

十年十舟一新城

——写在我国第十艘天舟货运飞船发射成功之际

穿透晨雾，掠过旭日，纵贯海天。
5月11日8时14分，长征七号遥十一运载火箭托举着天舟十号货运飞船，从文昌航天发射场点火升空。
我国第十艘天舟货运飞船载有近6.2吨补给物资——220余件(套)货物、700公斤推进剂，还有一套崭新的舱外航天服，奔向中国空间站。
海面澄清，波涛如昨。
十年前，新建成的文昌航天发射场迎来长征七号首飞成功，中国载人航天工程开启新篇章。
十年间，这座滨海发射场圆满完成46次发射任务，将天和核心舱、梦天实验舱、问天实验舱一个个大国重器送入星河，见证中国人建成自己的“太空家园”。
今天，来自大江南北的人们又一次聚集在海边，在巨大轰鸣中现场感受火箭升空的壮观场景。今天，“航天热”如温润海风，一遍遍拂过婆娑椰林。文昌国际航天城宛若明珠，在海南自贸港东北角焕发出愈加璀璨的光芒。
风正好扬帆，新日启新程。

十战十捷 天舟向天宫

18立方米到22立方米，是天舟一号到天舟十号密封舱容积的变化。
作为中国空间站物资补给的主要载体，天舟货运飞船是世界现役货物运输能力最大、在轨支持能力最全面的货运飞船，与长征七号运载火箭共同组成了我国独立自主、功能完备的空间站货物运输系统。
这一次，总长10.6米的天舟十号一次送出近6.2吨补给物资，包括航天员系统、空间站系统、货运飞船系统和应用任务领域共计220多件(套)货物，主要用于保障神二十三、神二十四航天员乘组在轨工作生活所必需的设备、备件。
“在太空过日子，‘一丝一缕’‘一粥一饭’都得从地面运上去。”中国航天科技集团党群形象部负责人说。
打开这份“太空快递”，琳琅满目的货物映入眼帘：第二代“飞天”舱外航天服F；崭新的太空跑台，提升航天员在轨锻炼效果；41项科学实验物资；“太空烧烤”补给冷冻鸡翅、牛排、水果番茄、蜜桃等水果静待尝鲜；还有700公斤空间站推进剂……
从天舟一号起，穿梭于天地间的“快递小哥”不断刷新着自己的“送单量”：从第一代“飞天”舱外航天服到新一代舱外航天服的升级换代，从中秋礼盒到新春礼包，从空间站科学实验设备到细胞实验单元……它不仅装得更多，也跑得更快。
2017年4月22日12时23分，天舟一号与天宫二号顺利完成首次交会对接。那一刻，距离天舟一号发射已过去了40多个小时。
今天，天舟十号起飞约5小时后，成功对接于空间站天和核心舱后向端口。不过，这并不是天舟的最快速度——天舟五号曾以约2个小时的时间创造了航天器最快交会对接的世界纪录。
“天地之间也能实现堪比同城的‘小时级’速度。”党睿说，天舟团队设计了一种“小时级”天地递送方案：在塔架上进行临时货物安装，每隔几个小时，飞船与空间站对接后，货物即可被航天员“签收”。
时间，有短亦有长。
天舟十号的在轨停靠时间将首次达到12个月。随着上行运输能力、在轨可靠性不断提升，天舟飞船在空间站的停靠时间由6个月不断延长，陪伴着“太空家园”遨游星环，见证中国人迈向宇宙的脚步行稳致远——
天舟一号任务顺利实施，是中国迈入

“空间站时代”的重要标志之一；
天舟二号到天舟三号，为中国空间站关键技术验证阶段提供了强有力的物资保障；
天舟四号和天舟五号为建造“太空家园”“添砖加瓦”；
天舟六号至天舟九号，为空间站长期在轨运营提供有效保障；
天舟十号，恰是造访空间站的第20艘飞船。

