

习近平《在纪念马克思诞辰200周年大会上的讲话》单行本出版

新华社北京5月9日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平《在纪念马克思诞辰200周年大会上的讲话》单行本，已由人民出版社出版，即日起在全国新华书店发行。

我国进一步放活集体林经营权

据新华社北京5月9日电(记者侯雪静)为进一步放活集体林经营权，利用好林业资源，国家林业和草原局日前发文明电，加快建立集体林地三权分置运行机制，积极引导林权规范有序流转。这份名为《国家林业和草原局关于进一步放活集体林经营权的意见》提出，要推行集体林地所有权、承包权、经营权的三权分置运行机制，落实

所有权、稳定承包权，放活经营权，充分发挥“三权”的功能和整体效能，平等保护所有者、承包者、经营者的合法权益；鼓励各种社会主体依法依规通过转包、租赁、转让、入股、合作等形式参与流转林权，引导社会资本发展适度规模经营；拓展集体林权权能，鼓励以转包、出租、入股等方式流转政策所允许流转的林地，科学合理发展林下经济、森林旅游、森林康养等。

校外培训机构治理专项督查开启

新华社北京5月9日电(记者施雨岑)教育部、民政部、国家市场监管总局9日派出7个督查组，赴华北地区、东北地区、华东地区、华中地区、华南地区、西南地区、西北地区开展校外培训机构治理专项督查。

据介绍，本次专项督查覆盖全国31个省份和新疆生产建设兵团，将赴培训机构、中小学校进行实地调研，全面深入了解各地开展校外培训机构专

项治理工作情况。同时，明察暗访相结合，安排一定时间进行暗访或媒体采访，通过不打招呼随机抽查校外培训机构，暗访学生、家长等方式，客观真实地了解校外培训机构治理情况。

此外，本次专项督查还将听取省级教育行政、民政、市场监管等部门工作汇报，了解各地校外培训机构治理工作的政策亮点、典型经验和做法、取得的成效以及面临的困难。

全国政协原常委、港澳台侨委员会原主任孙怀山受贿案一审开庭

新华社呼和浩特5月9日电 内蒙古自治区呼伦贝尔市中级人民法院9日一审公开庭审审理了全国政协原常委、港澳台侨委员会原主任孙怀山受贿一案。

内蒙古自治区呼伦贝尔市人民检察院起诉指控：1994年至2016年，被告人孙怀山利用担任共青团中央办公厅主任，全国政协副秘书长、常委，中共中央委员等职务上的便利及职权形成的便利条件，为有关单位和个人在获取土地使用权、企业经营、项目审批、

职务提拔等事项上提供帮助。2000年至2016年，孙怀山直接或通过其家人非法收受他人给予的财物，共计折合人民币3975万余元。

庭审中，公诉机关出示了相关证据，孙怀山及其辩护人进行了质证，控辩双方在法庭的主持下充分发表了意见，孙怀山还进行了最后陈述，并当庭表示认罪、悔罪。全国和内蒙古自治区、呼伦贝尔市三级人大代表、政协委员、新闻记者和各界群众60余人旁听了庭审。

歼-20战机首次开展海上实战训练



中国空军歼-20战机开展海上方向实战化训练(资料照片)。

中国空军新闻发言人申进科9日发布消息，中国自主研制的新一代隐身战斗机歼-20，近日首次开展海上方向实战化军事训练，进一步提升空军综合作战能力。

新华社发

低保“六精准”助推扶贫攻坚

(上接第一版)严禁突破政策界限和人为降低审批标准，切实履行申请受理、经济状况核查、入户调查等工作程序，乡镇政府(社区工作站)对新申请救助家庭户主率要达到100%，县(区)民政部门要不低于50%，深入推进货币财产、政策性财政补贴、扶贫建档立卡增收等信息核对，做到“逢进必核、复查必核”，对新申请低保家庭经济状况核对率要达到100%。

聚焦精准退出。健全低保渐退机制，让救助效能充分释放，力求“低保清查精准、核查手段精准、追缴追责精准”。深入开展动态管理，逐村(社区)逐户开展复核清理，重点解决家庭收入和财产超出低保标准、在就业年龄段内有劳动能力经介绍工作拒不就业、已死亡人员领取低保和“按人保”“人情保”“关系保”以及收入计算不准、补差核定不准等问题。定期开展在保人员家庭经济信息核查，落实低保经办人员或村(居)民委员会近亲属申请低保回避和备案制度，所有市县全部设立举报投诉热线，所有县(市、区)、乡镇(街道)、村(社区)全部设立公示栏，防止低保政策落实中出现“微腐败”。

