

习近平在视察国防科学技术大学时强调

## 深入贯彻落实党在新形势下的强军目标 加快建设具有我军特色的世界一流大学

新华社长沙11月6日电 (记者曹智)中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平5日在视察国防科学技术大学时强调,要深入贯彻落实党在新形势下的强军目标,全面提高教学科研水平和人才培养质量,加快建设具有我军特色的世界一流大学,努力把国防科大办成高素质新型军事人才培养高地,国防科技自主创新高地,为实现中国梦、强军梦提供强有力的人才和科技支持。

国防科大的前身是新中国第一所高等军事工程学院“哈军工”,建校60年来,为我国培养高级军事技术人才、发展先进武器装备发挥了开创性作用。习近平对国防科大建设一直十分关注。

5日上午9时,习近平来到学校,首先检阅了干部和学员方队。在雄壮的阅兵曲中,习近平登上敞篷车,受阅官兵军容严整,精神抖擞。习近平以洪亮的声音向每个方队官兵致以问候,官兵们响亮作答。在军体文化活动中,习近平接见了学校师以上领导干部和正高职专业技术干部,并同大家合影留念。

随后,习近平参观了学校科研成果展示,在一个个展台、一件件实物、一幅幅图表前驻足观看,向学校负责人和科研人员详细了解项目研发和应用情况,在不大的展厅里,习近平一边看一边问,90多分钟不知不觉过去,他对学校坚持以我为主、勇于自主创新取得的丰硕成果表示赞赏。习近平接见了学校科技创新团队代表,同他们一一握手、亲切交谈,询问教学科研和生活情况,肯定他们为国家和军队作出的特殊贡献,勉励他们埋头苦干、再接再厉,在新的起点上不断取得更大成绩。

下午,习近平听取了国防科大工作汇报,对近年来学校建设取得的成绩给予充分肯定。他指出,要牢牢扭住思想政治建设这个根本建设,紧紧围绕强军目标来进行,使思想政治建设成为实现这一目标的强大推力和助力。要把强军目标贯穿到学校建设全过程和



习近平参观国防科学技术大学科研成果展示,同科研人员亲切交谈。

习近平在接见全军党的建设工作会议代表时强调  
**不断提高军队党的建设科学化水平  
为实现强军目标提供坚强思想和组织保证**

新华社北京11月6日电 (记者李宜良)中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平6日在北京亲切接见全军党的建设工作会议代表,他强调,当前,我们正在进行具有许多新的历史特点的伟大斗争,这对全面推进党的建设新的伟大工程提出了更高要求,必须把军队党的建设摆在更加突出的位置,始终坚持党对军队的绝对领导,始终坚持以能

打仗、打胜仗为根本着眼点,始终坚持以党要管党、从严治党方针,始终坚持以改革创新精神加强军队党的建设,不断提高军队党的建设科学化水平,为实现党在新形势下的强军目标提供坚强思想和组织保证。

中共中央政治局委员、中央军委副主席范长龙,中共中央政治局委员、中央军委副主席许其亮,中央军委委员常万全、房峰辉、张阳、赵克石、张又侠、吴胜利、马晓天、魏凤和参加接见。

习近平首先代表党中央、中央军委,向与会代表致以诚挚的问候。他指出,搞好军队党的建设,是军队建设发展的核心问题,是军队全部工作关键,关系到党的执政地位,关系到我军性质宗旨,关系到部队战斗力。近年来,全军各级贯彻党中央、中央军委决策部署,加强军队党的建设,取得明显成效。

习近平强调,我军之所以能够战胜各种艰

难困苦、不断从胜利走向胜利,最根本的就是坚定不移听党话、跟党走。这是我军的军魂和命根子,永远不能变、永远不能丢。军队党的建设的首要任务是确保党对军队的绝对领导,这也是对军队党的建设的根本要求。要深入贯彻落实党的十八大精神,坚持不懈用党的创新理论武装官兵,毫不动摇坚持党对军队绝对领导的根本原则和制度,确保全军在任何时候任何情况下都坚决听从党中央、中央军委指挥。

习近平指出,军队党的建设必须紧紧围绕能打仗、打胜仗来展开,成为部队战斗力的增强剂和放大器。要强化战斗队思想,把战斗力标准贯彻到军队党的建设各个方面,加强各级党组织能力建设,造就高素质干部队伍,发挥党委领导核心作用,党支部战斗堡垒作用、党员先锋模范作用,团结带领广大官兵坚决完成党和人民赋予的光荣使命。

(下转第3版)

### ■标题新闻

□李克强在黑龙江考察时强调 确保受灾群众安全温暖过冬 扎实推进现代农业综合配套改革试验  
□张高丽会见克罗地亚第一副总理兼外交和欧洲事务部部长普希奇

## 大连西岗区“365工作体系”开创为民服务管理新模式 打造365天24小时不关门的“市民之家”

### 走群众路线 转工作作风

本报讯 (记者陈俊宇)今年除夕夜,大连市西岗区一市民家里下水道堵了,发愁找不着人解决。他想起了“365市民大楼”,试着拨通了热线,结果很快就有人大来疏通了下水道。“事虽不大,但让人打心里觉得温暖——咱老百姓啥时有事,啥时有人来办。”该市民感慨地说。

小区旁边山坡的挡土墙出问题了、弃管楼谁来管、几十年的老楼没了楼梯扶手……自去年4月以来,遇到类似难题的大连市民,往往只需打个电话,就能在位于该市西岗区的“365市民大楼”解决。在这栋大楼里,16部热线电话为市民提供全年365天、全天24小时的热线服务,堪称24小时不关门的“市民之家”。

“随着社会进入转型期,群众的需求已发生了深刻变化。社会管理的出发点和落脚点,都应当放在更好地为群众服务上。”西岗区委书记吴继华说。

2012年4月,西岗区设立了“365市民大楼”,其中包括6大功能区、30多个功能场所,全区各党政部门、群团组织、人大、政协都在

其中设置了工作点,“做群众需要的事、做事让群众满意”成为其宗旨。

在这里,“3658365”电话服务专线一年365天、一天24小时不间断地为群众服务。类似“办事找不到门”的咨询类问题,接线员须给予即时答复;教育、卫生、就业等民生问题,在窗口立即分批解决;事务协调类的问题,视难易程度确定答复时限,最长不超过3个工作日。

在大连市委、市政府领导下,西岗区的“365工作体系”实行三级管理体制,以“365市民大楼”为区级中枢,分别在所辖7个街道设立“365市民中心”,45个社区设立“365工作站”,搭建“多维诉求受理、网格动态管理、矛盾化解、居民议事、外来人口服务、社会组织扶持和社情民意收集”等精细化社会管理平台。

辽宁省委书记、省人大常委会主任王珉两度就此批示,要求把这一创新体系“办好办实,办到群众的心中”。省委常委、大连市委书记唐军也批示强调,要不断完善、不断创新,努力使“365工作体系”更好地服务群众。

据统计,运行一年多来,“365工作体系”已受理各类协调事件超过6000例,办结率超过95%;开展居民听证议事会1843场,调解矛盾纠纷2842例,群众满意率超过98%。

## 期 待

### ——中共十八届三中全会前瞻

今后应当在此基础上“分好蛋糕”。一项媒体调查中,近六成的人最期待“进一步加强社会公平正义”,位列榜首。由此可见,推进公平正义不仅是现阶段改革重要的民意基础,也是改革的重要目标。

十八届三中全会对全面深化改革的总体部署,如何冲破利益的藩篱和思想观念的障碍,会后的中国将以怎样的智慧和勇气去“啃硬骨头”“涉险滩”,倍加引人关注。

凝聚改革共识,公平正义能否成为“最大公约数”?

人们都关注改革、期盼改革,但改革动力何来?

“改革遭遇瓶颈期,关键是要凝聚共识,找到‘最大公约数’,这样才能最大范围凝聚改革力量,最大程度增强改革信心,最大能量释放制度红利。”国家行政学院决策咨询部研究员王小广说。

改革的“最大公约数”在哪里?有人这样形容中国的改革历程,前35年是“做大蛋糕”,

整体推进与重点突破如何协调,哪些领域改革可能提速?

10月29日召开的中央政治局会议明确提出,必须更加注重改革的系统性、整体性、协调性,加快发展社会主义市场经济、民主政治、先进文化、和谐社会、生态文明。

“新一轮改革,应是系统性、整体性的改革,否则改革就很难往前走。”综合开发研究院(中国深圳)常务副院长郭万达认为,近年来,经济领域改革较多,而社会领域改革相对滞后,导致经济、社会发展“一头重一头轻”的问题日益突出。

实际上,党的十八大提出了经济、政治、文化、社会、生态“五位一体”发展目标,十八届三中全会要确定今后改革方向,整体推进全方位改革、着力破解发展不平衡、不协调问题自然在情理之中。

回过头来,改革要整体推进,但不是齐头并进,而是要分清轻重缓急,逐步有序推进,特别是一些重点领域的改革要实现突破。

(下转第3版)

“凡是环境保护需要的投资一分不少,凡是不符合环境保护的事一件不做,凡是污染和破坏环境带来的效益一分不要”

## 胜利油田投资9亿多元守护碧水蓝天

一个环保重点治理项目中有6个正在实施。

勘探开发过程中产生的油泥砂,是一大危险废物,近年来,胜利油田建设了1座处理能力为5万吨/年的油泥砂焚烧装置、1座固化焚烧装置、2座污泥调剖回注站和5座洗砂装置,形成了13万吨/年的油泥砂处理能力。配套建设36座油泥砂贮存池,形成了7.5万吨的油泥砂

贮存能力,保证了每年新产生的油泥砂全部妥善处置,危险废物无害化处置率达100%。

二氧化碳减排是全球关注的世界级难题,也是油田减排的重点。胜利油田建成了全球首个燃煤电厂烟气碳捕集、驱油与封存(CCUS)示范工程。截至目前,累计封存二氧化碳15.7万吨,相当于120万棵生长了30年的冷杉

树所吸收的二氧化碳。

胜利油田还从能源发展战略着眼,启动了热电联供集中供热工程,目前已累计投资18.45亿元,形成1500多万平方米的替代原油供热能力,覆盖了油田基地附近的大部分居民小区,年替代燃油24.9万吨,累计供热4800万吉焦,相当于替代燃油70万吨。



11月6日,第12届中国国际人才交流大会在深圳会展中心揭幕,招聘、求职展位人气旺。深圳市为出国留学人员给出了前期补贴(一等资助)50万元的待遇。陈文 摄