

中共中央印发加强和改进党的群团工作的意见

推动群团组织改革创新增强活力

据新华社北京7月9日电 中共中央近日印发《中共中央关于加强和改进党的群团工作的意见》。《意见》深刻阐述了新形势下加强和改进党的群团工作的重要性和紧迫性,科学概括了中国特色社会主义群团发展道路,对加强和改进党的群团工作的组织领导、思想领导、组织领导,发挥群团组织作用、推动群团组织改革创新提出了明确要求和一系列政策举措。

明确方向:六“坚持”一“加强”
《意见》明确要求坚定不移走中国特色社会主义

社会主义群团发展道路,提出坚持党对群团工作的统一领导;坚持发挥桥梁和纽带作用;坚持围绕中心、服务大局;坚持服务群团的工作生命线;坚持与时俱进、改革创新;坚持依法依章程独立自主开展工作。要求切实加强党对群团工作的组织领导。

正视问题:基础薄弱活动单一
《意见》指出,有的地方和部门党组织对群团工作重视不够,对其特点和规律缺乏深入研究,对发挥群团组织作用缺乏有力指导和支持。群团组织基础薄弱,有效覆盖

面不足,吸引力凝聚力不够问题突出,特别是在非公有制经济组织、社会组织 and 各类新兴群体中的影响力亟待增强;有的群团组织工作和活动方式单一,进取意识和创新精神不强,存在机关化、脱离群众现象;群团干部能力素质需要进一步提高,作风需要改进。

指明路径:三个“推动”和“支持”
《意见》明确指出,推动群团组织团结动员群众围绕中心任务建功立业,推动群团组织引导群众自觉培育和践行社会主义核心价值观,推动群团组织改革创新,增强活力;

支持群团组织加强服务群众和维护群众合法权益工作,支持群团组织在社会主义民主中发挥作用,支持群团组织参与创新社会治理和维护社会稳定。

切实保障:经费法治人才三保障
《意见》指出,完善群团工作经费保障制度;鼓励群团组织在国家法律和相关规定许可范围内,通过多种方式筹集事业发展资金,依法享受扶持政策;推进涉及群团组织工作的立法。注重从企业、农村、城乡社区等基层一线选拔优秀人才充实群团干部队伍。

科技进步助推郑州发展惠及百姓生活

(上接一版)该公司的“全自动A2000磁微粒化学发光检测系统的研制及应用”项目获得市科技进步奖特等奖。项目研制的国内首个全自动单个随机磁微粒化学发光检测系统,包含全自动仪器及配套78种重大疾病检测试剂,可实现19至39分钟内从样本载入到出具检验报告整个过程的完全自动化,已在全国31个省(市)的430家医院使用,打破了进口产品在三甲医院的垄断,实现销售额3.09亿元。

食管鳞状细胞癌是常见的恶性肿瘤之一,但目前其发生机理尚不清楚。郑州市中心医院一个有关研究项目获得市科技进步奖一等奖。该项目研究成果有助于深刻理解食管鳞状细胞癌发生、发展的分子生物学机制,可以为食管鳞状细胞癌提供一个诊断和预后的生物学标志物。

记者粗略统计了一下,今年的市科技进步奖获奖的99个项目中,生物医药、医疗卫生相关项目有40个,这也体现了我市对涉及民生类科技项目的支持力度。

为云盘数据加把“锁”

移动互联网时代,越来越多的人习惯将照片、视频等资料存在“云”上,可以随时随地管理、使用。云存储数据的安全性就显得十分重要。获得市科技进步奖一等奖的“面向多云盘的终端透明加密存储系统”项目就是要为用户存在云盘的数据加把“锁”。

当下,云存储数据的安全性、可靠性由云盘存储服务商保障,用户失去对其数据的控制权。由于云存储模式必然带来数据所有权和控制权的分离,加上大数据分析对云服务商带来的利益诱惑,存放在云端的用户数据隐私保护现状堪忧。同时,云平台自身的安全漏洞和云存储服务商的服务不可靠性也带来严重的数据安全风险。

针对这一问题,解放军信息工程大学课题组经过6年多攻关,研发出了一种虚拟的、不依赖运营商安全保障的终端安全云盘,通过加密存储系统进一步增强数据的安全性,可有力促进云存储产业的发展。项目产品在公安、税务、电力和政府电子政务等领域得到了大范围推广,近三年直接经济效益达6423万元。

