

习近平主持召开中央军民融合发展委员会第二次全体会议强调

# 向军民融合发展重点领域聚焦用力 以点带面推动整体水平提升

## 李克强刘云山张高丽出席

新华社北京 9 月 22 日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央军民融合发展委员会主任习近平 9 月 22 日上午主持召开中央军民融合发展委员会第二次全体会议并发表重要讲话。他强调,推动军民融合发展是一个系统工程,要善于运用系统科学、系统思维、系统方法研究解决问题,既要加强顶层设计又要坚持重点突破,既要抓好当前又要谋好长远,强化需求对接,强化改革创新,强化资源整合,向重点领域聚焦用力,以点带面推动整体水平提升,加快形成全要素、多领域、高效益的军民融合深度发展格局。

中共中央政治局常委、中央军民融合发展委员会副主任李克强、刘云山、张高丽出席会议。

会议审议通过了《“十三五”国防科技工业发展规划》、《关于推动国防科技工业军民融合深度发展的意见》、《“十三五”期间推进军事后勤军民融合深度发展的实施意见》、《经济建设与国防建设密切相关的建设项目贯彻国防要求管理办法(试行)》,部署了当前和今后一个时期工作。

会议认为,中央军民融合发展委员会第一次全体会议召开以来,我们贯彻

落实会议精神,抓紧推进各项任务。发布实施《“十三五”科技军民融合发展专项规划》和人防、交战、国民经济动员等专项规划,20 个省份出台军民融合发展规划。启动实施首批 41 家军工院所改革,深化论证空域管理体制、军品定价议价规则、装备采购制度等改革方案,全面推开武器装备科研生产许可与装备研制单位联合审查工作机制。在全国范围推广军民大型国防科研仪器设备整合共享、以股权为纽带的军民两用技术联盟创新合作、民口企业配套核心军品的认定和准入标准 3 项创新举措。

会议指出,国防科技工业是军民融合发展的重点领域,是实施军民融合发展战略的重要组成部分,也是推进国家创新驱动发展战略实施、促进供给侧结构性改革的迫切需要。国防科技工业必须以军民融合发展战略为引领,紧紧依靠国家科技和工业基础,深深融入国家社会经济体系,为促进经济社会发展提供更加强劲的发展新动能。坚持自主创新,增强核心基础产品和国防关键技术自主可控能力,完善国防科技协同创新机制,促进武器装备体系化、信息化、自主化、实战化发展。坚持深化改革,积极推进国防科技工业体制改革,瞄准各方

反映强烈的矛盾和问题,坚决拆壁垒、破坚冰、去门槛,破除制度藩篱和利益羁绊,营造公平竞争的政策环境。坚持优化体系,扩大军工开放,推动军品科研生产能力结构调整。坚持融合共享,加快技术、资本、信息、人才、设备设施等资源要素的军民互动,实现相互支撑、有效转化。

会议强调,后勤建设,军地通用性、互补性强,军民融合资源丰富、潜力巨大。我们有党的坚强领导和我国社会主义制度能够集中力量办大事的优势,完全可以在军事后勤军民融合上大有作为。要确立现代后勤就是军民融合后勤的理念,坚决破除自成体系、自我保障的传统思维,主动把军事后勤保障的力量之源扎根在经济社会发展的土壤之中,努力构建现代化的军事后勤军民融合体系。瞄准短板弱项,主动利用现代物流网络等布局完善、通达全国的空间优势,成体系推进后勤军民融合发展。积极运用云计算、大数据、物联网等技术,创新保障模式,升级保障手段,提升后勤保障质量和效率。充分利用后勤在仓储、医疗卫生、应急救援等方面的优势,更好服务人民、服务社会。

会议指出,加大经济建设项目贯彻

国防要求工作力度,促进军地资源共建共享,是利国利军利民的大事。各有关部门和地方要高度重视,扎扎实实加以推进。基础设施建设贯彻国防要求是重中之重,我国拥有丰厚的基础设施资源,要最大限度挖掘利用、共建共享。在重大项目建设中,要按照“统一领导、分级管理,统筹衔接、同步建设,军民兼容、平战结合,需求明确、经济有效”的原则,切实把重大项目贯彻国防要求落实到位,实现一份投入多重产出。要建立需求对接渠道,完善重大项目清单,加快制定标准规范。

会议强调,要抓好体制机制建设,加快建立纵向贯通、横向协同、顺畅高效的组织管理体系。要抓好战略筹划,突出抓好新兴领域军民融合发展谋篇布局,积极稳妥推进军民融合创新示范区建设。要抓好改革方案设计,聚焦难点问题,集中组织研究,形成改革方案,统筹协调推进改革。要抓好《统筹经济建设和国防建设“十三五”规划》和委员会近期工作重点的任务落实,加强监督检查,确保落地见效。