十年一梦 星辰与大海

当长征火箭的尾焰喷薄而出，距离塔架不到200米的大榕树首先感受到熟悉的震颤与声浪。
时光在这一刻重叠。2016年6月25日，文昌航天发射场首飞之战——长征七号遥一运载火箭成功点火起飞，也是大榕树首先见证火箭尾焰照亮这片土地。
那是一股从未有过的磅礴力量，带着嫩芽破土的冲撞：这座现代化新型航天发射场，开启了我国发射大国重器的新征程。
此后，长征五号、长征五号B相继首飞成功，天舟一号、天和核心舱、问天实验舱、梦天实验舱、嫦娥、天问接连飞赴苍穹。世界的目光里，中国航天从近地轨道迈向深空。
然而，伟大事业总是伴着风险与挑战。天舟见证：通往星辰大海的路从来并非坦途。
2021年5月，天舟二号任务期间，发射推迟9天。这意味着火箭将在塔架上“待机”状态，必须尽快泄出大量低温推进剂，将火箭切换至安全状态，同时密切监测箭体各项参数、保障舱内温湿度条件。
塔架的灯不知疲倦地燃了9个日夜，本该万籁俱寂、月升虫眠的时刻，航天人仍一趟一趟地往返塔架，许多人都“铆”在塔架上，“钉”在火箭旁。
“那段时间，我瘦了10斤。”天舟二号任务“01”指挥员王宇亮说。彼时，平均年龄只有30多岁的团队顶住了压力，天舟二号率先叩启空间站的大门。
挑战未曾止歇。
2024年9月6日，台风“摩羯”在海南文昌登陆。发射场直面台风“眼墙”，这是台风风力最大、破坏力最强的部位。
下午1时许，发射场两路供电外线相继中断，所有人心头一紧。室外浅层风瞬时速速达到每秒64.3米，应急油机进气口已无法依靠电控打开。
供电系统火速响应，操作手排除故障、内外协调、切换方式、倒闸送电……关键动作一气呵成，油机成功启动，天舟八号所在

的卫星厂房快速供电，维持飞船所需温度环境。
台风过后，发射场又恢复了忙碌，清理路障、恢复通信、修整设施，风雨中挺立的发射场顽强生长，并孕育着新的生机——不同型号的新火箭、高密度的发射……一切都在昭示着发射场不断强化的测试发射能力。
“自运抵发射场到搭载天舟十号货运飞船前往太空，长征七号遥十一运载火箭仅历经23天。”文昌航天发射场总工程师钟文安介绍，更快更稳，是天舟飞船的重要标准，每一次任务都是“从头到脚”的优化升级。
从技术总体到分系统，从箭上操作到地面保障，上千名航天人开展网格化、精细化分析，各系统协同优化测试发射流程、改造地面设备，文昌航天发射场攻克了液氧大流量控温加注、零窗口任务弹性倒计时准时发射等关键技术，稳步推进发射流程不断优化。
当天舟十号腾飞的尾焰散去，人们看到发射工位西侧耸立着一座更高的塔架——那里，将是中国人去往月球的“始发站”。3个月前，它迎来首次点火发射：长征十号运载火箭系统低空演示验证与梦舟载人飞船系统最大动压逃逸飞行试验成功实施。
“我们几乎穷尽了所有智慧，来建设我们国家的载人登月发射场。”文昌航天发射场张博说，发射场载人月球探测项目自2024年4月开工，预计今年下半年将完成发射场所有建设内容。
星辰大海，映着心底的梦——2030年前，中国人首次登陆月球的梦想将从这里启航。

十年一城 新港启新程

当天舟十号整装待发时，文昌的海岸线上早已人声鼎沸。淇水湾海滩的游客比肩接踵，龙楼镇民宿房顶观景台人头攒动。人群等候火箭腾空一刻，山海烟火与航天盛景相融，勾勒出文昌独有的蓬勃生机。
十年来，文昌记录了天舟货运飞船一次次奔赴浩瀚苍穹，天舟也见证着这座航天之城的沧桑蝶变。
航天旅游是文昌十年变迁最鲜活的缩影。2017年4月，天舟一号首飞升空，彼时龙楼镇具备接待条件的酒店、民宿仅有寥寥数家，游客看完发射便匆匆离去。如今，文昌“航天+旅游”发展模式已然成形，航天主题研学、航天科普体验等特色业态陆续推出。
“从‘追箭’到‘留客’，文昌的航天IP正在激活全域旅游旅游。”当地民宿经营者彭影说，龙楼镇民宿酒店现已增至150余家，火箭

