

喻园雏英



□ 2012年7月19日

□ 华中科技大学分营每日简报

□ 华中科技大学承办

我校营员走进 未来科技城

● 稿 记者团 徐晨

前日下午，来自华中科技大学的110名科学营营员来到位于武汉市郊的未来科技城，走进我校参与建设的国家级重大科研设施。

中美清洁能源中心-三北瓦碳捕集是此次参观的重要组成部分之一，该试验基地主要依托华中科技大学在“清洁煤”领域的技术优势和在全球范围内吸引先进团队，建成世界上最好的全流程富氧燃烧CO₂捕捉和纯化试验系统之一，重点组织包括碳捕捉、利用和封存技术等“清洁煤”技术研究，研究任务涵盖从煤炭的清洁发电、清洁转化。



新型低成本碳捕集技术到地质封存与应用研究等多个方向。

对于中煤能源中心的科研成果和研究方向，来自湖北省枝江一中的龚自强同学很感兴趣。“环保真的很重要，今天收获很多。”在听了我校能源学院赵永椿的讲座之后与小编交流“这个科研成果让碳排放减少很多，为环保做出很大贡献，我希望以后能参与这种研究，为争取零排放做贡献。”龚同学坚定地表示。

来自河南省平顶山一中的张文嘉一直认真地听着赵老师的讲解。“我觉得华科真的是一个能让人拥有丰富的大学生活的地方。”赵老师的介绍让她心潮澎湃，对大学生活充满期待“碳捕捉试验是高科技的一部分，走在了科技前沿，也很有现实针对性，我觉得做这些特别有意义。”

古与今的交织

——游省博随感

● 稿 河南省实验中学 贺雨晨

晨光熹微，清风拂面，随着朝阳向着湖北省博物馆进发；曾侯乙墓，百年英杰，伴着号角我们开始听游学，雄浑的编钟演绎着春秋战国的纷乱，幽怨的竹笋吹奏出内心的孤单。

一曲《欢乐颂》奏响节目的最强音，金镶玉闪烁着迷人的光彩，帝王帽散发出霸主的气息，鄱县人的关骨，盘龙城的面具，屈家岭的玉虎向我们诉说着原始人艰难的生活和人类进化的曲折漫长的历程。

屋顶花园带来了清新的感受，咖啡厅弥漫着浪漫的气息，顶层书屋将我们引入只是的殿堂，古色古香的宏伟建筑，小桥流水的优美景色。省博，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。



亲爱的孩子们：

~2 days left~

请珍惜身边的朋友，
美好的时间。

——小晨姐姐



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

□ 大学生科协 网宣中心制作

相亲相爱一家人

——记科学营联欢会



短剧，本身就是一种模仿。18日晚，营员与志愿者们一起自编自导，共同演绎了一场属于我们自己的联欢会。

小荷，草长，诗歌朗诵……它像是一枚飘零的落叶，在不知来自何方的风中摇曳，而后聚拢成堆在一个水洼的高处，这飘零的记忆，只属于我们。

1. 惟妙惟肖的表演，让台下的观众应接不暇。

（江周 摄）

2. “我已开始练习，开始慢慢熟悉，着急这世界没有你”应情而之经典一曲，亮点自得。

（郭桂林 摄）

3. 我们手拉手，我们心连心，我们是未来的希望，我们是未来的掌舵在我们手中，让最美的太阳照耀我们。

（郭桂林 摄）

4. 幽默的草编反对出了人生百态，世事炎凉……

（郭桂林 摄）

5. 八戒、唐僧，师傅不在，快随我拜见咱们的猴子——白骨精。

（江周 摄）

