



习近平回信勉励“模范空降兵连”全体官兵 弘扬光荣传统 苦练过硬本领 努力锻造敢打必胜的空降利刃

新华社北京7月31日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日给“模范空降兵连”全体官兵回信，对他们予以亲切勉励，并致以八一建军节的祝贺。

习近平在回信中表示，你们以黄继光老班长为榜样，传承英雄精神，争做英雄传人，实现全面进步，连队常年保持先进，我为你们取得的成绩感到高兴。希望你们牢记使命，珍惜荣誉，弘扬光荣传统，砥砺血性胆魄，苦练过硬本领，努力锻造敢打必胜的空降利刃，为党和人民再立新功。

“模范空降兵连”是一支具有光荣传统的英雄连队，涌现出以特级英雄黄继光为代表的一批功臣模范。该连长期坚持学传统、爱传统、讲传统，始终保持冲锋姿态，完成一系列重大任务，连

续几十年保持先进。2013年，习近平签署中央军委命令，授予该连“模范空降兵连”荣誉称号。2014年古田全军政治工作会议期间，习近平接见该连时任指导员，对全连官兵表示亲切问候。近日，连队全体官兵给习主席写信，汇报近年来思想和工作情况，表达牢记嘱托、不辱使命、再创佳绩的信念和决心。

续几十年保持先进。2013年，习近平签署中央军委命令，授予该连“模范空降兵连”荣誉称号。2014年古田全军政治工作会议期间，习近平接见该连时任指导员，对全连官兵表示亲切问候。近日，连队全体官兵给习主席写信，汇报近年来思想和工作情况，表达牢记嘱托、不辱使命、再创佳绩的信念和决心。

中央军委举行晋升上将军衔仪式 习近平颁发命令状并向晋衔的军官表示祝贺

新华社北京7月31日电（记者梅常伟）中央军委晋升上将军衔仪式31日在北京八一大楼举行。中央军委主席习近平出席晋衔仪式。

上午10时许，晋衔仪式在庄严的国歌声中开始。中央军委副主席张又侠宣读了中央军委主席习近平签署的晋升上将军衔命令。中央军委副主席何卫东主持晋衔仪式。

这次晋升上将军衔的军官是：火箭军司令员王厚斌，火箭军政治委员徐西盛。

晋升上将军衔的2位军官精神抖擞来到主席台前。习近平向他们颁发命令状，表示祝贺。佩戴了上将军衔肩章的2位军官向习近平敬礼，向参加仪式的全体同志敬礼，全场响起热烈掌声。

晋衔仪式在嘹亮的军歌声中结束。随后，习近平等领导同志同晋升上将军衔的军官合影。

中央军委委员李尚福、刘振立、苗华、张升民，军委机关各部门、军队驻京有关单位主要负责同志等参加晋衔仪式。

7月31日，中央军委晋升上将军衔仪式在北京八一大楼举行。中央军委主席习近平出席晋衔仪式。这是习近平等领导同志同晋升上将军衔的军官合影。



中央军委晋升上将军衔仪式

标题新闻

（据新华社）

《习近平法治思想学习问答》出版发行

新华社北京7月31日电 8月1日出版的第15期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《加强基础研究 实现高水平科技自立自强》。

文章强调，加强基础研究，是实现高水平科技自立自强的迫切要求，是建设世界科技强国的必由之路。党的十八大以来，党中央把提升原始创新能力摆在更加突出的位置，成功组织一批重大基础研究任务、建成一批重大科技基础设施，基础前沿方向重大原创成果持续涌现。当前，新一轮科技革命和产业变革深入发展，学科交叉融合不断推进，科学研究范式发生深刻变革，科学技术和经济社会发展加速渗透融合，基础研究转化周期明显缩短，国际科技竞争向基础前沿前移。应对国际科技竞争、实现高水平科技自立自强，推动构建新发展格局、实现高质量发展，迫切需要我们加强基础研究，从源头和底层解决关键技术问题。