中央军民融合发展委员会副主任、委员出席会议,中央和国家机关及军委机关有关部门负责同志列席会议。



## 农业部：秋冬种生产着力推进绿色发展

据新华社北京 9 月 22 日电(记者董峻)眼下即将进入秋收秋种的大忙时节。农业部副部长叶贞琴 22 日要求各地农业部门紧紧围绕农业供给侧结构性改革主线,以提质增效为重点、绿色发展为引领,高标准高质量完成秋冬种生产任务。

叶贞琴在农业部召开的全国秋冬种工作视频会议上说,要从秋冬种开始持续发力,推进农业绿色发展,推广节水节肥节药等资源高效利用技术,助力农业转型升级。同时,积极发展高效作物,开发利用冬闲田,提升农业生产效

益。农业部要求各地农业部门强化指导服务,结合绿色高产高效创建,组织开展技术培训和巡回指导,发挥新型经营主体示范带动作用;抓好防灾减灾,重点防范干旱和低温冻害,确保小麦、油菜安全越冬,及早防治条锈病和地下害虫,降低越冬菌源基数。农业部提出,力争实现“一稳定、三提高”的目标,即冬小麦面积稳定在 3.3 亿亩以上、冬油菜面积稳定在 1 亿亩,提高资源利用水平、提高科技服务水平、提高供给质量效率。



北京:又到金秋赏菊时节 9 月 22 日,市民在北海团城内观赏拍摄盛开的菊花。当日,由北京市园林绿化局、市公园管理中心等单位主办的第九届北京菊花文化节开幕。 新华社发

## 我国首家海底隧道博物馆开馆

据新华社青岛 9 月 22 日电(记者张旭东)我国首家以海底隧道为主题的博物馆——青岛海底隧道博物馆近日正式开馆,它是集知识普及、安全教育、文化观摩、档案珍藏、休闲体验等多种功能于一体的海底隧道主题博物馆。

青岛海底隧道博物馆建设方青岛国信集团相关负责人介绍,博物馆坐落于青岛胶州湾隧道管理中心内,展厅面积 930 平方米,于 2014 年获得山东省文物局批复。

据介绍,青岛海底隧道博物馆整

体以隧道内部的岩石肌理为设计元素,以棕褐色为主色调,并配有立体生动的场景浮雕。在展陈内容上,着重展示和再现世界海底隧道大观、海底隧道建造技术、胶州湾海底隧道建设历程、胶州湾海底隧道安全运营保障、胶州湾海底隧道建设意义五大部分。

目前,青岛海底隧道博物馆拥有实物及照片展品近千件,包含隧道设计的图纸、海底钻探岩芯、海底石、历史老照片等一大批珍贵资料。



河北成安:皮影剧团进校园 9 月 22 日,皮影艺人教学生们操作皮影人物。当日,河北省邯郸市成安县西姚堡冀南皮影剧团走进成安县林里堡中学,为学生们展演皮影戏,让学生们零距离感受皮影戏的魅力,激发学生们对皮影戏的兴趣与爱好。 新华社发

## 轩辕通卡将在全国 160 个城市通用

据新华社郑州 9 月 22 日电(记者宋晓东)记者从河南省交通部门了解到,今年 10 月底前,河南交通一卡通(轩辕通卡)将实现跨区域、跨交通方式的无缝衔接,居民持轩辕通卡将实现“一卡刷全国”,可在全国 160 个城市的公共交通设备上通刷通用,方便群众出行。

河南省交通一卡通公司相关负责人介绍,目前,轩辕通卡已有 17 个省辖市实现与全国联网,10 月底前,轩辕通

卡将在河南 18 个省辖市以及全国 160 个城市实现通用。到今年底,全国通用城市还将扩展至 180 个。根据计划,未来该卡还可将用于高速公路缴费、铁路购票等服务。

据了解,轩辕通卡近期还将推出虚拟卡,市民只需在手机中下载轩辕通 APP,实名注册并与银行卡绑定后,就能直接使用手机支付乘坐安装扫码设备的公共交通设施。

### “环保冲击实体经济”是个伪命题

●新华社记者 何欣荣

#### 新华时评

近期,德国企业舍弗勒在网上发布求助函,以零部件断供为由,要求环保部门对一家因环保原因关停的供应商网开一面。此事发酵过程中衍生出“环保冲击实体经济”的论调。这种论调其实是个伪命题,环保关乎国计民生,对环境违法行为绝不能让步。一段时间以来,面对日益严格的环保督查,不断有人炒作所谓的“环保停产影响经济发展”。对此必须清醒地看到,在环保行动中受到冲击的,往往是那些靠牺牲“环境容量”才能盈利的企业。而以污染换取 GDP 的做法,不可持续,必须摒弃。

生态保护的红线是不可逾越的底线,经济发展不能成为污染环境的“免死金牌”。环保措施必须是刚性的,不能选择性、妥协性执法,更不能出现“会哭的孩子有奶吃”、给个别企业“开后门”的情况。铁腕执法固然会带来阵痛,但从长远来看,恰是淘汰落后产能、促进产业转型升级的有力推手。

