

2015年3月17日 编辑 刘敏 电话:(0370)2626317 审读 舰博

# 走进气象局 迎接气象日

文 / 图 晚报首席记者 鲁超

前言 &gt; &gt; &gt; &gt;

3月23日,是第55个世界气象日。为了让更多的小记者了解气象知识,3月14日,近百名京九晚报小记者在小记者培训中心的组织下走进了商丘市气象局,参观各种气象设备,学习气象知识。

为纪念世界气象组织的成立,每年的3月23日被定为“世界气象日”,又称“国际气象日”。为了迎接世界气象日,活动当天,小记者培训中心将组织京九晚报小记者走入商丘市气象局的气象科普园,让小记者亲手触摸各种神奇的气象设备,学习气象知识。

## 大厅里走一圈,展板上面学知识

走进商丘市气象局一楼大厅,十几块和气象有关的展板吸引了众多小记者的关注。在这些展板上,详细介绍了商丘市的气候变化和出现过的一些气象灾害及预测、预警情况,还有一些气象灾害和预防知识。为了让小记者能了解到这些知识,商丘市气象台副台长阎研为小记者们进行了讲解。

走入气象局的科普展厅,小记者们纷纷抬头望向房顶。原来,在该展厅的房顶上,悬挂在一把把撑开的雨伞。这些漂亮的雨伞,不仅扮美了科普展厅,也直观又简单地说明了气象预测的作用。

## 自动气象仪,观测气象四要素

在商丘市气象局院子的南侧,一个金属杆子高高耸立着。阎研带领小记者们来到了此处。“这就是自动气象仪,它可以观测气象四要素,也可以称为四要素仪。”阎研指着金属杆子上面的3个半圆形的小勺子向小记者提问,看谁能猜出来这是干什么用的。

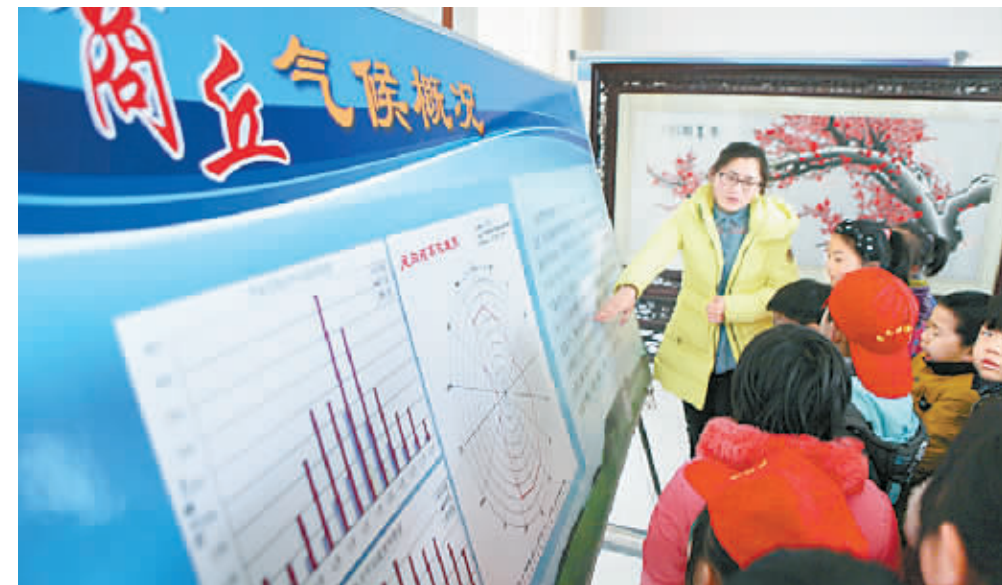


小记者参观自动气象仪

用。

“大家知道什么是气象吗?知道气象都和什么有关吗?气象工作可以为我们生活中的哪些方面提供帮助呢?”走进环形的气象局科普展厅,阎研带领小记者先从《前言》部分开始参观。在参观中,她耐心细致地向小记者们介绍着展板上的一项项内容。

商丘市民三小学三(4)班的许紫晗一边听着阎研的讲解,一边认真地用手机拍下展板上的内容,“我很喜欢气象知识,老师讲得非常好,我用手机把这些文字和图片拍下来,就是想更好地记住这些气象知识。”



阎研为小记者进行讲解

## 登上雷达塔,看看自家在哪里

高耸的雷达塔,吸引了孩子们的目光,因为它是商丘市一处新的美丽景观。出于安全方面的考虑,在阎研的带领下,只有一部分小记者登上了雷达塔参观。

“我们的新一代天气雷达塔上安装的是多普勒天气雷达,这台雷达可以观测天气状况。”阎研告诉大家,新一代

天气雷达塔工程从2003年6月29日正式开工建设。该雷达塔总高达108米,通过发射电磁波,再接收反射回来的电磁波,对周边的气象情况进行探测、分析。该雷达不仅观测范围广,而且十分清晰和精确。除了能对雨、雪等天气情况进行监测外,还能对龙卷风、雷电等自然灾害进行有效监测。

监测。

站在雷达塔的14层,可以俯瞰商丘市区的美丽风光。阎研带领大家沿着圆形的通道绕着雷达塔走了一圈,在向大家介绍雷达塔知识的同时也欣赏到了商丘的风景。“看,那里就是我家!”看到自家的楼房,商丘市实验小学四(16)班的樊俞臣十分欣喜。

## 移动气象台,功能很强大

在市气象局的车库里,一部价值220万元的移动气象台受到了小记者们的关注。阎研告诉大家,移动气象台又被称为应急气象服务车,该车的车顶上安装有一台小型的气象雷达,车内配有一自动气象站、卫星通信系统、气

象预报远程可视会商系统、远程会议系统等先进设备。

听到阎研的介绍,不少小记者都对移动气象台的强大功能充满了好奇。而移动气象台旁边摆放着的大炮,也吸引了众多小记者的关注。“这个大炮就是用



小记者参观雷达塔



小记者参观移动气象台

## 京九晚报梦幻天使杯 2016 年画宝宝大赛



海燕



陈丹



陈嘉佑



张楚



高丹丹

每名参赛选手均可获赠精美礼品一份!年终评出年画宝宝冠军 12 名,各赠送精美礼品、年画宝宝台历一套及获奖证书;优秀年画宝宝 120 名,各赠送年画宝宝台历一套及证书。

报名地址:商丘市神火大道与北海路交叉口西北角梦幻天使儿童摄影盛大店  
报名电话:0370-6969970 0370-6969950  
报名 QQ:321636062  
详情请登录商丘网 <http://www.sqr.com.cn> 或梦幻天使 [www.mhtssy.com](http://www.mhtssy.com) 查询。