文章指出，党的二十大报告突出强调要加强基础研究、突出原创，鼓励自由探索，作出战略部署，要切实落实到位。第一，强化基础研究前瞻性、战略性、系统性布局。基础研究处于从研究到应用、再到生产的科研链条起始端，地基打得牢，科技事业大厦才能建得高。加强基础研究要突出前瞻性、战略性需求导向，优化资源配置和布局结构，为创新发展提供基础理论支撑和技术源头供给。第二，深化基础研究体制机制改革。世界已经进入大科学时代，基础研究组织化程度越来越高，制度保障和政策引导对基础研究产生的影响越来越大。必须优化细化改革方案，发挥好制度、政策的价值驱动和战略牵引作用。第三，建设基础研究高水平支撑平台。近年来，我国着力打造世界一流科技期刊，建成一批大国重器，基础研究支撑平台建设取得长足进步，但是从根本上破解“两头在外”问题还任重道远。要协同构建中国特色国家实验室体系，科学规划布局前瞻引领型、战略导向型、应用支撑型重大科技基础设施，打好科技仪器设备、操作系统和基础软件国产化攻坚战。第四，加强基础研究人才队伍建设。加强基础研究，归根结底要靠高水平人才。近年来，我国深入实施人才强国战略，深化人才体制机制改革，取得显著成效，但基础研究人才队伍仍有明显短板。必须下气力打造体系化、高层次基础研究人才培养平台，让更多基础研究人才竞相涌现。第五，广泛开展基础研究国际合作。当前，国际科技合作面临少数国家单边主义、保护主义的冲击和挑战。人类要破解共同发展难题，比以往任何时候都更需要国际合作和开放共享，没有一个国家可以成为独立的创新中心或独享创新成果。我国要坚持以更加开放的思维和举措扩大基础研究等国际交流合作，营造具有全球竞争力的开放创新生态。第六，塑造有利于基础研究的创新生态。开展基础研究既需要物质保障，更需要精神激励。我国几代科技工作者通过接续奋斗铸就的“两弹一星”精神、西迁精神、载人航天精神、科学家精神、探月精神、北斗精神等，共同塑造了中国特色创新生态，成为支撑基础研究发展的不竭动力。要在全社会大力弘扬追求真理、勇攀高峰的科学精神，加强国家科普能力建设，切实推进科教融汇，培育具备科学家潜质、愿意献身科学研究事业的青少年群体。

文章强调，各级党委和政府要把加强基础研究作为重点工作重要日程，加强统筹协调，加大政策支持力度，推动基础研究实现高质量发展。

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 加强基础研究 实现高水平科技自立自强

习近平向中巴经济走廊启动十周年庆祝活动致贺信

新华社北京7月31日电 7月31日，国家主席习近平致信祝贺中巴经济走廊启动十周年庆祝活动在巴基斯坦伊斯兰堡举行。

习近平指出，中巴经济走廊是“一带一路”重要先行先试项目。自2013年启动以来，两国秉持共商共建共享原则推进走廊建设，形成了一批早期收获，为巴基斯坦经济社会发展增添新的动力，也为地区互联互通和一体化进程奠定良好基础。中巴经济走廊已经成为中巴全天候友谊的生动诠释，为两国构建新时代更加

紧密的中巴命运共同体提供了重要支撑。习近平强调，展望未来，中方愿同巴方一道，坚持高标准、可持续、惠民生目标，不断完善布局、拓展深化合作，将走廊进一步打造成为高质量共建“一带一路”的示范性工程。不论国际风云如何变幻，

中方将始终同巴方坚定站在一起，携手同心、砥砺前行，弘扬好“铁杆”友谊，统筹发展与安全，开展更高水平、更广范围、更深层次的合作，推动中巴全天候战略合作伙伴关系迈上新的台阶，为两国乃至地区的和平繁荣作出更大贡献。

消费市场。

《措施》还提出，完善消费设施，有效提升和改善消费条件，帮助群众更方便、快捷、舒心地消费和购物。优化消费环境，全面开展放心消费行动，完善重点消费领域标准。

“就业是民生之本，收入是民生之源，就业和收入都是影响消费的重要因素。持续扩大就业、促进居民增收，是提高居民消费能力、提升居民消费意愿、释放居民消费潜力的有效手段。”李春临表示，国家发改委将聚焦重点、精准施策，激发活力，落实就业优先政策，加强困难群体就业兜底帮扶，坚持多劳多得，鼓励勤劳致富，推动更多低收入群体迈入中等收入行列，完善按要素分配的政策制度，多渠道增加低收入群体要素收入，多渠道增加城乡居民财产性收入，推动居民收入增长与经济增长基本同步，通过消费能力提升，提高居民消费意愿。

