



齐鲁晚报特派记者 董钊 王兴飞 王媛 张琪(从左到右)

今日烟台特派记者昨赴酒泉

将全力展现神十飞天中的“烟台元素”

本报6月9日讯 神舟十号飞船将于6月中旬发射,目前进入最后倒计时。神十飞天具有众多烟台元素值得关注,9日,齐鲁晚报·今日烟台记者张琪将前往酒泉卫星发射中心,全程报道神十飞天,为您带来最鲜活的一线报道。此次齐鲁晚报一共派出4名

记者前往酒泉卫星发射中心。前期,3名记者董钊、王兴飞、王媛已经赶赴前方。为更好地报道神十飞天中的烟台元素,9日,另一路特派记者今日烟台记者张琪也飞赴酒泉。前方两路记者将为您带来神十发射现场最鲜活、最快捷的消息。

神十发射前后,齐鲁晚报特派记者每天都会为读者带来酒泉卫星发射中心的鲜活新闻,敬请期待。读者还可通过齐鲁晚报·今日烟台新浪官方微博(@今日烟台)或官方微信(jinriyantai)第一时间了解相关信息。

本报记者

微信



微博



想看神十飞天报道请扫二维码



画神十 送祝福

神舟十号飞天在即,烟台康乐幼儿园组织了一场主题为“飞向太空”的绘画活动,幼儿园小朋友用油画棒画火箭、飞船,为神十送祝福。

记者 钟建军 摄影报道

相关链接

神舟十号档案

身高:约9米。
体重:约8吨。
腰围:最大直径2.8米。
组成:推进舱、返回舱、轨道舱和附加段。
飞行速度:约每秒7.9公里,每小时飞行2.8万公里,每90分钟绕地球一圈。

飞行时间:在轨飞行15天,其中12天与天宫一号组成组合体飞行。

航天员乘组:3名。
任务阶段:载人航天工程第二步第一阶段,交会对接任务收官之战,载人飞船天地往返运输系统定型阶段。

神舟十号四大任务

一、为天宫一号在轨运营提供人员和物资的天地往返运输服务,进一步考核交会对接、载人天地往返运输系统的功能和性能。

二、进一步考核组合体对航天员生活、工作和健康的保障能力,以及航天员执行飞行任务的能力。

三、进行航天员空间环境

适应性、空间操作工效研究,开展空间科学实验,航天器在轨维修试验和空间站有关关键技术验证试验,首次开展面向青少年的太空科学讲座科普教育活动等。

四、进一步考核工程各系统执行飞行任务的功能、性能和系统间协调性。

本报记者 张琪 整理

高考志愿填报指导

大型讲座(烟台站)

时间:6月16日(周日)下午1:30

地点:芝罘区解放路中银大厦3楼 主办单位:齐鲁晚报·今日烟台

各位家长:

您知道如何通过科学的志愿填报技巧,让考生分数相当于多考30分?

您知道孩子为什么上了大学,丧失学习动力,经常挂科,毕业找不到工作,变成啃老族吗?

您知道山东省高考志愿填报注意事项吗?您知道如何计算大学录取概率吗?

您知道高考志愿填报的风险点吗?您知道高考志愿填报的技巧吗?

您希望自己的孩子有美好未来吗?

仅限300席位,需预约进场!

预约电话:
18663859690