农产品新品种丰富市民餐桌

民以食为天。除了支撑重点产业发展的项目,我市的一些获奖成果在丰富百姓餐桌方面发挥着作用。此次,我市科研单位培育的花生新品种和番茄新品种均获得市科技进步奖一等奖。

郑州市农林科学研究所选育的花生新品种郑农花12号综合性状优异,集优质、高产、早熟、大果等优良性状于一体。该品种2012~2014年在全国总计推广面积579.10万亩,创社会经济效益近12.6亿元。

郑州市蔬菜研究所选育出适合春夏及早春栽培的番茄新品种越夏红和郑番6-10,具有抗病、优质、丰产稳产、耐贮藏等特点,在耐热性和品质方面达到国内领先水平,适合河南、安徽等地春、夏保护地和露地种植。自2010年推广以来,累计推广25万亩,新增社会经济效益1.7亿元。

车管所新综合办事大厅一站式服务提高效率两成

(上接一版)郑州市车管所负责人表示,在以后的工作中,各种服务举措还会不断推出。由于实现了“一窗式”“一站式服务”,办事效率得到了明显提高。

10台选号机让你选牌更方便

二楼的群众等候区还设有交通违法信息查询自助缴费平台,车主可用身份证、银行卡、驾驶证等直接在服务器上处理违法记录。处理完毕,电脑系统同步消除,不影响车辆年审。

在一楼大厅西侧,摆放了10台自助选号机,大家可以自编自选车牌号。如果没有找到心仪的号码,还可以去一楼的23个业务窗口办理选号。在业务窗口,须在3分钟内从给出的20个选项中选择其中一个牌号。

登录公众号可享便捷服务

除了到车管所办理各项业务外,市民还可通过微信办理部分业务。

目前,郑州市车管所微信公众平台推出了包括“掌上车管所”“个人中心”“互动专区”三大板块,涵盖便民服务、业务指南、车管动态、公告信息、交通法规、绑定推送、自助查询、违法查询、车辆状态、业务办理、快捷服务、在线客服等40多项服务。

其中,“掌上车管所”是郑州市车管所信息公开、政务公开的重要窗口,为市民提供便民服务、业务指南、车管动态等及时权威的信息资讯和实用的便民服务。

“个人中心”则围绕“驾驶人、驾驶证、机动车”这条主线,为个人用户提供了绑定推送、自助查询、业务办理、快捷服务等功能。现已提供了机动车违法查询、驾驶证违法查询、机动车信息查询、驾驶证信息查询、违章自动推送提醒等功能,只要市民在“绑定推送”中绑定了车牌号和驾驶证号,系统将自动向您推送违章提醒、机动车年审提醒、驾驶证换证提醒、驾驶人体检提醒等。并推出补换领机动车行驶证、补领机动车检验合格标志、补换领机动车号牌、补领驾驶证、期满换证、损毁换证等在线业务办理邮寄到家等便民服务,让市民足不出户即可办理车驾管业务。

“互动专区”板块则构建了一条群众与郑州车管所之间沟通的桥梁。通过“客服悦悦”,您可以直接通过微信平台与在线客服进行沟通,及时解决。

“四风”及腐败问题每月集中曝光

中央纪委监察部网站昨日通报131起

新华社北京7月9日电 中央纪委监察部网站9日点名道姓通报了各级纪检监察机关查处的131起群众身边的“四风”和腐败问题,主要涉及收受贿赂、贪污挪用公款、私设“小金库”、公车私用、违规发放津补贴福利、违规大办婚嫁升学宴乔迁酒席、乱收费、故意刁难群众、玩忽职守、拉票贿选等。

中央纪委强调,当前基层存在的“四风”和腐败等问题,严重侵害群众切身利益,损害党群干群关系,人民群众反映强烈。要强化通报曝光,不遮丑、不护短,通过通报典型案例查处情况和责任追究情况,发出强烈信号,层层传导压力,

督促各地始终保持查处发生在群众身边的“四风”和腐败问题工作力度,以基层党风廉政建设实际成效取信于民。

今后,中央纪委监察部网站将每月对各级纪检监察机关查处的群众身边的“四风”和腐败问题集中进行点名道姓通报曝光。

双台风逼近 东南沿海将迎狂风暴雨

最大风力可达16级 百余对动车停运



9日12时15分前后,台风“莲花”在广东陆丰市甲东镇沿海登陆,登陆时中心附近最大风力12级。新华社发

据新华社北京7月9日电 今年第10号台风“莲花”9日登陆广东。第9号台风“灿鸿”直扑浙闽沿海,气象部门预计将于10日夜间至11日上午登陆福建福鼎到浙江象山一带沿海。中央气象台预计,受双台风影响,10日至13日,福建、上海、江西东部、江苏大部、安徽中南部等地将先后出现大到暴雨,台湾、广东东南部、福建北部和东南部、浙江大部、江苏中南部、安徽东南部有大暴雨,台湾北部、浙江东南部的部分地区有特大暴雨,主要降雨时段将出现在10日夜间至12日。

中央气象台监测显示,今年第9号台风“灿鸿”9日下午加强为强台风级别,中心附近最大风力14级。预计“灿鸿”10日凌晨进入我国东海,强度继续加强,最强可达超强台风级(16级)。10日夜间至11日上午,“灿鸿”将在福建福鼎到浙江象山一带沿海登陆,登陆强度可达强台风级或超强台风级(15至16级)。

此外,今年第10号台风“莲花”9日12时15分在广东省陆丰市甲

东镇沿海地区登陆。在“莲花”正面袭击下,截至9日17时,陆丰23个乡镇(场、区)受灾人口达71万人。登陆后“莲花”一路向西,强度逐渐减弱。预计未来24小时,“莲花”将沿广东沿海一路向西,逐渐向海南靠近。

受双台风影响,铁路部门停运9日经由厦深线运行的全部动车组列车,共40对;南昌铁路局将于10日停运9对动车组列车,11日停运7对动车;广铁集团停运9到11日共计80对动车组列车。

九万余亩水域成“酱油湖” 上游排污下游只能吃“哑巴亏”?

几乎是一夜之间,水美鱼肥的安徽沱湖省级自然保护区变成了“酱油湖”,附近的天井湖也未能幸免;也就在这一夜之间,沱湖、天井湖周边渔民经年累月的辛勤劳作化作泡影。9.2万亩水域被污染,鱼类等水产死亡2364万斤,涉及渔民907户,其中专业养殖户220户,直接经济损失1.9亿元……近日,大量下泄的上游污水让安徽省五河县的“两湖”流域遭到多年来最严重的一次污染事故。

污水成飞来横祸 众多渔民损失惨重

6月27日,养了一辈子的鱼的刘建月却发现湖水不对劲,“湖水渐渐变成了酱油色,还散发刺鼻味道,我就知道上游的脏水又来了。”刘建月是安徽省五河县的渔民,这里因淮、淝、潼、沱五水汇聚而得名,由于水系发达成为安徽的水产大县,同时也饱受跨界污染之苦。渔民告诉记者,由于跨界污染频发,他们会用塑料薄膜将圈养鱼类与污水隔离,但近期遭受强降雨影响,高水位使塑料薄膜失去了作用,连日来五河境内沱湖、天井湖鱼类等水产出现大面积死亡。

记者乘船在沱湖、天井湖湖面上看到,湖水呈黑褐色,成片的死鱼漂浮堆积在圈养的渔网边缘,不停

地有鱼跃出水面挣扎求生。由于天气炎热,死鱼已开始腐烂,腥臭混杂着污水的刺鼻气味令人作呕。

天井湖的幸福渔业养殖专业合作社多位渔民告诉记者,他们去年投放的鱼苗当年没舍得捕捞,指望养肥了今年中秋节卖个好价钱,眼看着要收获了却血本无归,据初步估算,该合作社20户专业养殖户损失上千万元。

上下游各执一词 跨界污染成“无头案”

在五河县水利地图上可以清晰地看到,沱湖和天井湖上游的主要河流,都在宿州市泗县境内。事故发生后,五河县环保局连续多日分别在沱湖上游的唐河草沟闸和天井湖上游的石梁河幸福闸取样检测,这两处闸坝是通向“两湖”的最后一道“关口”,检测结果显示,两闸的溶解氧、高锰酸盐等多项数据超标,水质均为劣五类。

鉴于两地之间的跨界污染事故已多次发生,早在2009年,蚌埠市与宿州市政府就签署了《关于跨界界鱼类与污水隔离、但近期遭受强降雨影响,高水位使塑料薄膜失去了作用,连日来五河境内沱湖、天井湖鱼类等水产出现大面积死亡。

