

神舟十二号载人飞船发射成功

韩正在北京观看发射实况

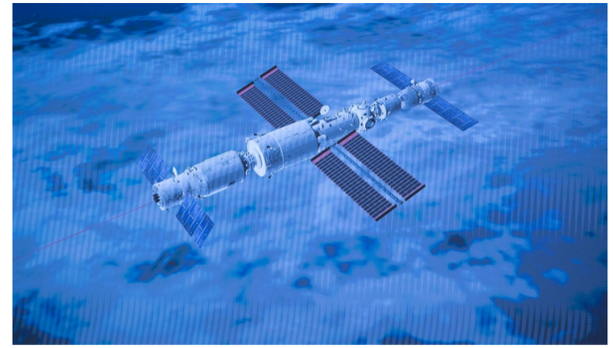
新华社北京6月17日电 6月17日9时22分,神舟十二号载人飞船在酒泉卫星发射中心发射升空,准确进入预定轨道,顺利将3名航天员送上太空。中共中央政治局常委、国务院副总理韩正在北京航天飞行控制中心观看飞船发射实况,

并向参研参试人员表示亲切慰问和祝贺。许其亮代表党中央、国务院和中央军委,代表习近平总书记,在酒泉卫星发射中心亲切看望执行神舟十二号载人飞行任务的航天员聂海胜、刘伯明、汤洪波,并为他们出征壮行。

在北京航天飞行控制中心观看飞船发射的还有:刘鹤、张又侠、魏凤和,中央军委委员李作成、苗华、张升民。神舟十二号载人飞行任务是我国载人航天工程立项实施以来的第19次飞行任务,也是空间站阶段的首次载人飞行任务。飞船入轨后,

将按照预定程序,与天和核心舱进行自主快速交会对接。组合体飞行期间,航天员将进驻天和核心舱,完成为期3个月的在轨驻留,开展机械臂操作、太空出舱等活动,验证航天员长期在轨驻留、再生生保等一系列关键技术。

神舟十二号载人飞船与天和核心舱完成自主快速交会对接



这是6月17日在北京航天飞行控制中心拍摄的神舟十二号载人飞船与天和核心舱自主快速交会对接成功的画面,与此前已对接的天舟二号货运飞船一起构成三舱(船)组合体。整个交会对接过程历时约6.5小时。这是天和核心舱发射入轨后,首次与载人飞船进行的交会对接。

新华社发

神舟十二号3名航天员顺利进驻天和核心舱

新华社北京6月17日电(记者 王逸涛 田定宇)据中国载人航天工程办公室消息,在神舟十二号载

人飞船与天和核心舱成功实现自主快速交会对接后,航天员乘组从返回舱进入轨道舱。按程序完成各项准备

后,先后开启节点舱舱门、核心舱舱门,北京时间2021年6月17日18时48分,航天员聂海胜、刘伯明、汤洪波

先后进入天和核心舱,标志着中国人首次进入自己的空间站。后续,航天员乘组将按计划开展相关工作。

区一届人大常委会公布第四十次会议对相关报告的审议意见

本报讯(本报记者)根据监督法有关规定,区人大常委会办公室日前向社会公布在5月7日区一届人大常委会第四十次会议上,区人大常委会组成人员对区政府《关于法治政府建设情况的报告》《关于我区“十三五”期间节能降耗工作开展情况的报告》《关于我区低收入农户帮扶工作情况的报告》和《关于推进落实“十四五”规划科技创新发展部署情况的报告》的审议意见。具体如下:

关于法治政府建设情况

——高度重视,提高认识,全面推进法治政府建设。政府和各部门主要负责人作为推进法治建设第一责任人,应当切实履行法治政府建设重要组织者、推动者和实践者的职责,自觉运用法治思维和法治方式深化改革、推动发展、化解矛盾、维护稳定,把各项工作纳入法治化轨道。要高度关注机构改革后出现的新情况、新问题,充分发挥区司法局在法治政府建设方面的统筹协调和法治监督作用,进一步厘清部门职责界限,进一步理顺上下级法治机构职能关系,促进法治政府建设工作高效协调运转。

——放管结合,服务为上,不断优化法治化营商环境。继续深化行政审批制度改革,最大限度地精简行政审批事项,要强化服务意识,建立政务服务标准,把简政放权同优化服务结合起来,进一步营造经济社会发展的法治环境、宽松优惠的政策环境、廉洁高效的政务环境和公平竞争的市场环境,为企业营造更加法治化、便利化的发展环境。

——规范程序,民主决策,确保法律法规正确施行。持续推进行政执法规范化建设,查漏补缺,不断强化对“三项制度”执行情况的督查,确保全区行政执法机关“三项制度”全覆盖。深入推行行政执法责任制,加强行政执法绩效考核,完善行政执法部门自由裁量基准制度,规范裁量标准,着力解决行政执法中不作为、乱作为、自由裁量权过大或者不够细化等问题。