推动形成绿色发展方式和绿色生活方式,是新发展理念的题中应有之义。各地各部门在环保问题上一定要

### 新华漫说

中秋临近,西安市食品药品监督管理局发布月饼消费提示,建议消费者通过正规渠道购买月饼,并留存购物凭证,网购月饼需谨慎。

新华社发 朱慧卿 作



## 郑州园博园 9 月 30 日全面开放

据新华社郑州 9 月 22 日电(记者刘怀玉)记者 21 日从第十一届中国(郑州)国际园林博览会信息发布会上获悉,第十一届中国(郑州)国际园林博览会将于 9 月 29 日正式开幕,园博园将于 9 月 30 日对公众全面开放。

为给到园游客提供更好的服务,郑州园博园将在 9 月 30 日至 10 月 8 日采取游客总量限制措施,每日游客接待数量为 45000 人次。

本届园博会以“引领绿色发展,传承华夏文明”为主题,园区总面积达 119 公顷,有 74 个国内城市(含港澳台地区)、18 个国外城市、2 个国际风景园林设计大师参建的 94 个展馆,集中展示了国内外风景园林设计艺术,意在立足中原地区深厚的历史文化底蕴,发挥郑州全国综合交通枢纽的区位优势,为地方文化、国际文化和园林文化的充分融合搭建交流的平台。

## 遗失声明

●周口市宇畅运输有限公司豫 P8D27 挂营运证丢失,证号:411620051353,声明作废。

2017 年 9 月 22 日

●周口市通源汽车运输有限公司豫 P6C709 营运证丢失,证号:411620063111,声明作废。

2017 年 9 月 22 日

●周口市万通达汽车运输有限公司豫 P8004 挂营运证丢失,证号:411620075322,声明作废。

2017 年 9 月 22 日

●川汇区醉美酒业副食商行营业执照副本(注册号:411602699073043)、税务登记证副本(豫国税周城字 412722198211195751 号)丢失,通用平推机打发票(三联)丢失,发票号:38492356—38492360(共 5 张),发票代码:141001120043,声明作废。

2017 年 9 月 22 日

●葛河男位于太康县支农路东段北侧的国有土地使用证丢失,证号:太国用(2008)字第 00097 号,声明作废。

2017 年 9 月 22 日

●周口万达二手车交易有限公司开户许可证丢失,核准号:J5080001827601,声明作废。

2017 年 9 月 22 日

●周口市百利船舶运输有限公司开户许可证丢失,核准号:J5080000495401,声明作废。

2017 年 9 月 22 日

●张玉凤不慎将郑州黄河护理职业学院护理专业毕业证丢失,证书编号:144051201606060065,声明作废。

2017 年 9 月 22 日

●河南省金科农业开发有限公司营

业执照正、副本不慎丢失,注册号:411600000011777,声明作废。

2017 年 9 月 22 日

●河南钰致龙扬信息科技有限公司公章不慎丢失,声明作废。

2017 年 9 月 22 日

●周口江河航运有限公司开户许可证丢失,核准号:J5080000529802,声明作废。

2017 年 9 月 22 日

●周口市舒顺货运有限公司豫 P7C637 营运证不慎丢失,证号:411620079497,声明作废。

2017 年 9 月 22 日

●周口市舒顺货运有限公司豫 P7C156 营运证不慎丢失,证号:411620079438,声明

作废。

2017 年 9 月 22 日

●周口市舒顺货运有限公司豫 P7C170 营运证不慎丢失,证号:411620079559,声明作废。

2017 年 9 月 22 日

●周口明利汽车销售有限公司 2015 年 4 月 10 日开出的机动车销售统一发票丢失,购买方:夏邑县万里鹏程运输有限公司,发票代码:141001520076,发票号码:00891373,声明作废。

2017 年 9 月 22 日

●岳震(身份证号:412721198011110315)购买的位于周口市川汇区西大街中央花园 3 号楼 3 单元 302 房屋的预告登记证明不慎丢失,特此声明。

2017 年 9 月 22 日

●李国良营业执照正、副本丢失,注册号:411693699022398,声明作废。

2017 年 9 月 22 日

遗失声明		
周口市飞豹汽车运输有限公司 7 台车辆《道路客运班线经营许可证明》丢失,声明作废。作废许可证信息如下:		
线路名称	车牌号	许可证号
鹿邑至郑州	豫 PC0986	0170791
鹿邑至郑州	豫 PB5999	0170725
鹿邑至三门峡	豫 P53095	0170751
鹿邑至上街	豫 P53883	0213429
鹿邑至上街	豫 PC0892	0223155
鹿邑至上街	豫 P59986	0170793
鹿邑至上街	豫 P53820	0170744

声 明	
胡晓芳(身份证号:410411197909013065)税收缴款书不慎丢失,(141)豫地现契耕 00097290 号,特此声明。	
2017 年 9 月 22 日	