发射期间入住率常年保持95%以上。依托航天观前热潮，当地餐饮、住宿、特产零售等业态蓬勃兴起，全镇有超5000名群众依托航天旅游实现就近就业增收。
航天配套基础设施迭代升级，夯实城市向上生长的底气。
十年前的龙楼镇，连片椰林之外多是荒滩、沼泽与养殖鱼塘，道路闭塞、配套简陋。
这些年来，当地围绕航天观前需求，新建发射场周边环形路网、滨海观前步道、大型游客集散中心和生态停车场。文昌至海口快速通道完成升级改造，大幅优化路网通达性，有效提升航天发射高峰期车辆通行与人员疏散保障能力。
今天，航天文化早已浸润文昌城乡烟火。24岁的文昌女孩陈君，高中时便近距离见证火箭升空盛况。大学毕业后，她毅然回归故土，投身家乡建设。
“从小到大看着一枚枚火箭冲天而起，心里总有一份自豪感，也想扎根家乡，为航天事业尽一份力。”陈君说。
文昌遭遇超强台风“摩羯”后，场区设备、道路管网、植被设施均遭受不同程度损毁。
危难时刻，地方应急抢险力量以及基层干部群众协助发射场，分分秒秒抢进度、补短板，全力排除各类安全隐患，快速恢复发射场各项保障条件，以严谨作风和硬担当为天舟八号任务保驾护航。
商业航天崛起，为文昌拓展新的发展空间。
2025年7月，天舟九号发射之际，毗邻的海南商业航天发射场运行能力全面释放，文昌率先形成“国家队+商业队”双发射场布局。文昌国际航天城步入产业加速期，吸引引擎荣耀等商业航天龙头企业落地布局，建成火箭总装复用工厂、海上回收平台等重点项目，同时稳步培育“航天+”科教、特色农业等新业态。
向天图强，海南将航天纳入未来重点产业培育，从用地保障、人才引育、极简审批等方面精准赋能，持续完善航天全产业链配套，为产业长远发展夯实基础。
十年飞天路，一城焕新颜。曾经倚海而“耕”的滨海小镇，历经沉淀拓展，如今已然成长为又一座以航天为鲜明标识，兼具人文底蕴、生态风光与文旅活力的特色新城。文昌正以航天为翼，在山海之间续写逐梦星海、城兴业旺的新篇章。

新华社海南文昌5月11日电

《国务院2026年度立法工作计划》印发

新华社北京5月11日电 经党中央、国务院同意，国务院办公厅日前印发《国务院2026年度立法工作计划》。
《国务院立法计划》提出，国务院2026年度立法工作的总体要求是，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十届三中全会决策部署，认真落实四中全会部署，深入学习贯彻习近平法治思想，认真学习贯彻中央全面依法治国工作会议精神，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，坚持党的领导、人民当家作主、依法治国有机统一，聚焦建设更加完善的中国特色社会主义法治体系、建设更高水平的社会主义法治国家，更加注重法治与改革、发展、稳定相协同，更加注重保障和促进社会公平正义，统筹推进改废释，加强重点领域、新兴领域、涉外领域立法，提高立法质效，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供有力法治保障。
《国务院立法计划》强调，以高质量立法促进高质量发展、维护高水平安全，服务保障“十五五”时期经济社会发展目标任务顺利实现。一是围绕构建高水平社会主义市场经济体制、加快构建新发展格局，列明金融法草案、招标投标法修订草案，制定全国统一大市场建设条例等。二是围绕加强法治政府建设，优化法治化营商环境，修订行政复议法实施条例、行政法规制定程序条例等。三是围绕加快高水平科技自立自强、激发全民族创新创造活力，列明教师法修订草案，修订互联网信息服务管理办法等。四是围绕加大保障和改善民生力度、加快经济社会发展全面绿色转型，列明道路交通安全法修订草案，制定供水条例，修订药品管理法实施条例等。五是围绕推进国家安全体系和能力现代化、建设更高水平平安中国，列明防震减灾法修订草案，制定生产安全事故隐患排查治理条例等。六是围绕加强涉外法治体系和能力建设、服务扩大高水平对外开放，列明海关法修订草案，制定国务院关于产业链供应链安全的规定，修订进出口货物原产地条例等。同时，《国务院立法计划》对加快推进人工智能健康发展综合性立法作出部署，对进一步全面深化改革、加快政府职能转变、发展新质生产力、维护国家安全、加强涉外法治、高质量加快推进国防和军队现代化急需等立法项目，作了概括性安排。

