首 页 本院概况

新闻中心 产品与服务

人力资源

企业文化

品牌宣介

社会责任

火箭博物馆

<u>.</u>

您所在的位置: 首 页 > > 新闻中心>重要新闻

## 我国首次交会对接任务飞控试验队战前探访

2011-09-27 13:19:53 阅读 次



飞控试验队员进行实战演练

9月21日,走进北京飞控中心指挥大厅,记者又看到了那熟悉的一幕:身着白色飞控服的试验队员端坐在监视 屏前,严密监控着时时跳动着的数传数据,认真记录、比对着,耳边不时传来清晰的口令报送。

- "各单位注意,现在实施故障应急模式演练,请各岗位注意自己的状态。"
- "姿态发动机启动,工作正常。"

••••

## "实战演练已成生活一部分"

"我们这次演练主要是针对'天宫一号'和'神舟八号'在轨状态超出预想值时,应急预案的执行情况,就是 想用实战演练的方式,再查查我们飞控方案中的一些不完美之处。"一位飞控试验队员这样说道。他还告诉记者, 从6月27日飞控试验队入驻北京飞控中心以来,已经进行了大小数十次的实战演练,用试验队员的话来说"演练已 经成为了我们生活中的一部分"。每次演练完成后,试验队员都要进行总结,不断完善判读方法,优化飞控实施方

飞控试验队质量调度王松告诉记者: "实打实的演练是发现问题、解决问题的有效途径,经过多轮演练,之前 方案中存在的口令通报时间冲突、软件判读异常等'小毛刺'都被打磨干净了,现在整个飞控过程都很流畅,近几 次的演练也都没有发现任何问题。"

"经过这么多次的演练,我们对整个飞控过程越来越熟悉了,最重要的是磨炼了心态。"试验队员们谈起演练 收获时,自信的笑容挂满了脸庞。

## "速查手册是秘密武器"

记者发现每位试验队员操作岗面前,都摆着一份薄薄的小册子,细问才知道,原来这就是被队员们称为"秘密武器"的速查手册。

一位数管分系统的队员告诉记者,各分系统在飞控实施过程中涉及的文件很多,少则几十本,多达百余份,要 把这些文件都摆到操作台上,摞起来就有半米高。为了方便查阅,试验队员们把飞控中常用的文件和紧急情况下需 要用到的文件进行了汇编,并把其中和本岗位相关的内容作了精简处理,浓缩成几十页的速查文件。此外,速查文 件中还加有队员们根据各岗位实际,绘制出的一张详细的飞控实施表,上面清楚地列出了飞控实施中什么时间有什 么动作、要进行什么操作、报送什么指令等细节。

"现在,我们的人员、设备、文件各个因素都已经锁定到最佳状态了! 决战决胜我们准备好了!"飞控试验队队员们自信满满。(郭兆炜)

来源:中国航天报

中国运载火箭技术研究院 联系地址: 北京9200信箱8分箱 邮编: 100076 caltinfo@calt.com 京ICP备05064801