## 全国青少年高校科学营活动

# 工作简报

**第 10 期** (总第 10 期)

全国高校科学营活动管理办公室

2012年7月25日

### 华中科技大学分营圆满闭营

7月20日下午,2012年全国青少年高校科学营华中科技大学分营总结暨闭营仪式在华中科技大学大学生活动中心513报告厅举行。

为了办好本次高校科学营活动,华中科技大学成立了大学生科协为主体,以 28 位大学生为骨干的志愿者跟踪服务专班,志愿者发扬主人翁精神,不怕疲劳、任劳任怨、团结协同、主动服务,他们的服务受到了全体营员的赞扬。

闭营式由华中科技大学科协柳会祥常务副主席主持,湖北省科协 冯芊副主席,华中科技大学党委副书记、副校长张晋教授出席了闭营 式。华中科技大学党委副书记、副校长张晋教授作了热情洋溢的讲话, 全面总结了湖北省高校科学营"华中大"分营工作,并语重心长地向 同学们提出了三方面的希望。张校长强调,"同学们要立下宏图大志, 为国家发展贡献力量;要敢于勇担责任,为民族振兴奋斗不息;要积极追寻理想,为科学精神不懈探索。"同时张校长也希望同学们"志存高远, 孜孜以求,敢于担当,为中华民族的崛起而不懈努力。"

仪式最后,湖北省科协冯芊副主席强调了举办湖北省高校科学营的宗旨和意义,对华中大"'根叔式的管理',美丽的校园,杰出的校友"表示肯定,总结了华中大科学营营员们参加本次活动的收获,肯定了承办方华中科技大学的工作,希望同学们"以此为契机和起点,走好关键的一步。"

会上,华中大学生工作处处长易元祥同志宣读了《关于授予 2012 年全国青少年高校科学营华中科技大学分营营员结业证书的决定》、 《关于表彰 2012 年全国青少年高校科学营华中科技大学分营优秀营 员的决定》,随后颁发了营员结业证书、优秀营员证书和志愿者服务 证书。

#### ◆营员心得 选摘

在武汉光电国家实验室脉冲磁场科学中心历年电视机的模型展 柜前,见证了一代人为科学技术所付出的汗水,一次次的科学实验, 对科学的不懈追求,对创新实践的落实,这是他们的热情,

是他们对国家进步的义不容辞。

"少年强则国强",在华中科技大学这所 985 大学中齐聚了来自 五湖四海的才子,他们是未来的希望,他们在华中科技大学成长,由 一块块浑然的璞玉成为闪闪发光的金子,他们挥洒汗水与智慧,让科 技走向更美好的明天,激励我们这群少年为祖国明日的朝阳全力以 赴,照亮祖国的明天。(湖北省郧西县一中 徐敏)

湖北省博物馆以其独特的引导方式,将我们带入湖北悠长的历史、感受湖北厚重文化底蕴的同时增长了我们的见识,开阔了视野,有机会,一定要再来一次,重温这段美好的回忆。(河南省实验中学贺雨晨)

刘经南院士的讲座让我明白了 GPS 全球定位系统对人类、社会发展的影响。近期神州九号载人航天器与天官一号的交会对接,也用到这项技术。身为一名中国人,为祖国自豪。

从最早的导航技术指南车,到之后的浑天仪,再到无线电导航……今天,中国的北斗卫星导航系统在某些技术上优于美国、俄罗斯等国研制的导航技术,这使我迫不及待的想投入到这项科学的事业上。(湖北省武钢三中 张筱雪同学)

#### 中国地质大学分营圆满闭营

7月20日下午4点,中国地质大学分营闭营式在八角楼报告厅举 行。

校党委书记郝翔代表学校全体师生员工对带队老师的辛苦付出表示感谢,对营员们表示亲切的问候。他说,参加科学营是一次难得的经历,活动期间所组织的一系列活动对同学们增长知识,开拓视野,加强交流起到了很好的作用。地球科学是深奥和博大的科学,地球中还有很多东西需要探索,地球科学的发展需要年轻人的参与。他希望

越来越多的同学将来有机会加入到地球科学研究中来,为促进人与地球关系的和谐和人类社会的可持续发展做出自己的贡献。

来自武钢三中的优秀营员代表黄子煜讲话。他非常感谢这次难得的学习机会,通过这次学习,他深刻体会到了科学的魅力,收获了"艰苦朴素,求真务实"的地大精神。老师们认真细致的讲解,工作人员和志愿者们的辛苦付出,都让他们感受到家的温暖,这段经历必将成为他们人生中最难忘的一段回忆。他表示,返回学校后,一定会加倍努力,放飞自己心中的科学梦想。随后,江西宜黄一中的李芷仪、湖北沙市中学的许锐、华科附中的罗凡等优秀学员也纷纷交流了心得体会。

报:中国科协、教育部、中国科学院领导。

发:中国科协、教育部有关司局,中科院院士工作局,全国高校科 学营管理办公室成员,各省级管理办公室。