

上海应用物理研究所

荷韵

(2014 年第一季度)



活动篇

中国科学院上海应用物理研究所 2013 年度足球联赛圆满谢幕

王亚星（2011 级硕士）

2013 年 11 月 8 日下午 13 时，随着主裁一声哨响，上海应用物理研究所 2013 年秋季足球联赛全部结束。本次比赛由 SINAP 足协和学生会联合组织举办，吸引了不同部门的学生、职工 50 余人参加。比赛采取 5 人制积分循环赛制，从 9 月开始准备，10 月开始比赛到 11 月结束，期间是工作人员的辛勤组织和队员的团结苦练奋力拼搏。

比赛队员们都本着“友谊第一、比赛第二”的原则，在赛场上顽强拼搏、团结奋斗的竞技精神体现出我所职工、研究生的良好精神风貌，活力在这一刻释放，青春在这一刻绽放。

最终由堆材料部学生队以 3 胜 1 负的战绩获得本次联赛冠军，田佳甲带领的学生队和放化部沈华带领的职工队分获二、三名来自科研处的职工张东华、放化部的沈华、陈雨各以 4 球并列本届联赛射手榜榜首。



上海应用物理研究所学生在 2013 中科院上海分院乒乓球赛获得佳绩

郑官豪杰（2012 级硕士）

11 月 2 日，上海应用物理研究所研究生在中科院上海分院主办的乒乓球团体赛获得佳绩。比赛于 2 日下午一点半准时在上海技术物理研究所开始，基于选手们刻苦的训练和充分的磨合，在前两场比赛中选手直下两盘，大比分 3:0 战胜技物所和计算所，基本奠定了晋级的基础，虽然之后在与植生所的比赛以 2:3 的比分负于对手，但最终以小组第一的成绩晋级八强。

11 月 10 日，中科院上海分院乒乓球团体赛的淘汰赛在虹口体育馆举行，上海应用物理研究所选手挑战的对手是天文台代表队。比赛开始，我所选手胡佳 2:1 战胜对手拿下一分，而随后天文台发起强势进攻连追两场，反超比分。在第四项的男单比赛中，研究生选手王飞顶住压力战胜对手拿下宝贵的一分，将比分扳平。遗憾的是经过焦灼的比拼，我所最终以 2:3 的比分负于天文台，无缘四强。

通过此次团体乒乓球赛事，选手之间的那份难得的默契、信任和包容都得以体现，彼此之间同心协力并肩拼搏的精神得以彰显。



比赛现场 1



比赛现场 2

第五届万达杯羽毛球赛上海应用物理研究所代表团获佳绩

赵欢欢（2012 级硕士）



活动合影

2013 年 11 月 3 日，上海应用物理研究所团委组建了一支由职工和学生们组成的羽毛球队，代表我所参加了第五届万达杯上海市科技系统青年羽毛球团体赛的嘉定区预选赛，队员们分别为张伯武、蒋锋、马爽、杨峻、赵欢、孙鹏飞、王先彬、杜培培、李晓云、雷蕾。我所代表队以昂扬的斗志和高超的水平大比分力克对手，以小组第二名的成绩顺利出线，进军下一轮比赛。

11 月 17 日早上，研究所职工张满洲及何世江率领代表队冒着凛冽的寒风来到华东师范大学体育馆参加了决赛。比赛中代表队遭遇该赛事历届中都排名靠前的强队市科委机关，未能进入八强。结局虽有遗憾，但队员们一个月来刻苦训练，以及比赛时顽强拼搏不服输的精神都值得我们喝彩和学习。这次比赛意义重大，不仅提高了队员们的羽毛球竞技实力，提升了上海应用物理研究所羽毛球的运动氛围，同时也增强了职工与学生间的交流和凝聚力，更进一步展现了我所团队协作的精神和顽强的拼搏精神。

“爱我嘉园,筑梦高科”——中科院上海应用物理研究所 2014 元旦
晚会圆满落幕

刘畅（2012 级硕士）



演出合照



全景



演职人员合影

2013年12月30日，由研究生部、工会与学生会等共同组织的“爱我嘉园，筑梦高科”上海应用物理研究所2014年元旦晚会在嘉定园区举行。上海应用物理研究所副所长李燕、党委副书记赵明华与相关职能、科研部门负责人应邀出席，与学生、青年职工齐聚一堂共同度过了这个欢乐而难忘的夜晚。

在辞旧迎新、继往开来的新年来临之际，李燕代表赵振堂所长向全所师生致以热诚地新年祝福与节日问候。在致辞中，她回顾了过去一年我所在各方面工作中取得的进展并展望了我所的发展前景。2014年即将迎来马年，李燕副所长寄语青年学子坚定和发扬百折不挠、勇往直前的意志品质，再接再厉，继续开拓，为研究所的发展做出更大的贡献。

整场晚会节目丰富多彩，晚会现场座无虚席。轻快悠扬的歌曲、激情四射的舞蹈，令人捧腹的相声和情景剧、刚柔并济的梅花桩表演、慷慨激昂的诗歌朗诵等别致而精彩的节目轮番上演，台下欢声笑语，掌声连连。由李燕副所长和赵明华书记演唱了《年轻的朋友来相会》，歌曲中洋溢着对青年开创未来、拼搏奋斗的精神活力的赞美。宋世平老师的快板、他女儿的拉丁舞表演和我所职工和学生共同组建的淞嘉线乐队经典歌曲演唱，展示了应物所师生的才华与活力。晚会中新增亮点——微信墙的使用推动了演职人员与观众之间的互动，期间不乏幽默、有趣的故事，得到了大家的一致好评与欢迎。

