

我国将于2012年分别发射神舟九号和神舟十号飞船

11月16日,记者从中国载人航天工程网获悉,中国载人航天工程载人空间站暨交会对接任务部署动员大会近日在京召开,会上提出,2012年将分别发射“神舟”九号、“神舟”十号飞船。

此次会议明确了交会对接任务的规划安排和计划节点。总体目标是:2011年进行首次交会对接试验,2012年全面完成交会对接任务。计划于2011年发射“天宫一号”目标飞行器和“神舟”八号飞船,实施我国首次空间飞行器无人交会对接飞行试验。2012年将分别发射“神舟”九号、“神舟”十号飞船,与目标飞行器进行无人或载人交会对接。

[更多阅读](#)

[戚发轫院士:神八飞船不会在今年发射](#)

[天宫一号目标飞行器完成总装 2011年升空](#)

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等事宜,请与我们联系接洽。

[打印](#) [发E-mail给:](#) [go](#)

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](#)

读后感言:

验证码: