(BR

Basic Science Research in China 中国基础科学研究网

● 人类"代表"12年后抵冥王星"新地平线"计划启动 ●

发布日期: [2003.3.17]

文章以 [大字 中字 小字] 阅读

作者:

出自:中新网

中新网3月14日电 随着1.1亿美元的首笔款项到位,美国尘封了近13年的"新地平线"计划开始启动。

据中国航天报消息,冥王星探测器将于2004年出发,2015年飞抵冥王星,探测冥王星及其卫星卡戎和位于太阳 系边缘的柯伊珀带天体。冥王星是太阳系九大行星中唯一没被探测器光顾的一颗。

(中新网)

[关闭窗口 打印文本]

相关主题:

<u>关于国家重点基础研究发展计划(含重大科学研究计划)2007年度项目网上申报流程及有关注意</u> 事项

<u>关于发布国家重点基础研究发展计划(含重大科学研究计划)2007年度项目申报指南的 通知</u> 全球环境变化四大国际科学计划首次中国结盟

我国全球变化研究更加注重多学科交叉

"十一五"973计划启动首个海洋项目

仪器诊断不能替代"望闻问切" 国内外学者在沪研讨"中医药工程与人类健康"

"人类活动与生态系统变化"创新团队学术研讨会通知

我国启动四项重大科学研究计划

人类形成之谜将揭开

我国重点推进国家科技计划管理改革