

习近平主持召开中央军委深化国防和军队改革领导小组第一次全体会议强调 坚持以强军目标引领改革 围绕强军目标推进改革

据新华社北京3月15日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央军委深化国防和军队改革领导小组组长习近平3月15日上午主持召开中央军委深化国防和军队改革领导小组第一次全体会议并发表重要讲话。他强调,深化国防和军队改革,要把思想和行动统一到党中央和中央军委的决策部署上来,坚持用强军目标审视改革、以强军目标引领改革、围绕强军目标推进改革。

会议宣布了中央军委深化国防和军队改革领导小组人员组成和机构设置,审议通过了有关工作规则和改革重要举措分工方案,研究了近期工作。

习近平在讲话中指出,国防和军队改革是全面改革的重要组成部分,也是全面深化改革的重要标志。军委对贯彻落实党的十八届三中全会精神高度重视、抓得很紧,各级各部门迅速行动,全军上下形成了拥护支持改革的浓厚氛围。要因势而谋,顺势而为,狠抓落实,确保深化国防和军队改革工作起好步、开好局。要继续加强教育和引导工作,使全军从全局和战略高度认识和把握深化国防和军队改革的重大意义和丰富内涵,把思想和行动统一到中央和军委的决策部署上来,形成深化国防和军队改革的强大合力。

习近平强调,要着眼实现强军目标,正确把握深化国防和军队改革的指导原则。要牢牢把坚持改革正确方向这个根本。改革是要更好坚持党对军队的绝对领导,更好坚持人民军队的性质和宗旨,更好坚持我军的光荣传统和优良作风。要牢牢把把握打仗、打胜仗这个聚焦点。坚持以军事斗争准备为龙头,坚持问题导向,把改革主攻方向放在军事斗争准备的重点难点问题上,放在战斗力建设的薄弱环节上。

全军和武警会议室统一 悬挂领袖重要题词指示

新华社北京3月16日电 经习近平主席和军委领导批准,全军和武警部队各级党委(支部)会议室统一悬挂毛泽东、邓小平、江泽民、胡锦涛、习近平重要题词指示。总政治部近日下发通知,对部队搞好悬挂布置工作提出要求。

毛泽东同志的题词是:“坚定正确的政治方向,艰苦朴素的工作作风,灵活机动的战略战术。”邓小平同志的题词是:“把我军建设成为一支强大的现代化正规化革命军队而奋斗。”江泽民同志的题词是:“政治合格 军事过硬 作风优良 纪律严明 保障有力。”胡锦涛同志的重要指示是:“忠诚于党 热爱人民 报效国家 献身使命 崇尚荣誉。”习近平同志的重要指示是:“努力建设一支听党指挥能打胜仗作风优良的人民军队。”

通知指出,领袖重要题词指示,集中体现了毛泽东、邓小平、江泽民、胡锦涛、习近平同志对人民军队的殷切期望和要求,为我军建设发展指明了方向。在党委(支部)会议室统一悬挂领袖重要题词指示,是加强我军思想政治建设的重要举措,对于营造浓厚政治氛围和鲜明思想导向,汇聚爱党强国兴军的正能量,具有十分重要的意义。领袖重要题词指示由总政治部统一规范样式、制作下发。

通知要求,各级党委和机关要高度重视,认真搞好悬挂布置工作,加强宣传教育,发挥好领袖重要题词指示的教育激励作用。



克里米亚公投

3月16日,民众在乌克兰克里米亚辛菲罗波尔一处投票点投票。

乌克兰克里米亚决定自身地位的公决投票于当地时间16日上午8时(北京时间下午2时)正式开始,投票将于当地时间当天晚8时结束。 新华社记者 沙达提 摄

韩国国防部称 朝鲜发射25枚火箭

据新华社首尔3月16日电 (记者 张青)韩国国防部16日说,朝鲜当天向东部海域发射了25枚火箭。

韩联社当天援引韩国军队联合参谋本部消息说,自当地时间18时20分起的约10分钟内,朝鲜从江原道元山一带向东部海域连续发射10枚火箭,此后又于20时3分起的5分钟内发射8枚火箭,于21时28分起的4分钟内再次发射了7枚火箭。据判断,此次发射的火箭射程约为70公里。

