



扫码关注  
焦作日报教育之声  
微信公众号

有奖新闻爆料 3909990 8797077

新闻力量 成就卓越生活

http://www.jzrb.com 零售壹元

### 提升科学素养 感受自然之美

# 小记者走进河南理工大学地球科学馆



图① 小记者走进河南理工大学地球科学馆。

图② 大学生志愿者带领小记者认识鹦鹉嘴龙。

图③ 小记者一起观察萤石晶体。

本报记者 韩晓 摄

本报讯(记者韩晓)为丰富小记者的课余文化生活,11月9日,焦作日报社教育事业部联合河南理工大学资源环境学院资源勘查工程系党支部,分批次组织近500名小记者走进河南理工大学地球科学馆参观学习。

河南理工大学地球科学馆作为全国科普教育基地之一,馆内藏有大量的生物痕迹化石标本,是一个集教学、科研与科

学普及为一体的地球科学馆,主展厅包括地球演化、痕迹化石、矿物与矿产资源三大展区,展品涵盖来自全国各地的丰富天然实物标本、模型、图片以及文字说明。

小记者们被各类化石和矿物标本深深吸引,感受到了大自然的神奇之美,激发了他们强烈的好奇心和求知欲。“这水晶是真的吗?”“这个化石形成需要多久?”“快看,有恐龙蛋……”小记

者们被眼前的景象所震撼,参观时拉着讲解员的手问个不停。讲解员将知识与实际生活相联系,以生动形象的方式为他们一一讲解。

本次活动不仅让小记者们了解了地球科学知识,认识到地球与人类的密切关系,更是在他们心中种下了一粒科学的“种子”,让他们带着兴趣生根发芽、茁壮成长。

### 小记者领稿费啦!

▶▶▶ 详见 A03 版

### “温书臣”心理热线: 怎样培养孩子的阅读好习惯?

▶▶▶ 详见 A08 版