



中国气象局

China Meteorological Administration

[首页](#)[机构设置](#)[新闻资讯](#)[政务公开](#)[政务服务](#)[交流互动](#)[气象服务](#)

当前位置: [首页](#) > [科技创新](#)

青海：布放青海湖卫星定位系留式浮标

发布时间: 2021年06月22日 来源: 中国气象报社

【字体: 大 中 小】

打印本页

分享:

6月18日,青海省大气探测技术保障中心联合国家卫星气象中心、中国气象局气象探测中心完成中国遥感卫星青海湖水面辐射校正场的两个系留式浮标布放,浮标运行正常,可开展多种气象要素和部分水文参数的自动连续观测。

据悉,2021年青海省气象局采用全自动无人值守遥测浮标--HY-DB1B型海洋气象漂流观测仪,替代了早期的青海湖I型浮标。HY-DB1B型海洋气象漂流观测仪体积小、探测要素多、探测数据准确,数据传输速率更快、更便捷,标志我国青海湖浮标观测系统现代化水平前进了一大步。

(作者: 赵海梅 祝海扬 责任编辑: 郝静)

[关于我们](#) | [版权声明](#) | [网站地图](#) | [联系我们](#) | [往期回顾](#)



中国气象局官方网站

主办: 中国气象局办公室 承办: 气象宣传与科普中心 中国气象报社 协办: 公共气象服务中心 国家气象信息中心

气象服务热线: 400-6000-121 中国气象局总机: 68406114 网站值班电话: 010-68409797 13716130286 (8: 00-17: 00)

网站标识码bm54000001 京ICP备05004897号 京公网安备11041400161号



政府网站
找错