

发射能力强 运载效率高

我国新一代航天发射场正式命名"中国文昌航天发射场"

我国在海南建设的新一代航天发射场,日前正式命名为"中国文昌航天发射场"。这是我国自主设计建设的第一座绿色生态环保、完全对外开放的现代化新型航天发射场,将开启我国发射大推力运载火箭的新征程。

中国文昌航天发射场,是为适应我国航天事业可持续发展,满足新型运载火箭和未来航天器发射任务需求,经国务院、中央军委批准立项,2009年9月开工建设的我国新一代航天发射场,由测试发射、测量控制、通信、气象、技术勤务保障等五大系统组成,主要承担地球同步轨道卫星、大质量极轨卫星、大吨位空间站、货运飞船、深空探测器等台景任务

中国文昌航天发射场主要位于海南省文昌市龙楼镇,占地16000余亩,

按照新的测试发射模式,建有长征五号和长征七号两型运载火箭发射工位、垂直总装测试厂房和水平转载测试厂房,航天器总装测试厂房、航天器加注扣罩厂房、指挥控制中心等,是一座发射能力强、运载效率高、射向范围宽、安全可靠、生态环保、利于国际合作、世界一流的现代化新型航天发射场。

与酒泉、太原、西昌等内陆发射场相比,中国文昌航天发射场具有更加靠近赤道、三面临海、射向范围宽等突出优势。它的建成和投入使用,形成了我国沿海内陆相结合、高低纬度相结合、各种射向范围相结合的发射场格局,使我国航天发射场整体布局更为合理、体系更为完善;将我国近地轨道(LEO)运载能力提升到 25 吨、地球同步转移轨道(GTO)运载能力提升到 14 吨,进一

步缩小了我国与国际先进水平的差距,推动了我国由航天大国向航天强国的 跨越发展;基本满足国内外的卫星发射 各种轨道要求,可发射的航天器种类 多,进一步提高了商业发射竞争能力, 促进了国际合作和扩大对外航天发射 服务。同时,随着中国文昌航天发射场 建成投入使用,对于推动航天科普资源 发挥最大社会效益,服务"一带一路"战 略,促进海南经济社会建设,具有积极 音义。

发射场于今年6月25日成功发射了长征七号运载火箭,11月3日发射了长征七号运载火箭,11月3日发射了长征五号新一代大推力运载火箭,明年上半年将发射"天舟"货运飞船。未来,我国的探月工程三期飞行器、现代化空间站等都将在这里发射升空。

(据新华网)



长征五号 成功发射

11月3日,我国 长征五号运载火箭首 次发射任务取得圆满 成功。

'。 新华社记者 李 刚 摄



博览天下

最酷的婚礼

请灰熊做证婚人



据《每日邮报》报道,近日,一对俄罗斯情侣丹尼斯和尼利亚在莫斯科举行了婚礼。与众不同的是,他们邀请了一只重21英石(约267斤)的灰熊上台,作为特别嘉宾证婚,甚至还吻了新娘。 (据中新网)

最牛的发型师

用蜡烛理发



据报道,在印度卡纳塔克邦古尔伯加,28岁的 Dasharath Kumar 展示自己的独门绝技——用蜡烛理发。只见他一手拿着一把小梳子,一手拿着蜡烛,用烛火烧掉不想要的头发。剪完之后,他会立刻帮客户洗头,去掉烧焦的味道。

(据新浪网)

最大的母牛

身长超4米



据俄罗斯"时代新观点"新闻网消息,在澳大利亚南澳大利亚州生活着世界上最大的母牛,其身长有14英尺(约426.72厘米),有着亲近、随和的性格,女主人称它为"温柔的巨人"。

据报道,母牛名为"大哞",其生下来就很大,目前重量超过一吨,身高有190厘米,身长为14英尺。

(据中新网)