韩国国防部新闻官员向新华社记者证实了这一消息。

韩国军队联合参谋本部表示,韩国军方已加大对朝监视力度,维持万全的应对态势,同时敦促朝鲜立即停止进一步的发射行为,避免紧张局势升级。

韩联社援引韩国军方官员的话报道说,从射程推测,朝鲜当天的发射物可能为蛙式地对地火箭,发射目的可能是抗议当前韩美正在进行的“秃鹫”联合军演,同时这一发射行为也属于朝鲜冬季训练的一部分。

截至目前,朝鲜方面还没有就此发布消息或做出回应。

国家新型城镇化规划出炉

新华社北京3月16日电 近日,中共中央、国务院印发了《国家新型城镇化规划(2014—2020年)》(以下简称《规划》),并发出通知,要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

通知指出,《规划》是今后一个时期指导全国城镇化健康发展的宏观性、战

略性、基础性规划。城镇化是现代化的必由之路,是解决农业农村农民问题的重要途径,是推动区域协调发展的有力支撑,是扩大内需和促进产业升级的重要抓手。制订实施《规划》,努力走出一条以人为本、四化同步、优化布局、生态文明、文化传承的中国特色新型城镇化

道路,对全面建成小康社会、加快推进社会主义现代化具有重大现实意义和深远历史意义。

通知要求,各级党委和政府进一步提高对新型城镇化的认识,全面把握推进新型城镇化的重大意义、指导思想和目标原则,切实加强了对城镇化工作的指

导,着重解决好农业转移人口落户城镇、城镇棚户区和城中村改造、中西部地区城镇化等问题,推进城镇化沿着正确方向发展。各地区各部门要科学规划实施,坚持因地制宜,推进试点示范,既要积极又要稳妥,更要扎实,确保《规划》提出的各项任务落到实处。

引领我国城镇化健康发展的纲领性文件

——专家谈《国家新型城镇化规划(2014—2020年)》

《国家新型城镇化规划(2014—2020年)》(以下简称《规划》)16日正式公布。这部全文3万多字,共计30多章的《规划》对我国经济社会发展有哪些重要影响?对我国城镇化进程将产生怎样的作用?这部《规划》有哪些亮点?记者就此采访了有关部门和专家。

顶层设计具有很强的权威性和指导性

“这是一部指导我国走新型城镇化道路的纲领性文件,内容全面丰富,总结并吸取了国内外城镇化工作的经验教训,指导性强,意义深远。”中国国际经济交流中心信息部部长徐洪才说。

他说,为了避免走弯路,这份文件认真总结了我国近年来城镇化的经验教训,包括:土地城镇化快于人口城镇化,建设用地粗放低效;城市管理服务水平不高,“城市病”问题日益突出等。

这份文件详细剖析了建设用地粗放低效等问题:一些城市“摊大饼”式扩张,过分追求宽马路、大广场,新城新区、开发区和工业园区占地过多,建成区人口密度偏低;一些地方过度依赖土地出让收入和土地抵押融资推进城镇建设,加剧了土地粗放利用,浪费了大量耕地资源,威胁到国家粮食安全和生态安全,也加大了地方政府性债务等财政金融风险;一些城市“城市病”问题日益突出:交通拥堵问题严重,公共安全事件频发,城市污水和垃圾处理能力不足,大气、水、土壤等环境污染加剧。

推进以人为核心的城镇化是最大亮点

在徐洪才看来,这部《规划》最大的亮点是强调以人为本,推进以人为核心的城镇化。

他说,这部《规划》提出保障随迁子女平等享有受教育权利,完善公共就业创业服务体系,扩大社会保障覆盖面,改善基本医疗卫生条件,拓宽住房保障渠道等一系列举措,推进农业转移人口享有城镇基本公共服务,并要求创新体制机制,建立健全农业转移人口市民化推进机制。