《国务院立法计划》要求，国务院各部门要强化责任担当，切实抓好立法工作计划的执行。司法部要强化督促协调，全面推进计划落实。

树立和践行正确政绩观

初夏，海拔4700米以上的西藏措勤县曲洛乡尼雄村微风习习，80岁的村民阿旺走进澡堂，熟练地调好水温，打开花洒，热水顺着水管流出：“以前洗澡要专门赶到县城，往返要将近3个小时，现在真是太方便了。”
2026年3月，尼雄村澡堂正式投入使用，依托电热水器实现供热供暖。“村级澡堂免费向群众开放，方便又实惠。”曲洛乡尼雄村驻村干部才达介绍道。
曾经，西藏农牧民家里大多没有洗浴条件，冬天洗澡是个“老大难”问题。如今，基层干部结合各村实际情况分类推进澡堂改造，对基础条件较好村(居委会)优化升级、高海拔地区推广节能模式、条件薄弱村(居)重建补短板。目前全区有5118个村(居)拥有村级澡堂，覆盖率超九成，月均服务人数达到16.48万人次。
坚守“为民造福是最大政绩”的初心。西藏以小切口为突破口，以关键小事为着力点，聚焦群众身边看得见、摸得着、用得上的“小而美”民生实事，精准破解基层治理、生产生活、公共服务中的突出难题，以实干担当把民生清单转化为各族群众的幸福清单，让群众对学习教育成果可感可及，在雪域高原探索形成边疆民族地区树立和践行正确政绩观的有效路径。

就业是大民生，增收是群众最迫切期盼。西藏围绕群众增收需求，打造“日光城育婴师”“拉萨银发护理师”等民生类劳务品牌，累计培训育婴师、保育员、养老护理员5000余人，女性占比超80%。
在昌都，当地深化以工代赈工作，2025年以来6个可推广类项目累计吸纳972人次农牧民就业，发放工资68.7万元，不少村民新学到了劳动技能；在山南乃东区金鲁社区，基层干部组织农户参与南北山造林、小型农田水利建设等项目，累计组织近3000人次外出务工，人均收入超1万元。
西藏高海拔地区冬季漫长严寒，取暖保暖是民生刚需。在那曲市色尼区，自2022年起推行地热能集中供暖。“冬季外面零下25摄氏度，室内温度在18摄氏度以上，很暖和。”家在色尼区团结小区的居民次仁扎巴笑着说。
据计算，这项措施每年减少燃煤消耗7万吨、减排二氧化碳18万吨，群众告别了烟熏火燎的燃煤锅炉取暖模式。

在山市隆子县，供暖项目让室内温度稳定在18℃以上，群众能24小时用上热水；在拉萨市堆龙德庆区，积极试点12种供暖技术路线，推进海拔5000米以上农牧区供暖全覆盖。
据统计，截至2025年底，拉萨、那曲、日喀则、阿里四地市、36个县城、178个乡镇及高海拔农牧区实现集中供暖，供暖面积3400万平方米，约90万人享受到安全便捷的暖气。
“西藏坚持因地制宜，精准施策。立足高原海拔、气候条件、村居基础差异，不搞一刀切、不搞千村一面，分类施策、量力而行。”西藏自治区党委组织部组织三处副处长李卫华介绍。

