学杂志》的工作	5月	25	待定	毛诗珍	027-87197126
3	X射线专业委员会全体委员会议	讨论学会下半年活动	7月	40	吉林省长春市	王文军	010-82649032
4	质谱分会理事会换届大会	理事会换届	8月	400	云南省昆明市	李金英	
5	蔡诗东奖颁奖	奖励颁发	9月		中山大学	王晓钢	
6	第6届电介质物理专委会2012年工作会议	工作交流	11月	45	湖北省武汉市	任巍	029-82666873

继续教育和培训

1	X射线衍射讲习班	X射线衍射技术	3月	50	吉林省长春市	王文军	010-82649032
2	显微技术培训班	电镜操作培训	5月	10-20人/每期	江苏省苏州市	张锦平 李宁春	
3	等离子体暑期学校	磁约束聚变基础理论	7月	150	待定	待定	
4	暑期培训班	X射线衍射与晶体结构分析	7月	100	北京市	王文军	010-82649032
5	上海光源系列讲习班	培训	待定	待定	待定		
6	北京光源系列讲习班	培训	待定	待定	待定		

期刊活动

1	显微摄影大赛	显微图片/科学与艺术	10月	不限	待定	李宁春	010-82671519
---	--------	------------	-----	----	----	-----	--------------

科普活动

1	中国科学院物理研究所第8届公众科学开放日	晶体生长和实物展示等	5月12日	1000	北京市海淀区中关村南三街8号	王文军	010-82649032
2	科技活动周	科普宣传	五月第三周		合肥市		
3	中国科学院高能物理研究所第8届“公众科学日”活动	宣传和科普	5月	2000	中国科学院高能物理研究所	朱学敏	010-88235843
4	上海光源各类科普宣传	科普宣传	待定		上海市		
5	北京科普活动	科普宣传	待定		北京市		

(中国物理学会办公室)