——改革驱动,数字赋能,着力推动法治政府建设信息化。要统筹政府管理和公共服务各个方面,依托执法、司法过程中产生的海量数据,将法律法规、职权、案件信息等进行数字化改革,构建涵盖规范性文件、行

政执法、行政复议、法治政府考核等内容的智能辅助应用,为法治产品应用提供“自动化、精准化、智能化”服务。

——健全机构,提升素质,加强法治机构和人员配备保障。区政府及有关部门要根据实际情况配齐配强法治人员,优化法治队伍结构。镇(街道)要确定专门的法治工作人员,确保法治政府工作上下协调、落到实处。加强法治人员素质和能力培养,提高有法律职业资格或法律工作背景的人员比例,完善政府法律顾问和公职律师制度,充分发挥法律顾问和法律专家的咨询论证、审核把关作用。

关于我区“十三五”期间节能降耗工作开展情况

——加强源头管控,严格落实主体责任。严格落实能源“双控”工作责任制,强化主体责任,坚持“稳增长”与“控能耗”两手抓,同步推动GDP增长与能耗降低,坚持以问题和目标为导向,加强各责任部门协同配合,组织实施节能专项行动,扩大节能监察范围,加大节能执法力度,严肃查处各类违法违规行;加强与上级部门工作衔接,认真落实宁波市下达的“十四五”节能降耗目标任务,紧密结合我区现有产业特点、能源利用状况等实际,因地制宜,科学合理制订“十四五”期间的节能降耗各项指标分解任务;建立健全能耗评价考核制度,强化各领域、各行业及重点用能单位责任,加强能评的严肃性和规范性,严格控制不符合条件的高能耗项目落地。

——加快产业转型升级,大力培育绿色低碳绿色产业。要持续加大低能耗产业的招商引资工作,加快调整产业布局,深入谋划消耗少、科技含量高的新材料、新能源、新兴产业项目;认真落实有关产业转型升级战略部署,鼓励企业全面创新和技术改造,优化生产工艺和设备,大力推广工业废水转换成沼气使用经验,提高能源综合利用效率;有序推进分布式能源建设,实现能源生产、供应和消费的清洁化、低碳化和高效化,加快构建可循环的绿色产业高质量发展体系。

——巩固双控成果,持续提升能耗监管水平。认真总结“十三五”期间能耗“双

控”成果,深入挖掘技改节能空间,鼓励企业引进先进节能技术,综合运用经济、技术、法律和必要的行政手段,加快推进数字能源信息化建设,加强对重点用能企业、重点领域能源在线监测,健全能耗数据分析、管理、评价制度,努力促进节能工作“全过程”、“全覆盖”管理;积极支持低碳型生态绿色旅游示范区项目建设,加快全省公共机构节能领跑者项目创建,大力推广光伏、太阳能+空气能集中供热水等项目应用,不断提升能源管理效能。

——丰富宣传形式,积极营造节能降耗氛围。加强舆论宣传和引导,组织开展不同形式的节能降耗宣传、教育和培训,树立节能先进典型,引导人人自觉参与,提高全民节能意识、普及节能知识;完善节能规章制度,严格执行党政机关、企事业单位、行业协会的节能标准,杜绝能源浪费和低效使用,推行低碳生活方式,创建绿色社区、绿色家园和绿色单位,努力营造全社会节能降耗的良好氛围。

关于我区低收入农户帮扶工作情况

——要明确一个目标。决胜脱贫攻坚战役后,统筹推进共同富裕进程,将是我区低收入农户帮扶工作面临的艰巨而又责任重大的任务。要坚决贯彻省委建设“共同富裕”示范区的目标要求,找准薄弱点、搭准脉,开好药方、对症下药,精准帮扶低收入农户过上幸福美好的生活,实现奉化全体人民的“共同富裕”。

——要推动两项增收。一是推动村级集体经济增收。依托“百村百业、强村富民”三年行动计划,做好三篇文章。做好土地利用文章,用足、用活、用好农村集体经营性建设用地,通过土地开发利用增加集体及个人收益。做好全域美丽文章,践行“绿水青山就是金山银山”理念,利用奉化山清水秀的生态优势,打造风格不一、各具特色的美丽乡村,带动全域旅游,做强旅游经济。做好全面创新文章,解放思想,创新突破,搭建工商资本引进、数字化农业、电商销售、来料加工等平台,大力发展农村二产、三产及新兴产业。二是推动低收入农户增收。适当调整财政兜底补助政策,多渠道创造就业岗位,激励激发低收入者向往就业、争取就业的主动性。

——要落实三大保障。一是落实组织保障。建立区级、部门和镇村层层负责、分层落

实的“共同富裕”组织保障。二是落实政策保障。“共同富裕”目标的实现,既要制定出台新的政策,又要把现有的政策落实好。三是落实生活保障。守住“两不愁三保障”的最低底线,进一步提高救助力度,进一步完善残疾人两项补贴发放、进一步抓好困难家庭危房治理等政府兜底保障,让低收入者没有住房、医疗、教育等后顾之忧。