新华社记者 蒋梦辰
新华社拉萨5月11日电

以微实事托起雪域高原大民生

全国农业气候资源普查和区划实施方案出台

据新华社北京5月11日电(记者 刘诗平)记者11日从中国气象局了解到，中国气象局、农业农村部近日联合印发《全国农业气候资源普查和区划实施方案》，全面开展全国农业气候资源普查和区划工作，推动农业高质量发展、助力乡村全面振兴。
本次普查和区划工作将坚持边普查、边区划、边应用，全面摸清农业气候资源底数，科学评估农业种植界限及气象灾害变化，为各级政府和相关部门优化产业布局、调整农业结构提供技术支撑，为开展新一轮农业资源区划探索经验。
根据《实施方案》，预计2026至2027年基本完成农业气候资源普查，2026至2029年全面完成农业气候区划并开展应用。到2029年，全国将建立具备“新、精、准、智”特点的农业气候区划体系，形成国省市县四级精细化综合农业、种植制度、畜牧业、渔业、设施农业五大类气候区划和25种主要农作物气候区划图谱，构建农业气候区划指标体系和相关数据库，建成一体化普查和区划综合服务平台，打造一批普查和区划成果应用场景。

两高司法解释：非法占用耕地“违建必罚，拒执必究”

据新华社北京5月11日电(记者 齐琪)为正确办理非法占用耕地案件，依法保护耕地，保障国家粮食安全，最高人民法院、最高人民检察院5月11日发布关于办理非法占用耕地案件适用法律若干问题的解释，自5月18日起施行。
据介绍，非法占用耕地行为时间跨度一般较长，建设单位或者个人因注销、死亡、故意逃避监管，或者在非法占用耕地进行建设后，通过买卖、抵账、赠与、租赁等方式将建设完成的建筑物和其他设施交由他人占有、使用，情况时有发生。
“在违法建设行为人不存在或者不明确的情况下，如果没有实际占有、使用人，或者实际占有、使用人能够配合行政机关对违法建筑物和其他设施进行处置，一般不会产生争议。如果实际占有、使用人拒不配合行政机关的依法处置行为，此时应当对其以非法占用土地论处。”最高人民法院行政庭二级高级法官阎巍表示，对于非法占用耕地的建设行为“违建必罚，拒执必究”。
对于涉及非法占用耕地的合同效力的认定，司法解释明确规定当事人约定占用耕地建房、建窑、建坟、挖砂、采矿、取土等，以及约定买卖、租赁建在耕地上的房屋等内容违反土地管理法的禁止性规定的，人民法院应当认定该约定无效。此类合同被认定无效的，在确定财产返还、折价补偿、赔偿损失时，人民法院应当按照诚信原则和公平原则，结合当事人的过错程度，合理确定各方应当承担的民事责任。

切实保障百姓用妆安全

进出口化妆品监管新规12月1日施行

新华社记者 戴锦镛 邹多力

作为美丽健康产业的重要组成部分，化妆品行业既能满足人民对美好生活的向往，也能进一步释放消费活力。记者11日从海关总署新闻发布会上获悉，为坚守进出口化妆品安全底线，切实保障广大人民群众用妆安全，海关总署近日发布了新修订的《中华人民共和国海关进出口化妆品检验检疫监督管理办法》，该办法将于今年12月1日起施行。

海关总署进出口食品安全局局长李劲松表示，本次修订广泛征求了社会公众、相关企业、行业协会以及国家药监局等部门的意见，同时遵循国际规则，向世界贸易组织(WTO)进行了通报。整体来看，主要呈现三个特点：一是加强全链条协同监管，筑牢国门防线；二是深化制度改革创新，提升跨境贸易便利化水平；三是支持新业态发展，为改革持续积蓄势能。

