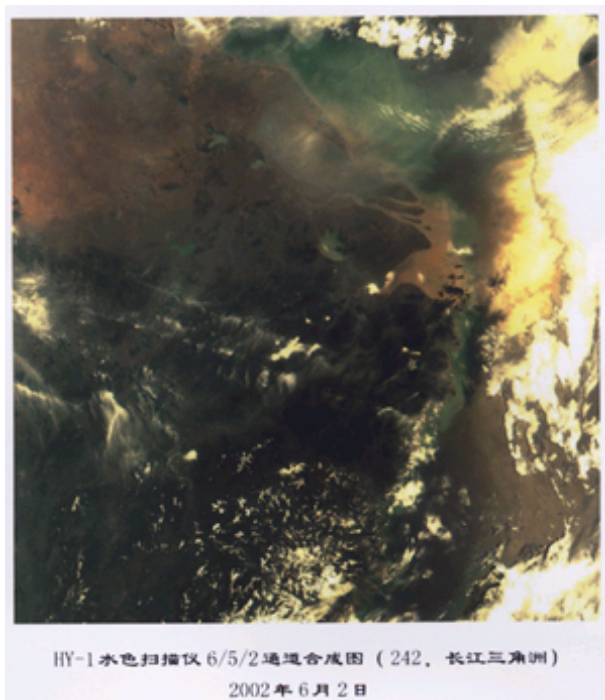




中国第一颗海洋卫星上装备我所的海洋水色水温扫描仪，

来源：技术物理研究所网站 作者：wjg

中国第一颗海洋卫星上装备的海洋水色水温扫描仪，同样凝聚着技物所科研人员的匠心。通过“K 镜像消旋技术”的使用，可使卫星获得十个波段海面暗目标的清晰图像，如同一个360度旋转的镜面，全方位捕捉海面信息：探测海洋水色水温，遥感悬浮泥沙、黄色物质、叶绿素和红色物质的浓度，以及赤潮等污染。



HY-1 水色扫描仪 6/5/2 通道合成图 (242, 长江三角洲)
2002年6月2日

相关信息：海洋卫星

- [观HY-1B卫星发射升空随笔](#) (4.28)

图片报道



[我所实用型模块化成像](#)



[所二期创新项目简介](#)

[我所二期创新项目“碲](#)



[上海技术物理研究所尹](#)



[我所“静止气象卫星遥](#)



[我所2002年度共取](#)