

“十四五”新型城镇化实施方案印发 取消城区常住人口300万以下城市落户限制

本报综合消息 7月12日,国家发展改革委印发《“十四五”新型城镇化实施方案》(以下称“方案”)。方案提出,深化户籍制度改革。放开放宽除个别超大城市外的落户限制,试行以经常居住地登记户口制度。

放开放宽除个别超大城市外的落户限制

方案要求,放开放宽除个别超大城市外的落户限制,试行以经常居住地登记户口制度。全面取消城区常住人口300万以下的城市落户限制,确保外地与本地农业转移人口进城落户标准一视同仁。

全面放宽城区常住人口300万至500万的I型大城市落户条件。完善城区常住人

口500万以上的超大特大城市积分落户政策,精简积分项目,确保社会保险缴纳年限和居住年限分数占主要比例,鼓励取消年度落户名额限制。

各城市因地制宜制定具体落户办法,促进在城镇稳定就业和生活的农业转移人口举家进城落户,并与城镇居民享有同等权利、履行同等义务。完善全国公开统一的户籍管理政务服务平台,提高户籍登记和迁移便利度。依法保障进城落户农民的农村土地承包权、宅基地使用权、集体收益分配权,健全农户“三权”市场化退出机制和配套政策。

此外,建立基本公共服务同常住人口挂钩、由常住地供给的机制,稳步提高非户籍常住人口在流入地享有的基本

公共服务项目数量和水平。

要求新城区不再出现“城市看海”现象

近日,多地迎来强降雨。如何避免城市内涝,成为一个亟待解决的问题。

在此次发布的方案中,发改委要求坚持防御外洪与治理内涝并重、工程措施与生态措施并举,因地制宜基本形成源头减排、管网排放、蓄排并举、超标应急的排水防涝工程体系。老城区改造更新按有关标准补齐防洪排涝基础设施短板,全面消除历史上严重影响生产生活秩序的易涝积水点;高标准规划、建设新城区,不再出现“城市看海”现象。治理修复河湖水系,增加雨水调蓄空间。实施排水管

网和泵站建设与改造,修复破损失效设施。建设排涝通道,整治河道、湖塘、排洪沟和道路边沟,确保与管网系统排水能力相匹配。

不得新建500米以上建筑 开展老旧小区改造

此外,方案严格限制新建超高层建筑,不得新建500米以上建筑,严格限制新建250米以上建筑。

方案还要求,开展老旧小区改造,推进水电路气信等配套设施建设及小区内建筑物屋面、外墙、楼梯等公共部位维修,促进公共设施和建筑节能改造,有条件的加装电梯,打通消防通道,统筹建设电动自行车充电设施,改善居民基本居住条件。

我国5G移动电话用户数达到4.28亿户

新华社北京7月12日电 记者12日从工信部获悉,截至5月底,全国建成开通5G基站170万个,5G移动电话用户数达到4.28亿户,5G流量占移动流量比重达到27.2%。

日益完善的网络基础设施为数字经济发展夯实基础,5G更广泛应用到各行各业,为赋能制造业数字化转型、提升产业链供应链韧性、推动经济高质量发展注入动力。工信部数据显示,5G应用覆盖国民经济40个大类,在全国200余家智慧矿山、1000余家智慧工厂、180余个智慧电网、89个港口、超过600个三甲医院项目中得到广泛应用。5G行业虚拟专网加快建设,服务行业发展的能力明显增强。

工信部有关负责人表示,将加强部门协同、部省联动,全力落实5G应用“扬帆”行动计划,稳步推进5G网络建设,进一步夯实产业基础,加快5G应用规模化发展,更好赋能千行百业。

在太空中睡觉舒服吗? 喝再生水是怎样的体验? 神十三乘组的N个“彩蛋”来了

喝“再生水”是什么感觉? 叶光富第一次喝“有些膈应”

为了保障航天员长期在轨驻留,空间站核心舱配置了再生式生命保障系统,可以将航天员排出的二氧化碳、尿液、水汽等废物转化成为饮用水和氧气等物质,实现空间站水资源的循环再利用。

叶光富说,第一次喝再生水时心里多少有些膈应,但再生水都是通过重重过滤层层把关,最终检测合格的水,不仅达到饮用水标准,甚至远远优于饮用水标准。“神十二他们经常开玩笑说:‘在上面我们给你们留下了好多再生水,你们好好品一品。’”

翟志刚在返回前就预约了搓澡师傅

在空间站生活期间,翟志刚最怀念那些普普通通的生活习惯。“喝水,大小便,早晨起来洗脸,运动之后洗澡,那是在地面上我们认为最常规的东西,是在天上最怀念最想念又实现不了的东西。”叶光富透露,翟志刚在返回前,就跟地面预约了一位搓澡师傅。

不过翟志刚觉得,在太空环境中睡觉比在地面更舒服,不需要枕头,整个颈椎、头部都处于完全放松的状态,有利于睡眠。

翟志刚说,刚回地面时,不论床有多软都硌得慌。严格来说,在天上睡觉比地面更舒服,在空间站睡觉不需要枕头,整个颈椎头部处于完全放松状态,因此有利于睡眠。“在天上睡觉,十个人十个姿势,个人有个人的办法,反正我睡得挺好。”

王亚平摘回的“星星”上有字

神舟十三号飞行任务中,翟志刚和王亚平是第二次飞天。对于两次飞天有何不同的感受,王亚平表示,就其个

人而言,最大的差别是这次有女儿了。在航天员出征仪式上,王亚平的女儿在观众席喊“妈妈”的画面令许多网友动容。

还记得王亚平挂在睡眠舱内的“小兔子”玩偶吗?王亚平介绍,这是女儿最喜欢的玩偶。女儿把“小兔子”送给她,希望它代替自己陪伴在妈妈身边。在轨飞行的半年时间里,王亚平经常梦到女儿。

