

喻园雅苑



高校科学营

□ 2012年7月16日

□ 华中科技大学分营每日简报

□ 华中科技大学承办

我校营员领略 “国光脉冲”风采

• 稿 记者团 徐晨

7月16日下午，在我校志愿者和老师的引导下，110名师生共同参观了武汉光电国家实验室（筹）和国家脉冲强磁场科学中心（筹）。

在国家光电实验室老师的带领和讲解下，营员们了解了光电子工程与科学学院的学术交流与合作成果，知晓了信息光电子的相关知识。“同学们，这是我们光电科学与工程学院的最新科研成果。”国家光电实验室党总支副书记詹健老师一边演示一边为大家悉心讲解。

“之前就在电视上看到过关于华科光电实验室的报道，



今天终于‘身临其境’了。”来自河南省郑州市外国语中学的秦自臻在武汉光电国家实验室（筹）中流连忘返。这位“准高三”理科生一直对光学与电子信息有着浓厚的兴趣，今天下午亲身体验了光电实验室中的众多科技设备和展示出的科技成果，更觉“不虚此行”。

来自郧西中学的徐敏即将升入高二，“在这不到两天的时间里，华科给我留下了很好的印象。”徐敏对着镜头绽放出笑靥，“真的收获了很多，收获了知识，收获了友谊，还有很多很多新的见闻，这次活动太让人难忘了。”

郧西中学的带队老师李柏青老师一直陪同学在一起观看各种科技成果的展示，“我觉得这次活动不仅仅是对学生有益，让我们学生和老师一起大开眼界，大长见识，太感谢华科的细致安排了。”

随后，在志愿者和负责老师的带领下，营员们一起参观了国家脉冲强磁场科学中心。

华中科技大学青少年 科技营开营仪式举行

• 稿 校团委 李嵩 老师

7月14日晚，“2012年全国青少年高校科学营”华中科技大学分营开营仪式在华中大大学生活动中心513会议厅举行。

校科学技术协会常务副主席柳会祥出席开营仪式并致辞，来自湖北、河南以及江西三省的100名同学和10名带队老师参加了仪式，仪式由校团委副书记刘红军主持。

柳会祥在致辞中强调，我校十分重视此次青少年科学营活动，为了办好此次活动，华中大专门成立领导小组和工作办公室，由校办公室负责牵头和整体协调，由校科协、校团委、科发院等相关部门共同参与。“我们希望通过我们的努力，让同学们在科学营中收获更多。”

仪式上，主办方组织营员观看了学校的宣传片，安排带队老师欧玲、李嵩介绍了整个营期活动安排。随后，由学校保卫处李泽勤老师为营员作了科学营活动期间安全方面的培训。

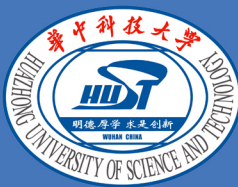
据悉，本次“2012年全国青少年高校科学营”华中科技大学分营将通过组织营员聆听学术大师讲座，参与优秀大学生访谈，参观武汉光电国家实验室（筹）等国家重点科研设施，深度体验校园生活来培养营员的科技意识，锻炼营员的实践能力，发挥高校在传播科学知识、科学思想、科学方法和提高青少年科学素质方面的作用。

仪式结束后，在主办方志愿者的引导下，营员分组开展了Team-Building培训活动，促进了团员之间的相互认识，为今后活动的开展打下了良好的基础。

欢迎大家踊跃投稿！

责任编辑：
徐晨姐姐

致读者：如果您对青少年科学营简报有任何期待或需投稿，请联系：13164619479



2012年全国青少年高校科学营华中科技大学分营

Huazhong University of Science and Technology Adolescent Science Camp



7月16日，注定是不平凡的一天：2012年全国青少年科学营湖北营开营仪式，参观武汉光电国家实验室（筹）和国家脉冲强磁场实验中心（筹），聆听“Dian团队”带队教师刘玉关于创新精神的讲座。

营员们用“获益颇丰”来描述今天的感受。是的，在喻园的这一天，营员们收获的不仅是知识，是能力，更是对未来的憧憬与期许——

1. 在“搭纸塔”环节中，运用简单的剪刀、卡纸和胶带等工具，营员们搭出了两米多高的纸塔。（江尚 摄）

2. 2012年全国青少年科学营湖北省分营开营仪式，我校营员，来自华中科技大学附属中学的程铭悦代表湖北省分营营员上台发言。（卢世博 摄）

3. “解开千千结”游戏进行中，来自天南地北的科学营营员因为缘分相遇相识，在游戏中更加熟识彼此。（江尚 摄）

4. 7月15日是我校科学营志愿者王逸伦的生日，志愿者和营员们在午夜共同为他策划了一个无与伦比的生日Party。（刘威 摄）

5. 2012年全国青少年科学营湖北省分营开营仪式结束后，志愿者、营员和带队老师們在武大新图书馆门前留下温馨“全家福”。（江尚 摄）