聚焦精准发放。规范救助资金发放，让“最后一公里”阳光透明，力求“发放对象和标准精准、发放时间和方式精

准、资金监管精准”。严格按照规定核准低保家庭应享受救助金额，确保资金通过银行、信用社等代理金融机构按期直接发放到户，做到“折有存支明细卡、卡有存支流水”。各地民政部门联合相关部门，确保每年开展专项资金检查，省民政厅将对资金发放工作进行严格督查。

聚焦精准服务。加强窗口规范建设，让群众满意度切实提升，力求“服务机制精准、信访调处精准、政策宣传精准”。完善困难群众基本生活保障工作协调机制，各乡镇(街道)全部设立一门受理平台，最大限度方便群众办事。按照“谁主管、谁负责”的原则，帮助群众及时就地解决信访问题。加大低保政策和申请审核审批程序宣传，为救助对象发放“明白卡”，让群众了解救助内容、申请条件和审批环节，让低保对象知晓应享受待遇。

聚焦精准管理。严格信息统计管理，让基础工作精益求精，力求“系统信息录入精准，各类报表精准，档案管理精准”。本着对救助对象高度负责的态度，确保各项救助信息系统数据统计准确、录入及时、工作流程规范，低保对象家庭实现“一户一档”，电子档案与纸质档案内容一致，要件齐全、内容明晰，让工作“步步有痕迹、环环能倒查”。

住建部再次发声

坚持房地产市场调控目标不动摇

新华社北京5月9日电(记者王优玲)记者从住房城乡建设部了解到，住建部负责人9日就房地产市场调控问题约谈了成都、太原两市政府负责同志。约谈强调，要牢固树立“四个意识”，毫不动摇地坚持“房子是用来住的、不是用来炒的”定位，坚持房地产市场调控目标不动摇、力度不放松，落实地方调控主体责任，因城因地制宜，精准施策，确保房地产市场平稳健康发展。

约谈指出，要全面贯彻落实党中央、国务院决策部署，切实采取有力措施，认真落实稳房价、稳租金的调控目标；要加快制定住房发展规划，有针对性地增加有效供给，抓紧调整土地和住房供应结构，大力发展中小套型普通住房；加强资

金管控，有效降低金融杠杆，防范市场风险；大力整顿规范市场秩序，加强预期管理和社会舆论引导，遏制投机炒作，支持和满足群众刚性居住需求。

成都、太原两市政府负责同志表示，将认真贯彻党中央、国务院决策部署，切实履行好地方政府房地产市场调控主体责任，立即采取有力措施，确保市场稳定。

这次约谈再次强调，坚持房地产市场调控目标不动摇、力度不放松。这是继全国两会“部长通道”后，住房城乡建设部再一次表明坚决的态度。

据了解，“五一”前住房城乡建设部还约谈了西安、海口、三亚、长春、哈尔滨、昆明、大连、贵阳、徐州、佛山等10个城市政府负责同志。

“高分五号”成功发射

□新华社记者 张建松

9日凌晨，长征四号丙运载火箭成功发射高分五号卫星。卫星和运载火箭均由我国航天科技集团有限公司上海航天技术研究院研制生产，在我国航天领域，“上海制造”再攀新高。

为建设美丽中国增添“慧眼”

地球上不同物质都有自己独特的光谱特征，光谱就像人的“指纹”，是用以识别和分析不同物体的一种重要“身份证”。高分五号卫星是世界首颗实现对大气和陆地综合观测的全谱段高光谱卫星。

据高分五号卫星总设计师孙允珠介绍，一般多光谱卫星有几个到几十个探测通道，高分五号卫星搭载了6台全新研制的有效载荷，包括2台先进的高光谱/多光谱陆地观测载荷和4台先进的大气类观测载荷，光谱分辨率国内最高，实现了从紫外至长波红外全谱段的高光谱观测。

其中，可见短波红外高光谱相机，可见光谱段光谱分辨率达到5纳米，不仅可以监测饮用水源地污染，通过高光谱成像精确地识别内陆水体绿藻、黄藻等藻类的生长变化情况，还能在高光谱矿物识别、矿产资源调查、地质环境调查与监测、农作物估产等方面发挥重要作用。

大气主要温室气体监测仪，可获取二氧化碳、甲烷等大气温室气体的高光谱数据，用于对区域大气环境监测以及全球温室气体“旅行图”等进行分析，为气候变化研究及环境外交提供基础数据。

大气痕量气体差分吸收光谱仪，则是我国第一台用于二氧化硫、二氧化氮、臭氧等全球污染气体探测的高光谱有效载荷。其天底观测量度达114度，就像一个广角镜，在705公里的高空，不但一天就可以覆盖全球，还能实现定量监测大气中含量极少的二氧化硫等污染气体的分布、变化和输运过程。

“先进的有效载荷让高分五号卫星拥有环境监测和国土资源勘探的火眼金睛，为建设美丽中国增添了一双慧眼。”孙允珠说，“高分五号还是位‘全能选手’，是目前国内探测手段最多的光学遥感卫星，工作模式多达26种，几乎涵盖了目前光学遥感卫星所有的工作模式。”