等到返回地球见到女儿的那一刻,王亚平有一种“既熟悉又陌生”的感觉。她第一时间把飞行任务之前就定制好的“星星”交给女儿,“这个星星上是有字的,有平安、快乐、圆梦、胜利、幸福,这些是我在太空要做的事情和对女儿的祝福。”



神舟十三号航天员乘组工作场景 资料照片

人而言,最大的差别是这次有女儿了。在航天员出征仪式上,王亚平的女儿在观众席喊“妈妈”的画面令许多网友动容。

还记得王亚平挂在睡眠舱内的“小兔子”玩偶吗?王亚平介绍,这是女儿最喜欢的玩偶。女儿把“小兔子”送给她,希望它代替自己陪伴在妈妈身边。在轨飞行的半年时间里,王亚平经常梦到女儿。

等到返回地球见到女儿的那一刻,王亚平有一种“既熟悉又陌生”的感觉。她第一时间把飞行任务之前就定制好的“星星”交给女儿,“这个星星上是有字的,有平安、快乐、圆梦、胜利、幸福,这些是我在太空要做的事情和对女儿的祝福。”

心情不好的时候怎么办? 他们有妙招

6个月的在轨飞行,复杂

艰巨的各类任务,对航天员身心素质提出了极高的要求,他们的心情难免会有波动。

王亚平选择和同伴提前打招呼,在自己感到烦躁、孤独时会跟他们说:“我现在心情不好。”

翟志刚认为,在天上不可能天天心情都是那么好,更不可能心情总是那么坏。感觉到自己会发火的时候,就找点其他感兴趣的事情干。

叶光富提到,自己在执行任务着急时也会烦,两位同伴都会帮他舒缓心情。

航天员也要学高数 3个月掌握本科生一年的课程

虽然飞行员是最接近航天员的职业,但天空和太空一字之差,却是巨大的跨越。航天员除了要完成基础理论学习、航天环境耐力与适应性训练等,8大类上百门挑战身心极限的科目训练,更要面对心

理的煎熬和挑战。

2010年,王亚平、叶光富同时入选我国第二批航天员。王亚平回忆,当时第一门课是高数,要在3个月内掌握本科生一年学习的内容。她每天从早上起床开始就是学习上课,“在三年时间里没有踏出过航天城的大门一步,没有出去逛过一次街”。叶光富则说,课程很烧脑,但“得啃它,把它拿下”。

翟志刚带了老花镜上太空

2008年,翟志刚担任神舟七号航天员乘组指令长,成为我国“太空漫步第一人”。“神七”飞完之后,他并没有感到如释重负。翟志刚说,一年365天除了周末,自己都在飞行训练。“一直在选拔被选拔、训练被训练的状态。并不是在等待,而是一直在爬坡。”

当他再次执行载人飞行任务并担任指令长,翟志刚说自己也会服老:“眼睛花了,这次飞行我是带着老花镜上去的;头发也白了,身体和体能的一些指标也不如以前了。”翟志刚说,如果有一天退休了,对航天的感情也无法割舍,“我这辈子就是干航天的。”

“太空教师”王亚平与学生成为同事

除了两次出舱任务,神舟十三号还开展了两次太空授课活动,三位“太空教师”在“天宫课堂”为广大青少年上了两堂精彩的太空科普课。

王亚平说,作为“太空教师”,不仅仅有收获感,更是一种幸福。“我们同事小伙子跟我说,王老师您知道吗,我其实就是当年您在太空授课时坐在地面课堂的学生之一。”王亚平觉得,这也是一种梦想的传递,“我也希望自己能够成为播撒种子的那个人。”

据央视、《华商报》

国产ARJ21飞机 安全载客突破500万人次

新华社上海7月12日电 记者从中国商飞公司了解到,7月12日,由国产ARJ21新支线飞机执飞的一二三航空MU5264航班,平稳降落在上海浦东国际机场。至此,该机型已安全运送旅客突破500万人次。

在国际民航领域,安全载客量突破500万人次,是一款商用飞机发展的重要里程碑,标志着该机型的安全性和可靠性得到航空公司和民航市场的充分检验。

我国自主研发的ARJ21飞机已顺利走过喷气式客机设计、制造、试验、试飞、取证、运营全过程,累计获得20家用户的670架客机订单、70架货机订单。目前,ARJ21飞机已向9家用户交付68架飞机,开通263条航线,通航110座城市,安全运行超过15万小时,初步形成覆盖华北、东北、华南、西南等地区的国内支线网络,并为国产大飞机C919的市场运营进行开拓性探索。

随着载客500万人次目标的实现,ARJ21飞机进入规模化运营的加速发展期。目前,该机型已累计下线100架,产能达到每年50架。ARJ21飞机建立了7×24小时快速响应中心,运行支持、航材保障、维修支援、客户培训体系日趋完善。为拓展运营范围,ARJ21飞机已赴全球海拔最高的民用机场稻城亚丁机场完成高原验证试飞,取得印尼民航局颁发的型号认可证。

同时,ARJ21飞机正在加快系列化发展,在原机型基础上进行改装的首架公务机完成取证,首架医疗机完成改装下线,首架货机和首架应急指挥机进入改装,灭火器稳步推进初步设计。

公告挂失寻人

咨询电话: 0533-3595671

挂失声明

★ 伊俊豪丢失出生医学证明, 编号: Q370154825, 声明作废。

★ 田璐璐丢失身份证, 号码: 370305197901291241, 声明作废。

地址: 柳泉路280号晨报大厦东办公楼101室