

解除医学隔离 状态良好

神十一航天员返回地球后首次亮相



12月7日,航天员景海鹏(左)、陈冬(右)在北京航天城航天员公寓与媒体见面。

新华社电 神舟十一号航天员景海鹏、陈冬7日在北京航天城航天员公寓接受了媒体记者采访,状态良好。

据载人航天工程航天员系统副总设计师黄伟芬介绍,两名航天员自11月18日返回北京后,进行了为期3周的隔离恢复。目前,他们身体重力再适应进展顺利,各项生理指标恢复符合预期目标。

隔离恢复期间,航天员中心采取了按摩、理疗保健、

药浴、中医药调理等一系列具有中国特色的医监医保措施。航天员恢复情况表明,这些措施科学有效。

据介绍,隔离恢复期结束后,两名航天员将进行为期1个月的疗养,促进身体全面恢复。

在轨飞行的33天中,景海鹏和陈冬可谓身兼数职,他们既是工程师,又是医生,还要当好菜农。景海鹏表示,这次太空之旅很放松很享受,对搭档陈冬的表现非常满意,打100分。陈冬

说,他非常享受太空工作和生活,两人默契配合圆满完成此次任务。

此次任务是两位航天员首次突破30天的在轨驻留任务,对整个航天系统都是一次巨大的挑战,他们完成了近40项空间科学试验,为将来实现长期载人飞行迈出了关键的一步。黄伟芬表示:“航天员圆满完成了任务,出色的表现进一步验证了我国航天员选拔与训练技术的科学有效。同时进一步增强了航天员队伍的整体实力。”

上海外语和计算机将不作为职称评审的前置条件

新华社电 上海市人社部门表示,外语和计算机将不作为职称评审的前置条件,可由用人单位自主确定外语和计算机应用能力水平。有关职称制度改革等实施办法,预计于明年一季度陆续出台。

据了解,上海“人才新政30条”提出要深化职称制度改革,突出业绩导向、做好放

权和服务工作,其中,外语和计算机不作为职称评审的前置条件。同时,要深化高层次人才、紧缺急需人才职称直聘办法,完善海外高层次人才专业技术职称评审“直通车”。对在科技创新工作中业绩突出、成果显著的优秀中青年工程技术人员,可打破学历、任职资历要求,申报高一级专业技术职称。

香港海洋公园上年度亏损2.4亿港元

据新华网 香港海洋公园(公园)7日公布2015-2016年度业绩报告,公园上年度亏损2.4亿港元,创近30年来最大亏损。从2017年元旦起,公园门票将加价近14%,成人门票新票价为438港元。

根据公园公布的业绩报告,从2015年7月1日至2016年6月30日,公园入场人次约600万,与上年度相比下跌18.8%;财政年度收入16.1亿港元,扣除营运开支后亏损2.4亿港元,为2003年“非典”后首度亏损。

为确保财政稳健,公园

表示将于2017年元旦起调整门票价格,成人及小童(3至11岁)的日间门票价格将分别调整至438港元及219港元,而香港居民将可享2个月原价优惠至2017年2月28日。

公园主席孔令成表示,2015至2016财政年度对香港旅游及零售业来说,是充满挑战的一年,海洋公园亦未能幸免。受内地访港旅客减少影响,海洋公园旅客数量下降。面对日益激烈的竞争环境,海洋公园将进一步提升景点设施,以吸引更多游人。

央企国储恒基与江西立信集团携手奋进,打造精品红木家具,强势入驻宁波

百万产品大放价 机会难得

立信红® 品牌红木家具
LIXIAN ROSEWOOD

活动前三天,各二套免费送全额返还,绝对真实

花梨木家具套餐组合

沙发6件套
市场参考价:30000元
工厂价:19800元西餐桌7件套
市场参考价:22000元
工厂价:10800元大床3件套
市场参考价:28000元
工厂价:15800元圆椅3件套
市场参考价:6600元
工厂价:3680元凳子
市场参考价:480元
工厂价:190元电视柜
市场参考价:6800元
工厂价:4200元21件
套餐价
4.68
万元

以现场实物为准,卖完为止。

红酸枝家具套餐组合

福禄寿西餐桌7件套
市场参考价:40000元
工厂价:22800元嘉家宜沙发6件套
市场参考价:19000元
工厂价:35800元花鸟大床3件套
市场参考价:42000元
工厂价:25800元山水大床3件套
市场参考价:42000元
工厂价:25800元电视柜
市场参考价:13000元
工厂价:8600元20件
套餐价
11.58
万元千亩基地
品质保证自产自销
出厂价格真材实料
终身维护

活动时间:2016年12月9日-2017年1月12日

咨询电话:0574-87628638 87628639

全国统一热线:400-160-8883

宁波晚报

工厂店宁波总店:宁波市海曙区环城西路南段771号(原776广场大门正对面)

乘车路线:乘19、23、123、161、201、364、503、504、513、523、525、625、626、637到环城西路、环城南路口站下车往南苑街方向走100米(铭悦广场大门口正对面)