

刘云山会见越南客人

新华社北京7月26日电 (记者张艺) 中共中央政治局常委、中央书记处书记刘云山26日下午在人民大会堂会见了越共中央政治局委员、中央书记处书记、中央宣教部部长、中央理论委员会主席丁世兄。

刘云山表示,发展中越友好是我们党和政府的一贯方针,我们愿同越南党和政府共同努力,全面贯彻落实两党最高领导人共识,增进战略互信,深化互利合作,妥善处理分歧,推动中越全面战略合作伙伴关系健康稳定发展。刘云山说,中国和越南面临着相同的发展任务,希望中越双方进一步加强经验交流、相互学习借鉴,更好地促进两党治国理政水平的提高。刘云山还简要介绍了我党群众路线教育实践活动和加强作风建设情况。

丁世兄说,越方视中传统友谊为宝贵财富,永远铭记中国人民给予的巨大帮助和支持。越党和政府愿与中方一道,深化两党理论交流,扩大双方务实合作,努力开创中越关系新局面。

全国政协副主席、中联部部长王家瑞参加会议。

汪洋在吉林调研时强调

毫不松懈抓好防灾减灾工作 千方百计夺取全年农业丰收

新华社长春7月26日电 国务院副总理汪洋25日至26日在吉林调研时强调,当前正是防汛抗洪紧要时期,也是秋粮等农作物生长关键季节,各地区各有关部门要扎实抓好防汛抗洪和农业防灾减灾工作,强化责任落实,强化工作举措,切实保障人民群众生命安全,千方百计夺取农业丰收,为促进经济持续健康发展和社会和谐稳定提供有力支撑。

汪洋来到全国粮食生产大县农安县,深入田间地头,实地察看玉米高产创建、病虫害防治工作,详细了解农民增收情况,并考察了吉林省

农业信息服务平台、农业科技创新中心和粮食加工企业。他指出,保证今年农业特别是粮食生产有个好收成,促进农民收入持续较快增长,对于稳增长、调结构、促转型,对于保持物价基本稳定、保障人民群众生活,至关重要。目前秋粮和其他农作物长势良好,但一些地方病虫害严重,后期还存在发生干旱、旱霜、寒露风等灾害风险。要加强灾害防范和风险防控,组织科技人员开展技术服务,指导农民搞好田间管理,确保丰收到手。要落实好粮食收储政策,做好秋粮收购所需资金、库容等准备。

汪洋实地检查了水库等水利工程防洪措施落实情况,并到吉林省天气预警中心、防汛抗旱指挥中心了解当前汛情和防汛工作。他强调,目前正在主汛期,要把防汛抗洪工作摆到突出位置,认真落实防汛预案,科学有序开展防灾抗灾救灾工作。密切关注北方雨量增加给农业和防灾减灾工作带来的新情况、新问题,加强灾害预测预报和预警。加强江河堤防、水库大坝应急值守和巡查排险工作,确保大江大河、大中型水库、重要基础设施防洪安全。要高度重视台风和山洪泥石流等地质灾害防范,努力减少灾害损失。

孟建柱在做好新形势下政法宣传工作暨长安杂志创刊20周年座谈会上强调 加强社会沟通 接受社会监督 凝聚社会共识 努力提升做好新形势下政法工作的能力水平

本报北京7月26日讯 记者许跃芝报道:中共中央政治局委员、中央政法委书记孟建柱26日在做好新形势下政法宣传工作暨长安杂志创刊20周年座谈会上强调,要遵循现代新闻传播规律和政法工作规律,加强社会沟通,接受社会监督,凝聚社会共识,不断增强政法宣传工作传播力、影响力,努力提升做好新形势下政法工作的能力水平。国务委员、中央政法委副书记郭声琨主持会议。

