



新闻

生命科学 | 医学科学 | 化学科学 | 工程材料 | 信息科学 | 地球科学 | 数理科学 | 管理综合

站内规定 | 地方 | 手机版

首页 | 新闻 | 博客 | 群组 | 院士 | 人才 | 会议 | 论文 | 基金 | 大学 | 国际

本站搜索

作者: 袁于飞 杨颖 来源: 光明日报 发布时间: 2016/7/5 10:34:48 选择字号: 小 中 大

我国“十三五”期间将实现约20颗气象卫星在轨运行

本报北京7月4日电 记者袁于飞、通讯员杨颖4日从国防科工局和中国气象局联合召开的风云卫星发展研讨会上获悉,我国“十三五”期间预计实现20颗左右的气象卫星在轨运行,未来10年内将完成民用空间基础设施的88颗卫星布局,实现民用卫星的快速发展。

航天科技集团副总经理杨保华介绍,从20世纪70年代开始,我国逐步建立起第一代风云卫星系统,广泛用于气象预报、资源开发多个重要领域,为我国气象卫星持续发展奠定了坚实的基础。目前,我国一共研制并发射了14颗风云系列卫星,实现了风云卫星系列化发展、业务化运行的目标。

特别声明: 本文转载仅仅是出于传播信息的需要,并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性;如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用,须保留本网站注明的“来源”,并自负版权等法律责任;作者如果不希望被转载或者联系转载稿费事宜,请与我们联系。

打印 发E-mail给:

以下评论只代表网友个人观点,不代表科学网观点。

目前已有0条评论

[查看所有评论](#)

需要登录后才能发表评论,请点击 [\[登录\]](#)

姑苏人才计划 苏州
创新团队最高奖励5千万

江南大学
2018年海内外优秀人才招聘启事

- 相关新闻 相关论文
- 1 我国未来十年将发射14颗气象卫星
 - 2 月基对地观测或成地球宏观研究新手段
 - 3 中央气象台继续发布暴雨橙色预警
 - 4 中央气象台发暴雨橙色预警 苏鄂皖有强降雨
 - 5 中央气象台发布今年首个暴雨橙色预警
 - 6 我国首次卫星在轨加注试验取得圆满成功
 - 7 下一代碳监控卫星告别“纸上谈兵”
 - 8 中国试验“太空加油机” 紧跟国际空间技术前沿

图片新闻

>>更多

- 一周新闻排行 一周新闻评论排行
- 1 缅怀陈创天院士: 曾封锁美国激光技术15年
 - 2 2018软科中国最好学科排名发布
 - 3 李元元任华中科技大学校长
 - 4 教育部高教司司长: 对不起良心的专业该停办了
 - 5 教育部新批准建设三个省部共建国家重点实验室
 - 6 各地引进海外人才都有哪些“高招”
 - 7 再不降低水温, 野生中华鲟真的会灭绝
 - 8 新一届教育部高等学校教学指导委员会成立
 - 9 国际顶尖学术期刊发表论文数量中国第四
 - 10 何梁何利基金颁奖 张弥曼院士获成就奖
- [更多>>](#)

- 编辑部推荐博文
- 教师谈教学——实习篇
 - 动物抱团取暖可以拥有更有效的肠道微生物
 - 关于C9你知道多少?
 - 致作者——如何回复审稿人的意见?
 - 复旦教授告诉大学生|面对人生的困惑和纠结
 - 尊严的奋斗 科学的回馈 四十年前考研出国前与后
- [更多>>](#)

论坛推荐

- AP版数理物理学百科 3324页
- 物理学定律的特性 feynman
- 波恩的光学原理
- 弦论的发展史
- 时间与物理学
- 矩阵分析 霍恩 (Roger A. Horn) 著

[更多>>](#)

[关于我们](#) | [网站声明](#) | [服务条款](#) | [联系方式](#) | 中国科学报社 京ICP备07017567号-12 京公网安备110402500057号

Copyright © 2007-2018 中国科学报社 All Rights Reserved

地址：北京市海淀区中关村南一条乙三号

电话：010-62580783