

作者：聂云鹏 来源：新华网 发布时间：2008-12-13 13:31:21

小字号

中字号

大字号

## 俄2016年前将发射3颗生物卫星

俄罗斯科学院医学生物研究所首席研究员叶夫根尼·伊利英最新透露说，2016年前，俄罗斯将发射3颗生物科学实验卫星。

俄塔社12月11日援引叶夫根尼·伊利英的话报道，根据俄罗斯航天发展计划，俄将于2010年、2013年及2016年各发射1颗“Bion—M”生物科学实验卫星。从上世纪70年代至今，俄罗斯已经发射了11颗Bion系列卫星。

据悉，将于2010年升空的“Bion—M”生物卫星将搭载蒙古沙鼠、转基因鼠、蜥蜴、鱼、蜗牛、植物、微生物等升空，主要目的是研究失重状态对生物体在不同进化水平过程中形态及功能的影响。

目前，另外两颗生物卫星项目还处于初步制定阶段，其中第二颗卫星计划用于对生物体进行小剂量长期辐射实验；第三颗卫星计划使用离心机模拟月球及火星引力，其实验结果将有助于开展相关载人星际飞行。

[更多阅读](#)

[俄研制“生物—M”科学卫星 用于航天生物医学研究](#)

[俄罗斯将把微生物送往火星卫星](#)

发E-mail给：



打印 | 评论 | 论坛 | 博客

读后感言：

发表评论

### 相关新闻

印度为欧洲研制的通信卫星将于本月20日升空

俄用质子火箭成功发射一颗加拿大通信卫星

NASA即将发射碳观测卫星 追踪地球碳足迹

“委内瑞拉一号”通信卫星完成在轨测试 状态正常

哈萨克斯坦首颗卫星与地面彻底失去联系

中国成功发射“遥感卫星四号”

我国将于12月1日择机发射“遥感卫星四号”

美将发射首颗“嗅碳”卫星 研究地球二氧化碳

### 一周新闻排行

07年中国科技论文总量保持世界第二

长江学者奖励计划揭秘 年轻人是最大受益者

专访诺奖评委：中国正一步步走近诺贝尔科学奖

《时代》周刊评出08年十大科学发现 神七太空漫...

教育部通知报送高校博士学科点专项科研基金资助经...

美研究发现：喝酒醉不醉由遗传基因决定

12月5日《科学》杂志精选

《自然》准备撤销高被引植物学论文