孟建柱指出,政法宣传工作是党的宣传思

想工作的重要组成部分,是政法机关加强执法司法能力建设的重要内容。一名称职的政法领导干部,必然高度重视并认真抓好宣传工作。

各级政法机关要把政法宣传工作摆到更加重要的位置,更加积极主动地顺应民意、回应关切、改进工作。

孟建柱要求,要深入研究、统筹把握现代新闻传播规律和政法工作规律,以人民群众信服的内容和方式及时回应社会关切。要改进对司法具体工作的宣传报道,确保司法机关依法独立公正行使职权。

最高人民法院院长周强等中央政法委委员出席会议。

平台与新兴传播工具的作用,有效满足社会公众的信息需求,最大限度传递和增加政法舆论正能量。

孟建柱强调,要树立平等、开放、自信的理念,深化司法公开,实行阳光司法,自觉接受媒体和社会各界监督。要在充分发挥好主流

媒体引领作用的同时,善于应用和发挥网络

第十二届全运会圣火成功采集



本报大连7月26日电 记者苏大鹏报道:今天上午,辽宁籍奥运冠军刘亚男、王娇担任采火人,在大连旅顺老铁山成功采集了第十二届全国运动会的圣火。

据介绍,第十二届全运会火炬传递活动包括圣火采集、点火起跑仪式、火炬传递和点燃主火炬塔四项内容。当日圣火采集仪式结束后,8月10日在沈阳举行点火起跑仪式,开始传递活动。届时将有1712名火炬手在辽宁14个城市进行火炬传递。8月28日火炬回到沈阳,8月31日火炬将传入沈阳奥体中心开幕式现场并点燃主火炬塔。

图为辽宁籍奥运冠军刘亚男(左)、王娇在仪式现场采集圣火。

本报记者 苏大鹏摄

养老服务前景广阔 市场开发大有可为

本报记者 隋明梅 李万祥

需求的科学规划、全面管理与资源整合,充分利用闲置床位,把相关工作的重点放在改善和提高养老服务的质量和效果上来。

除了养老床位,养老服务设施器材也是一个巨大市场。在各地的专设养老服务机构及社区的日间照料中心,凡是看上去顺眼、用起来顺手的老年家具和器材用品,多是国外进口的,如坐便车、淋浴凳、自控床等。

其实,不少中国企业也开始涉足这一市场,但主攻方向值得商榷。记者在7月初的第五届中国国际老龄产业博览会上看到,一些企业推介的“爬楼轮椅”、“老年手机”以及五花八门的保健用品,虽然吸引了不少老年人围观,可大多摇头感叹,“找不到想要的东西”、“太不实用”。

另外,老年护理专门人才缺乏,同样对产业发展形成严重制约。中国老龄科学研究中心的调查数据显示,全国失能老年人愿意入住养老机构的比例为16.6%,这意味着至少有597.6万失能老年人需要入住养老机构,可公办养老机构护理型养老床位因缺乏护理型人才而严重不足。同时多花钱入住民办养老机构也行不通,因其能提供的护理床位比例更低,只有15%左右。

养老服务机构护理人员“招不进,留不住”,已成为业内人士普遍摇头的问题。青岛福彩四方老年公寓杨乃发院长告诉记者,“养老服务机构的护理员不单要负责老人的部分医护工作,

还要负责老人一天的饮食起居、精神抚慰、吃喝拉撒。”他反映,“现在社会对养老服务工作没有给予应有的重视,环卫工人可以纳入社工和公益性岗位,而养老护理员拿着较低的工资,干着常人难以承受的工作,却不能享受公益性岗位待遇,也得不到社会的尊重和相应的报酬。”

据推算,到2015年,我国老年人护理服务和生活照料的潜在市场规模将超过4500亿元,养老服务就业岗位潜在需求将超过500万个,而专门人才的培养目前却以百计数。北京开设了老年服务与管理专业的3所院校今年毕业生总计不足300人,就业率100%。