当前，化妆品进出口已成为我国进出口贸易的重要板块，2025年全国进出口化妆品总值达1716.1亿元，同比增长2.7%。

在化妆品进出口贸易中，产品安全合规至关重要。李劲松表示，新修订的办法施行后，全国海关将聚焦化妆品安全风险防控，持续强化协同监管，加强与药监等部门协同联动，推动进出口化妆品安全与国内监管体系无缝衔接。同时规范进口申报、现场检查、实验室检验等关键流程，严格标签合规查验，对口岸环节检出的不合格产品依法依规实施退运、销毁，筑牢国门安全防线。

化妆品新品研发是美妆产业创新迭代的重要支撑，离不开样品、展品的顺畅流通。新修订的办法优化参展化妆品入境监管流程，满足行

业新品首展、首发展示需求，并对符合要求的进口化妆品样品、展品，实施便利化通关政策，予以快速放行，大幅缩短新品上市周期，让消费者第一时间体验到国际新品。

海关总署进出口食品安全局副局长孔晓邦表示，在提供通关便利的同时，海关也将始终严守安全底线，严格管理样品、展品的入境用途、进口数量，明确样品、展品的适用场景，要求企业建立完善的流向管理台账，样品、展品试用完毕后，要按照规定进行退运、销毁等，实现全流程闭环监管，确保既“放得活”、也“管得好”。

近几年，具有“东方美学”元素的国潮美妆国际竞争力日益增强，融合沉香、桂花等传统香料与故宫、敦煌等文化IP的香水、彩妆等国产化妆品，凭借文化IP与高性价比在海外“出圈”。

为更好助力“国潮美妆”出海，新修订的办法取消了对出口化妆品生产企业实施备案管理的要求，优化检验地点设置，规定出口化妆品生产企业应当建立质量管理体系并保证持续有效运行，并试点远程属地化检查、市场采购地申报检验等新模式。

例如在义乌等地试点开展市场采购出口化妆品采购地申报检验改革，打破传统产地检验的限制，成功实现美妆产品出口“一站式”申报、一体化通关，从根本上解决了“小额小批量”限制，产地申报检验两个问题，有效提升通关便利化水平。据测算，每票可为企业缩短通关时长3至5个工作日，节省成本约5000元。2025年7月31日，全国首单市场采购出口化妆品在义乌顺利通关，试点9个月以来出口额已突破

4.2亿元。

上海是全国进出口化妆品重要口岸，进口量常年稳居全国第一，2025年上海关区化妆品进口额为404.4亿元，占全国进口额的35%。

新闻发布会上，李劲松宣布，基于新修订的办法，海关总署与国家药监局共同商定在上海市开展的进出口化妆品电子标签试点工作当天起正式施行。

所谓化妆品电子标签，是指通过电子化存储机制存储化妆品中文标签相关内容，并通过信息系统生成相应二维码的数字化标签，它是化妆品标签的组成部分，消费者可使用智能手机扫码直接“读懂”手中的产品。

李劲松介绍，上海作为进出口化妆品电子标签试点先行地区，能够依托业务高度集聚、应用场景丰富的优势，全面检验新模式系统稳定性、操作便捷性及监管实效性。

“进口化妆品电子标签试点，对消费者来说，‘放心’且‘方便’；对企业来说，‘节能’又‘增效’。”上海海关副关长骆江洪说，此次试点依托海关与药监部门的数据共享、业务联动，通过发布联合公告规范申报要素、系统智能比对，推动化妆品监管从传统人工核检向数字化、智能化跨越升级，深层次重塑了三方协同、风险联防联控的监管体系，未来将逐步向全国复制推广。

李劲松表示，新修订的办法设置了6个月以上的政策过渡期，为境内外企业适应新政预留充足时间。下一步海关总署将加强与药监等部门协同监管，以更高安全保障消费者权益，以更大便利促进化妆品贸易创新发展。

新华社北京5月11日电