关于推进落实“十四五”规划科技创新发展部署情况

——强化共识,着力提升科技创新机制合力。要着力完善科技创新政策体系。在深化落实科技新政一揽子政策的基础上,积极借鉴先进地区的经验做法,立足我区科技创新发展新情况,进一步研究制定科技成果转化、创新创业激励、科技金融、人才引进等方面的新举措,全力完善科技创新政策体系,促进政策高效融合整体发力。要建立健全科技投入长效机制。根据宁波市财政科技投入年均增长15%以上目标要求,建立完善我区财政科技投入稳定增长机制,特别要加强企业研发投入奖补力度,确保财政资金对科技创新的引领作用,同时要切实加强政策资金引导,撬动更多社会资本投入到科技创新领域,有效提升全社会科技创新活力。要切实加强科技政策绩效评估。全面梳理科技新政的政策实效,进一步完善绩效考评机制,注重指标量化考核,加强绩效跟踪管理,确保政策资金真正发挥作用。

——突出重点,全力壮大科技创新主体力量。要持续加大“小而美”企业的引育力度。汇聚各方资源重点招引一批创新能力强、成长性好的苗子企业,切实加强引进苗子的孵化力度,促进“小而美”企业早产出早见效,真正成为我区高质量发展的新动能。要大力加快传统企业技改转型。充分挖掘传统企业的创新发展潜力,切实加大对本土中小企业的技改引导和政策倾斜,大力实施企业研发投入专项行动,加快推进规上企业研发机构建设,支持龙头企业围绕产业链建立创新综合体,全力助推传统企业转型升级、发展壮大,不断夯实全区创新发展基础。要着力推进产学研协同创新。积极搭建产学研合作平台,拓展合作途径,鼓励企业与研究院、高校开展产学研合作,特别要加强信息对接,

引导各类研究院、高校针对本地产业特色和关键技术需求加强技术创新和成果转化,促进企业院校协同创新发展。

——注重质效,切实提升科技创新服务支撑。要加快建设培育高能级科创平台。以“3号青创大走廊”为主轴,主动对接甬江科创大走廊,着力打造区域重点科创平台和高水平研发机构集群,重点布局搭建面向电子信息、健康器械、新材料、新能源等领域的产业链协同创新平台;要切实加强对现有科创平台的管理引导,着力提升平台质效,促进各类创新平台真正发挥创新集聚和引领作用。要加大科技服务机构培育力度。围绕我区创新平台布局和创新产业特色,大力引进培育一批集评估、咨询、法律、财务、融资、培训等一体的专业服务机构,满足企业创新发展的多元需求,全力提升我区创新服务综合能级。要强化科技政策精准服务。进一步加强政策的宣传推介和个性化服务,切实提高服务效率,使系列科技新政真正落地见效。

——解放思想,不断优化科技创新人才生态。要切实加大创新人才引进力度。进一步健全创新人才引进、使用、服务保障的长效机制,不断优化人才政策,特别要依托凤凰英才计划,大力实施高层次人才、青年人才、实用型人才集聚工程,着力提升各类人才在购房落户、子女入学、社保就医等方面优待力度,切实提升各类人才吸引力。要更加注重创新人才链培育。综合运用“引进加培育”模式,在加快引进科技创新领军人才和团队的同时,重视发掘培育本土人才,加强对本土人才的创新引导,着力培育一批站位高远、勇于担当的创新型企业家;要注重创新产业中下游人才培育,大力实施“奉化工匠”计划和“技能兴奉”行动,进一步优化产教融合的职教体系,加快形成一支数量充足、结构合理的实用型专业技术人才和高素质产业工人,全力完善我区创新产业人才链。要进一步优化人才服务环境。注重典型宣传引导,拓宽人才发展渠道,进一步扩大优秀人才的社会影响力,积极营造尊才、爱才、用才的良好氛围;要进一步发挥“人才之家”作用,组织开展形式多样的交流联谊活动,为人才提供全方位信息交流和精细化贴心服务,真正成为人才的服务基地。

2021年全省老年人群艾滋病防治主题宣传月

健康知识普及行动

防艾暖人心 关爱夕阳红

每次发生性行为时全程使用安全套,可以有效预防艾滋病和性病感染。曾经发生过婚外性行为、男男同性性行为,或者怀疑配偶有婚外性行为,应该去做艾滋病检测。

奉化区艾滋病自愿咨询检测(VCT)门诊		
机构	电话	地址
奉化区疾病预防控制中心	0574-88922536	岳林街道岳林东路28号
奉化区妇幼保健院	0574-88955049	岳林街道岳林东路125号
奉化区溪口医院医共体总院	0574-88859979	溪口镇牌门北路46号

宁波市奉化区疾病预防控制中心 宁波市奉化区健康教育所