可见,养老服务业不仅蕴含着巨大的内需空间,对就业也有强劲的拉动作用。随着养老机构和社区居家服务需求的增多,以及养老机构雇佣服务人员数量的增加,所创造的就业岗位将越来越多。同时,老年人的护理需求也将由简单生活护理向要求更多更高的精细专业护理转变。这意味着,养老服务业劳动力资源结构必须随之优化,相关职业教育必然大有可为。

应对老龄化不仅是社会问题,也是市场建设问题,更是转方式、扩内需、促就业的发展机遇。一位在美国上市的高新技术企业老总对记者说,“要做大做足养老市场,眼下还得看有关部门和各地政府。”或许,这才是目前养老市场步态蹒跚的主要所在。

甘肃:

把抗震救灾当作锻炼干部主战场

践行群众路线

本报甘肃岷县7月26日电 记者李琛奇 陈发明 黄俊毅报道:甘肃岷县漳县6.6级地震发生几天来,甘肃省省委省政府要求各级党委和广大党员干部,把党的群众路线教育实践活动的效果体现在抗震救灾的全过程,努力把地震灾害损失降到最低。

地震发生当天,甘肃省委书记王三运、省长刘伟平在对抗震救灾工作作出安排部署后,于下午3时抵达震中所在地岷县梅川、禾驮等乡镇,徒步进入受灾村社查看灾情。

“要把正在开展的党的群众路线教育实践活动与抗震救灾工作紧密结合起来,把抗震救灾作为考察锻炼干部的主战场。”甘肃省委书记王三运在宕昌县检查指导抗震救灾工作时,要求甘肃党员干部要以良好的作风保障抗震救灾工作,以抗震救灾的实际成效检验、落实和展现为民

务实清廉的形象,全力以赴打好抗震救灾这场硬仗。

甘肃省委组织部第一时间下发通知,要求各级党组织和党员干部把抗震救灾作为实践党的群众观点和群众路线的主要战场,冲锋在前、勇挑重担,在抢险救灾中充分发挥战斗堡垒作用和先锋模范作用,并紧急下拨省管党费120万元,抽调人员组成救灾小分队,于22日中午赶赴受灾最严重的岷县开展救灾工作。

灾情发生后,甘肃省各级党组织把抗震救灾作为中心任务,把救治受灾群众作为首要任务,各级党员领导干部以身作则,率先垂范,积极投身抗震救灾,深入一线解决具体问题,确保抢险救灾顺利进行。在重灾区岷县,当地组织4500余名党员干部深入灾区开展人员搜救,组织群众转移。基层党组织和广大党员干部在危难时刻挺身而出,第一时间组建党员突击队、抢险小分队,搜救群众、救治伤员,组织做好群众安置、物资分配等各项工作,成为灾区群众的主心骨、贴心人。

深入开展党的群众路线教育实践活动

一线传真

西藏:

推出系列惠民新举措

本报讯 记者代玲 夏先清、通讯员赵书彬报道:为扎实推进党的群众路线教育实践活动,把更多财力、物力和精力向民生倾斜、向农牧区和基层倾斜、向困难群众和弱势群体倾斜,继今年年初提高12项民生补贴后,西藏再次推出六项惠民举措。

惠民新举措包括:调整城镇居民基本医疗保险大额医疗商业补充保险保费、报销比例和年最高支付限额。保费由年人均67元降低至年人均25元,报销比例由原来的85%提高至90%,年最高支付由100元一头提高到150元一头。

扩大扶贫贴息贷款受益面和覆盖面。“特殊集中连片贫困区域”农牧户(小康户除外)可申请到户扶贫贴息贷款。

启动出生缺陷一级干预项目。将安排520.5万元资金,对全区3000对夫妇开展出生缺陷一级干预项目试点工作,主要进行出生缺陷检测、投服微量元素和建

提高良种补贴标准。将青稞良种推广补贴资金由现行的15元每亩提高到20元每亩;将改良黄牛(奶牛)补贴标准由现行的100元一头提高到150元一头。

推进高海拔地区中小学澡堂建设。西藏将安排资金3000万元,为38所高海拔、边境边远中小学建设澡堂,惠及4.5万名中小学生。

广东:

让群众看到变化见到实效

本报讯 记者张建军报道:在党的群众路线教育实践活动中,广东提出要将学习与查摆问题结合起来、与解决问题和改进作风结合起来,坚持边学习、边查找、边改进,让群众看到变化、见到实效。

该省省委要求各党组织及党员坚持做到边学边查边改,对查找出的问题,坚决做到能改马上改、小有小改、大有大改;对能够自身解决的问题,绝不推诿扯皮,不上交矛盾;对一时难以解决的问题,将创造条件积极解决,做到有起色、有进展、有交代。

因为坚持边学习、边查找、边改进,自7月1日召开广东省党的群众路线教育实践活动动员会以来,广东各地的党群互动、党群关系涌现出诸多喜人变化。如

(上接第一版)近年来,延长石油围绕建设创新型企业的目标,重构科技创新组织体系,形成了专业齐全、优势明显的科研板块和包括6个研究院、10个工程技术中心、4个重点实验室在内的三级研发平台。同时,他们还与中国石油大学、西安交通大学等高校建立科技联合攻关和重点人才培养机制。数据显示,2012年,延长石油的科技投入已达40亿元,是2006年的20倍。

“头头”是道开拓资源价值空间

走进位于毛乌素沙漠南缘的延长石油靖边能源化工综合利用园区,巨大复杂的化工装置和管道令人恍若置身迷宫。延长中煤榆林能化公司总经理李证明介绍,为了这个总投资270亿元的全球首套煤油气一体化综合循环利用项目,“每天有1万多技术人员和工人夜以继日地奋战。仅员工技术培训一项,就投入上亿元资金。”

与传统的煤、气、油单头化工相比,延长靖边能源综合利用项目的优势在于巧妙的“三头资源循环与工艺耦合”。根据陕北地区煤油气盐资源富集一地的独特优势,延长石油把“资源高效开发综合利用循环发展”作为实施产业结构调整和发展模式创新的突破口。在这一创新思路的引领下,延长靖边化工综合利用园区“煤油气盐”一体化项目应运而生。经过4年建设,该园区一期项目的5套装置将于2014年正式投产。据评估,该项目资源利用率比国际先进水平高8.86%,吨甲醇综合能耗比国内外先进水平的煤制甲醇装置低23.8%,每年可节约标煤约103万吨,减少CO₂排放435万吨。该项目建设当年,即被联合国认定为“清洁煤技术示范项目”。中科院院士倪维斗表示,“延长靖边项目把煤这种高碳能源与气、油结合起来,可以实现高碳能源的低碳利用。这种模式符合我国能源结构特点和可持续发展的要求,也有利于煤的清洁利用,提高碳资源利用率和增值率。”

开拓接续能源是延长石油实施产业创新建设国际一流能源化工企业的又一着力点。2011年4月,延长石油在延安打成了中国第一口陆相页岩气井并压裂产气,填补了我国陆相页岩的历史空白。一系列跳出石油做资源的大动作,标志着延长石油从传统的单一石油开发转向“油气煤盐”一体化综合利用的产业创新全面走向深入。

目前,在广漠的陕北高原上,全球首套煤气油综合利用项目——靖边能源化工综合开发利用产业园区、百万吨烯烃富县煤油综合开发利用化工园区、300万吨煤焦油与煤油综合开发利用化工园区、百万吨醋酸及其衍生物与煤油综合开发利用化工园区、陕北最大的石油精深加工基地——延炼石油化工综合产业园区等5大园区,正拉开延长石油产业创新和结构调整的大幕。这种综合循环的产业经济模式也预示着,真正支撑延长石油未来持续快速增长的要素已悄然转变。从资源依赖到创新驱动,这家以石油资源起家的世界500强企业,已找到了的取之不竭的创新“芯资源”。