“文件围绕农业转移人口的市民化着墨很多,这体现了以人为本的精神,有利于解决城乡二元分割、‘土地城镇化’等一系列问题。”他说。

谈到《规划》强调城镇化必须和信息化、工业化和农业现代化同步推进时,他说,城镇化不能孤军深入,没有产业支撑,城镇发展就难以持续健康发展,就会出现“睡城”“鬼城”和底特律现象。农业是基础,农业现代化事关粮食安全。信息化则关系到城镇化的健康发展。

保持经济持续健康发展的强大动力

世界银行前副行长、诺贝尔经济学奖得主斯蒂格利茨多次表示,美国的高科技与中国的城镇化是拉动未来世界经济增长的两大引擎。对此,徐洪才认为,中国的城镇化不仅是中国经济社会发展的大动力,对世界也是一大机遇。

徐洪才说,目前我国常住人口城镇化率为53.7%,户籍人口城镇化率只有

36%左右,不仅远低于发达国家80%的平均水平,也低于人均收入与我国相近的发展中国家60%的平均水平,还有较大的发展空间。随着我国城镇化水平持续提高,大、中小城市建设将需要修建铁路、公路等交通设施,以及电力、燃气、自来水和污水处理等基础设施,这意味着创造大量投资需求和就业机会。

他说,亿万农民通过转移就业提高收入,通过转为市民享受更好的公共服务,从而使城镇消费群体不断扩大、消费结构不断升级、消费潜力不断释放,这也会带来城市基础设施、公共服务设施和住宅建设等巨大投资需求,为经济发展提供持续的动力。

量力而行 扎实推进

《规划》提出了积极稳妥扎实推进城镇化的要求和目标。例如:“常住人口城镇化率在60%左右,户籍人口城镇化率在45%左右。”对此,徐洪才认为这体现了中央量力而行、实事求是的态度。

根据《规划》,我国将有序推进农业转移人口市民化,按照尊重意愿、自主选择,因地制宜、分步推进,存量优先、带动增量的原则,以农业转移人口为重点,兼顾高校和职业院校毕业生、城镇同乡异地就业人员和城区城郊农业人口,统筹推进户籍制度改革和基本公共服务均等化。

《规划》还明确“各类城镇要健全农业转移人口落户制度,根据综合承载能力和发展潜力,以就业年限、居住年限、城镇社会保险参保年限等为基准条件,因地制宜制定具体的农业转移人口落户标准,并向全社会公布,引导农业转

移人口在城镇落户的预期和选择”。国家发展和改革委员会主任徐绍史表示,新型城镇化是个长期的历史过程,不可能一蹴而就。

强调生态文明 注重城镇化质量

徐洪才认为,《规划》高度重视生态文明和城镇化质量,提高市民生活品质。

为确保城市发展模式科学合理,《规划》突出城镇化要体现生态文明、绿色、低碳、节约集约等要求,明确提出将“密度较高、功能混用和公交导向的集约紧凑型开发模式成为主导”,人均城市建设用地严格控制控制在100平方米以内,建成区人口密度逐步提高;绿色生产、绿色消费成为城市经济生活的主流,建筑节能产品、再生利用产品和绿色建筑比例大幅提高;城市地下管网覆盖率明显提高。

对此,中国社科院城市和环境研究所所长潘家华建议,各地在建设低碳生态城市时要避免“伪低碳”:一些城市为了提高土地利用,计划建超高层大楼,把每吨水从地面提升到几百米高的楼层,需要消耗大量的化石能源,这是虚假的集约、低碳。真正的低碳城市应该是良好的环境质量和生态、便捷舒适的交通系统、适合居住的绿色建筑、健康理性的生活方式。

为使城市生活和谐,《规划》要求稳步推进义务教育、就业服务、基本养老、基本医疗卫生、保障性住房等城镇基本公共服务覆盖全部常住人口,消费环境更加便利,生态环境明显改善,空气质量逐步好转,饮用水安全得到保障。(新华社北京3月16日电)