晚会最后在歌曲《难忘今宵》悠扬的旋律中结束，会后所领导与演职人员及师生们亲切交流并合影留念。本次晚会充分展示了应物所大家庭成员朝气蓬勃的精神面貌和多姿多彩的学习生活环境，丰富了研究所的精神文化建设内涵。

中国科学院上海应用物理研究所成功组织三·七女生节系列活动

姜淑颖（2012 级硕士）

为展现女生风采，增进研究生之间交流，营造健康、文明、活跃、创新的文化氛围，中国科学院上海应用物理研究所研究生会于 2 月 27 日至 3 月 7 日期间组织了以“想得美”为主题的女生节系列活动，以此向全所女生送上温情的节日祝福。

本届“想得美”女生节系列活动由“想得美”心愿墙和“相约三·七女生节”Party 两部分组成。2 月 27 日，庆祝活动以“想得美”心愿墙展示拉开序幕，“周末一起到长满梧桐的树下小路漫步”、“我想要一本《小王子》”、“希望每一位女生的美梦成真”等愿望贴满幕墙，同学们在路过心愿墙的时候都不忘驻足停留一番，男生们或揭下、或取走许愿贴努力实现女生心愿，同时送上了真挚的节日祝福。许愿墙边欢声笑语一片，成为春日诺大的不可多得的一道明媚的风景线。

3 月 7 日晚在上海应用物理研究所学术活动中心多功能厅举办了“相约三·七女生节”Party，Party 活动由“马上有礼-幸运大派送”、“奇思妙想-水果拼盘游戏”、“博您一笑-开心一刻、你情我愿”，“心愿实现以及幸福观影”五个环节组成。

活动现场氛围愉快温馨，节目精彩纷呈。每位女生在入场时均能获得一份香甜的巧克力作为节日的礼物。活动一开始，“情歌小王子”郑官豪杰和赵欢同学便向现场的女生们献上了一首动听的歌曲《痴心绝对》。“马上有礼-幸运大派送”环节通过抛玩偶的形式产生 10 名幸运观众，这些幸运观众将作为“奇思妙想-水果拼盘”游戏环节的大众评委；“水果拼盘”游戏分两轮，每组进行 PK，每组有两名成员。根据提供的水果素材，参赛选手们均开动脑筋发挥聪明才智，在规定时间内设计作品，并就作品进行解说，由大众评委投票，宋萍和朱丹同学组以及彭天欢和方维娜同学组分别以最高票数获得两轮比赛的大奖。“博您一笑-开心一刻”环节中所级笑星徐博和刘星同学为大家表演了相声《爱说不说》，博得了现场观众阵阵笑声和掌声。接下来的“你情我愿，心愿实现”环节由郑官豪杰同学作为特邀嘉宾从心愿墙上抽取了三名幸运者，幸运者们均获得了一份精美的奖品。最后的“幸福观影”环节为观众们送上了轻松欢乐的微电影，一时间现场欢声一片。

此次女生节系列活动形式多样、新颖有趣，吸引了很多同学积极参与，收到了良好的效果，不仅突显了研究们的多才多艺、朝气蓬勃的青春气息，也体现了应用物理所大家庭研究生们的纯洁友谊与关爱。最后，共祝“各位小主”在属于自己的节日里，万福金安，心想事成。共同期待下届女生节！









活动现场

第一期上海应用物理研究所“嘉源论坛”圆满落幕

杨峻（2012级硕士）

2014年4月4日，由上海应用物理研究所研究生部研究生会举办的第一届嘉源论坛论坛顺利举办并且落幕。

此活动的目的在于提供一个使同学一展所长并且互相交流的平台。一方面通过“讲堂”活动，交流和学习到相应的知识，增加大家对知识的热爱。另一方面提供讲座使各位同学在热点问题上（如就业，理财，出国）获取知识。

在活动的第一期邀请了高崑老师和胡佳同学，两位演讲者的内容都非常吸引人。高崑老师的题目是，多样性，亚裔，中国梦。演讲充满了张力给人以无限遐想的空间。而且其中大量的表格和数据的分析统计让人感受到了严谨的逻辑思维，再结合自己在国外多年的经历对新闻事件的具体点评反映出其深厚的阅历。在其演讲结束以后，同学们踊跃提出自己关于美国的问题与高崑老师进行讨论和交流。

第二位胡佳同学介绍了托福考试和同声传译，让大家进一步了解了英语学习，并且满足了同学们对传闻中非常高薪的口译的好奇。让我们惊奇原来口译有着这么复杂的分类，而且

除了英语以外更多的是要求相关专业的背景和知识。演讲结束以后，不少对英语学习有疑惑的同学进一步与胡佳同学交流了英语学习的经验和技巧。

总之通过本次活动，从大的角度来说让参与的同学感受到了世界性的眼光，和海外求学多年的科研工作者严谨的思维以及广泛的阅历。从个人的方面也交流了英语学习的方法，对于托福，GRE 等考试有了进一步的了解。而且其平等交流的平台让更多的人发表了自己的想法。在此也希望更多的朋友参与进来，这是一个平民的平台，不在乎 speaker 的身份职位的高低。你可以是教授，也可以是学生。本质是靠 speaker 的 idea 吸引人，而不是靠 Speaker 的 identity 来吸引人。因此希望大家踊跃报名。关注 idea 的本身，使之分享和传播。

