

## AGWOS 多路自动数据采集仪研制成功

由气象科学研究院气候研究中心组织研制的多路自动数据采集仪已安装在北京八达岭风力发电试验站的高层气象观测铁塔上。自 1989 年秋开始正式运转至今已采集约 800 万个不同高度上风的数据。

该仪器采用微机技术配用专门设计的高速自动采样软件，具有自动、人工与连续采样三种工作状态可供选用，且采样速度高，存数可靠性强，自动化程度高，使用方便。可广泛应用于气象、能源、环境评价等领域。

(杨玉崑)