城区老工业区搬迁改造力争2022年完成

把老工业区建成经济繁荣、功能完善、生态宜居的现代化城区

新华社北京3月15日电 (记者 江国成)记者15日从国家发展和改革委员会获悉,为深入实施东北地区等老工业基地振兴战略,我国力争到2022年基本完成城区老工业区搬迁改造任务,把城区老工业区建设成为经济繁荣、功能完善、生态宜居的现代化城区。

据国家发展改革委介绍,城区老工业区为我国建立独立完整的工业体系、为老工业城市的形成发展做出了突出贡

献,目前仍是当地经济社会发展的重要支撑。但在长期发展过程中,城区老工业区也出现了落后产能集中、环境污染严重、安全隐患突出、困难群体较多等问题。近年来,许多城市组织开展城区老工业区搬迁改造,取得了一定成效,但是部分城区老工业区搬迁改造发展定位不合理、污染土地治理不彻底、融资渠道单一等问题比较突出。

国家发展改革委表示,国务院最近

印发的《关于推进城区老工业区搬迁改造的指导意见》提出的八项重点任务包括:科学编制搬迁改造实施方案;符合城市功能定位的企业要就地加强技术改造,提高清洁生产水平;对环境污染严重和安全隐患突出的企业,要异地迁建或依法关停;合理选择搬迁企业承接地,推动产业集聚发展;培育发展现代服务业、先进制造业等新产业。

这份文件还要求完善城市基础设施

和公共服务设施,允许社会资本通过特许经营等方式参与城市基础设施投资和运营;大力推进环境整治和生态系统修复,落实场地污染者或使用者治理修复责任,鼓励采用先进适用技术,引入社会资本,积极探索污染治理市场化新模式;推进城区老工业区棚户区改造,着力改善老职工、困难家庭的居住条件;加强工业遗产保护再利用,出台严格的保护政策。

中方工作组将敦促马来西亚扩大搜寻范围

马方调查人员重飞失联航线

核心提示

一名马来西亚高级军官16日说,马航航班失联事件调查人员先前使用一架同型号客机,按照雷达判断出的客机飞行的轨迹重新飞行了一遍,这才推断出现阶段确认的客机飞行路线。

敦促马方

中国政府联合工作组组长、外交部领事司副司长郭少春16日在吉隆坡表示,将敦促马方根据新情况扩大并明确搜寻范围,加大搜寻力度。

郭少春说,工作组高度关注马来西亚政府15日宣布的有关马航失联航班的最新消息,已要求马方向中方提供更为全面、准确的情况。目前,国内派出的民航方面专家已经抵达吉隆坡协助马方开展调查。



3月16日,在马来西亚吉隆坡国际机场附近的酒店里,马来西亚代理交通部长希沙姆丁·敦·侯赛因(右二)在新闻发布会上讲话。希沙姆丁当天表示,目前参与搜救的国家已从14个增加到25个。(新华社/美联)

重飞航线

法新社援引马来西亚军方消息源说,在过去几天内,调查人员按照雷达给出的几个信号方位,使用一架波音

777-200型客机重新飞行,最终确认失联客机在3月8日那天的部分飞行轨迹。

在这次飞行中,飞行员也关闭通信系统和应答机。

这次飞行在雷达上生成一些数据,

与客机失联当天雷达显示的结果一致,这才使调查人员相信,失联航班在南中国海折返,穿越马来半岛,而后向西北方向折转,朝安达曼海飞去。

奇怪航线

从地图上看,飞机走了个“Z”字形航线,先前被媒体称作是“奇怪航线”,但调查人员说,驾驶飞机的人可能是为了躲避民用雷达视线。

这一“Z”字形线路与马来西亚总理纳吉布15日在新闻发布会上公布的调查结果一致。纳吉布15日划出两条“走廊”,向北飞向泰国北部至哈萨克斯坦地带,向南飞向印度尼西亚至南印度洋的广阔海域。

展开问询

马来西亚15日把调查扩大至“所有机组人员和乘客”,并对两名飞行员的寓所进行搜查。16日上午,调查人员对马航地勤人员展开问询,试图搜集线索。

(综合新华社电)