扩大新能源汽车消费、支持刚性和改善性住房需求、全面落实带薪休假…… 国家出台恢复和扩大消费20条措施

本报北京7月31日电（记者于灵歌）今天，国家发改委发布《关于恢复和扩大消费的措施》（以下简称《措施》），国新办举行新闻发布会介绍有关情况。

国家发改委副主任李春临在会上表示，居民消费是满足居民美好生活愿望的关键环节，促消费政策的出发点是帮助居民节约开支，买到物美价廉的商品，买到更有科技含量、更符合需求的新产品、新服务，避免不法“套路”、假冒伪劣等产品。政府施策更有效、更惠民，老百姓消费和福利就能同步得到提升。

《措施》围绕6方面提出20条具体政策举措。稳定大宗消费方面，《措施》明确，因地制宜优化汽车限购措施，畅通二手车市场流通，加强汽车消费金融支持。支持刚性和改善性住房需求，完善住房保障基础性制度和政策支持，扩大保障性租赁住房供给，着力解决新市民、青年人等住房困难群体的住房问题。提升家装家居和电子产品消费。

扩大服务消费方面，引导各地因地制宜优化餐饮场所延长营业时间相关规定，支持餐饮消费持续复苏并带动就

业。全面落实带薪休假制度，鼓励错峰休假、弹性作息，促进假日消费。优化演出赛事活动审批程序，增加文化体育休闲消费供给。逐步将符合条件的“互联网+”医疗服务纳入医保支付范围等。

为促进农村消费，《措施》提出，开展绿色产品下乡，完善农村电子商务和快递物流配送体系等政策。大力发展乡村旅游，鼓励特色产品进城。拓展新型消费方面，丰富应用场景，加快传统消费数字化转型，推动新一代信息技术与更多消费领域融合应用，积极发展绿色低碳

2023年城乡居民医保筹资标准提高至1020元

本报讯（记者李丹青）近日，国家医保局会同财政部、国家税务总局印发了《关于做好2023年城乡居民基本医疗保险工作的通知》（以下简称《通知》），明确2023年城乡居民基本医疗保险筹资标准为1020元，其中人均财政补助标准提高30元，达到每人每年不低于640元，个人缴费标准每人每年380元。

《通知》要求，中央财政继续按规定对地方实施分档补助，对西部、中部地区省份分别按照人均财政补助标准80%、60%的比例给予补助，对东部地区

省份分别按照一定比例补助。同时，要求统筹居民医保和城乡居民大病保险资金安排和使用，确保大病保险待遇水平不降低。

在待遇保障方面，《通知》要求全面落实医疗保障待遇清单制度，促进制度规范统一、待遇保障均衡。继续巩固住院待遇水平，确保政策范围内基金支付比例稳定在70%左右。稳步提升门诊保障水平，有条件的地区可将居民医保年度新增筹资的一定比例用于加强门诊保障，继续向基层医疗机构倾斜。

国网湖北电力开展技能比武大练兵

让职工技能运动会成为人才成长“孵化器”

团结奋进开新局 喜迎工会十八大 推进“产改”进行时

本报记者 张琳
本报通讯员 祝科 刘超 曾臻

“检测发现变电站‘一键顺控’操作中的两个故障点。”日前，在国网湖北省电力有限公司第十三届职工技能运动会“变电站防误装置维护”项目比赛中，来自

国网随州供电公司的选手李江峡熟练地排除了故障点，顺利完成了实操比赛。今年以来，国网湖北电力发挥工会大学校作用，把职工技能运动会作为推进产业工人队伍建设的重要载体，突出“缺什么练什么，干什么比什么，练什么精什么”，组织班组、县公司、市公司、省

公司4个层级，开展绿色现代化数智供应链计划管理、公文（信息）写作等10个专业技能竞赛，共有7.2万余人参加班组循环赛，713人参加决赛，持续锻造高素质技能人才队伍。

培育数字人才“生力军”

在今年举办的职工技能运动会中，国网湖北电力把关键岗位、紧缺专业的重点业务作为主要竞赛内容，设置了“变电站防误装置维护”“基于技术中台的智

能应用”“10千伏配电自动化终端（DTU）测试及设备试验”等比赛项目，以赛促练，推进企业数字化转型。

李江峡告诉记者，国网湖北电力将“变电站防误装置维护”列为比赛项目后，国网随州供电公司掀起比武热潮，利用“技术讲堂”“班组微课堂”和模拟实训室，对包括参赛队员在内的所有变电运维人员进行强化培训，并将日常工作中的每一次顺控操作当作技能比武，该公司保持了“零误操作”记录。（下转第2版）



书博会人气旺

连日来，在山东济南举行的第31届全国图书交易博览会吸引了大批读者前来浏览选购。

新华社记者 朱峥 摄