

搜索

English (<http://english.sitp.cas.cn/>) | 新媒体 (<http://www.sitp.cas.cn/xmt/>) | 联系我们 ([http://www.sitp.cas.cn/lxwm\\_167145/](http://www.sitp.cas.cn/lxwm_167145/)) | 中国科学院 (<http://www.cas.cn/>)



<http://www.sitp.cas.cn/>

[首页](#) >> [新闻动态](#) >> [科研进展](#)



## 科研进展

# 高分十二号02星升空 上海技物所研制双圆锥红外地球敏感器工作正常

来源:

时间: 2021-04-02

3月31日6时45分, 长征四号丙运载火箭在酒泉卫星发射中心点火升空, 成功将高分十二号02星送入预定轨道。上海技物所为高分十二号02星研制的1台双圆锥红外地球敏感器工作正常, 任务取得圆满成功。



(./W020210402624752551414.jpg)

发射现场



中国科学院  
CHINESE ACADEMY OF SCIENCES

(<http://www.cas.cn/>).



(<http://bszs.conac.cn/siteName?method=show&id=08D8F0DB5C6>)

Copyright 2003 - 2021 © All Rights Reserved 上海技术物理研究所 版权所有  
主办：中国科学院上海技术物理研究所 备案序号:沪ICP备05005482号-1 (<https://beian.miit.gov.cn>).