5月9日2时28分，我国在太原卫星发射中心用长征四号丙运载火箭成功发射高分五号卫星。

新华社记者 金立旺 摄

长四丙火箭新增北斗导航

在我国长征火箭大家族中，承担高分五号卫星发射任务的长征四号丙火箭是一个成熟的老型号。型号虽老，创新发展的脚步从未停止。

据长征四号系列火箭总设计师汪铁俊介绍，此次火箭共有8项技术状态更改，涉及总体、箭体结构、姿控发动机、控制系统、遥测系统、外安系统等多个分系统。其中，首次采用了高空风减载技术，首次搭载了新的组合导航系统。

“高空风”是火箭的重要威胁。利用高空风减载技术，可以减小侧风引起的附加载荷，提高火箭对风场的适应能力。与以往不同，此次火箭在原有组合导航系统的基础上，还搭载了一套上海航天技术研究院自主研制的组合导航系统。该系统在GPS、格洛纳斯双模基基础上，新增了北斗导航模式。

高分五号卫星的成功发射，是长征系列运载火箭的第274次发射，也是长征四号丙火箭一个多月来在两个基地第3次圆满完成发射任务。汪铁俊说：“我们的发射队伍很年轻，大家都有一个共同的信念，那就是要将成功进行到底！”

孜孜以求的上海航天人

“箭指苍穹逐梦浩瀚宇宙，星耀华夏建设美丽中国。”在太原卫星发射中心，张贴在高分五号卫星试验队生活区大厅的这句话，是上海航天高分五号卫星研制团队十年来孜孜以求的心声。从2008年开始卫星背景论证，到2018年成功发射，这支团队一次又一次攻克难关，完成了一次又一次赶考，把我国高光谱卫星研制提升到了一个新的高度。

高分五号卫星在705公里的太阳同步轨道，每天都要经历近15次高低

温变化和空间辐射影响，这对卫星使用寿命是一个极大的考验。为此，研制团队整整花了一年时间，重新论证并改进、优化原先的设计方案，从元器件和线缆，从电源到活动部件，从载荷到平台，一一进行梳理，哪怕是每一个元器件都要寻根究底。同时，针对探测器、制冷机、光学薄膜、活动部件等寿命薄弱环节，开展了75项试验验证工作，突破多项关键技术。

高分五号卫星设计寿命8年，属于一颗“长寿卫星”。为了验证数传分系统的核心部件寿命和高可靠性，团队成员做了8万次读写试验。这相当于卫星在轨使用16年，结果发现没有一个坏区。在轨期间，卫星天线每天要进行大角度的摆动，也是对使用寿命考验最大的部件之一。卫星在轨运行期间，将总共摆动6万多次。在地面上，团队成员完成了8万次摆动验证试验，确保万无一失。

新华社上海5月9日电

争当“排头兵” 建设“新大庆”

(上接第一版)催生经济发展新动能，以创建国家现代农业示范区为牵动，切实抓好“粮头食尾”、“农头工尾”，构建优质粮食、安全牧业、绿色果蔬、特色水产“四位一体”发展格局。瞄准前沿市场，做好“新字号”文章，引进建设宏福现代农业小镇、农科城等三产融合项目，加快发展电子信息、新材料、新能源、新经济等产业，培育壮大新产业、新业态、新技术和新商业模式。

2017年，全市地区生产总值实现2680.5亿元，增速由2015年的-2.3%、2016年的1.7%提高到2.8%。其中，地方经济增长6%，财政收入增长22%，公共预算收入创近三年最高，规模以上工业增加值实现正增长，固定资产投资增长5%。

坚定不移重组要素
奋力开拓体制机制更活的新路子

大庆市持续加强对全面深化改革的顶层设计和统筹谋划，围绕破除体制性障碍、结构性资源性“三大矛盾”等问题，向打通体制机制壁垒要活力、向资源市场化配置要效益、向多层次深度融合要发展。

积极探索具有大庆特色的改革实践。制定出台《深化市属国资国企改革总体方案》，筹划成立庆阳集团，参股成立中热新能源开发公司，积极完成中热石化“三供一业”、大庆石化公司供水移交。出台《推动非户籍人口在城市落户工作方案》，在全省率先实施“户籍通办”。启动基层社会治理体制改革试点，探索政府治理、社会调节、居民自治新模式。

不断拓展对外开放合作空间领域，综保区申建提速，沃尔沃S90远销30多个国家和地区，全市进出口贸易总额实

现83.5亿美元、增长48.5%。对内巩固融合发展势头，与惠州市达成7个方面协议，深化地企合作，成立中石油电商平台公司；拓展市校合作，与52家高校院所建立协作机制。

全面

落

实

东

北

老

工

业

基

石

振

政

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策

策