泗县方面称,“泗县境内没有工业企业,经过排查未发现污染源,污水主要是上游过境水。”双方协议规定,

如上游因过境水污染或不可抗力造成下游污染损害,则上游政府免于承担相应责任和赔偿。五河县方面认为,即便是过境水,泗县没有及时预警,且水利调度存在失误,理应承担。

跨界污染追偿追责 亟待建立有效机制

除了生态环境遭到严重破坏,沱湖、天井湖的渔民成为此次事故的最大受害者。环境法专家认为当务之急是尽快明确责任主体,妥善安抚渔民和赔偿其损失。河北马信战律师事务所律师马信战分析认为,即使上下游政府有免责协议,也只对协议政府行为有约束力,对污染受害者等第三方的约定无效,受害者可以对“可能的污染致害者”提出民事赔偿,即使“元凶”不在泗县,泗县政府也有举证责任。

中国政法大学环境资源法研究所副教授胡静表示,法律上有必要明确下游政府起诉上游政府的诉讼权利,只有这样才具备和上游协商解决的筹码。

“要判别和鉴定污染责任的归属,也必须完善技术手段。”合肥工业大学环境科学与工程学院教授汪家权说,学界要重视“环境法医学”的学科建设与实际应用,详细研究污染物的性质及迁移分布情况。

据新华社合肥7月9日电

解放军首个国家安全战略智库揭牌成立

据新华社北京7月9日电(孟祥青 王逸涛)解放军首个国家安全战略智库“中国国家安全问题研究中心”9日在国防大学揭牌成立。

为更好发挥全军最高军事学府的决策咨询作用,国防大学统筹军内外资源,成立了我军首个“中国国家安全问题研究中心”。中心将在中央和军队总部职能部门的指导下积极开展各项工作,主要包括:进一步强化校内外国家安全资源的整合,促进不同教研单位之间的合作,推动相关跨学科研究;集中组织力量对中国面临的重大现实安全问题进行攻关,为中央和军委总部提出咨询建议,包括形成《中国国家安全问题年度报告》;定期以高端论坛的形式就国家安全问题举行年会,并根据形势需要不定期召开专题小型研讨会等。

全国首个网络3D抗战纪念馆开馆



参观者在山东博物馆展览互动体验区了解抗战历史。网上山东抗日战争纪念馆7月7日开馆,该纪念馆是全国首个3D抗日战争纪念馆,它利用3D技术实景再现山东抗日战争的历史。纪念馆共有92个板块,其中包括了山东抗日根据地的大小战役和全部英烈事迹,52000余名烈士和179000余名平民死难者名录,日军在山东的暴行罪证,以及山东抗日根据地的政权、经济、文化建设情况等。

新华社发

县委书记风采

务实创新 不畏难题

——记安徽巢湖市委书记胡启生

6月30日,胡启生作为安徽省合肥市包河区委书记和其他全国优秀县委书记一起进京受奖。7月2日,刚从北京接受表彰归来的胡启生还没来得及歇歇脚,就赶赴新的工作岗位——巢湖市委书记。

从区长到区委书记,胡启生在包河区工作了8年。8年间,他将一个名不见经传的普通城区变成“全国双百强城区”;8年间,也让他仅44岁的他青丝变白发,成为人们口中的“白发书记”。

毕业于北京大学政府管理学院、获法学博士学位的胡启生,作为安徽省引进高精人才,先后在省、市区任职,2007年7月调任包河区委副书记、代区长,2011年12月接任包河区委书记。

2012年初,刚刚接任包河区委书记的胡启生,面对转型发展新形势、跨越发展的新起点,坚持创新引领,创造性地提出“产业富区、生态立区、管理兴区、文化强区”四大中心任务。胡启生“跳出包河看包河”的独特视角,让包河区实现了从全市可用财力最小的城区到“安徽第一城区”“全国双百强城区”的华丽转身。

出身农村的胡启生坦言,对基层群众有着天然的质朴情感,在工作中,他始终把群众利益摆在第一位。为了让干部走出办公室,深入群众中,胡启生在全区开展“机关支部一线结对、在职党员一线报到”工作,打通联系服务群众的“最后一公里”。他也严格要求自己,带头用“脚”和“眼”,去走近群众、推动工作。

在实干为民的情怀下,包河区连续多年荣获“合肥市民生工程组织实施工作杰出奖”,区财政投入民生和社会事业的支出由2007年的2.1亿元增加到2014年的12.6亿元,群众最大限度共享了发展成果。据新华社合肥7月9日电

我市出台征兵新政策 大学生入伍福利更多

(上接一版)其学费补助除中央财政资助外,由批准入伍地县(市)区财政每人每年补助1000元。上述所需经费纳入县(市)区财政统一安排。

退役安排专项落户

2015年(含)以后,从郑州市应征入伍的全日制普通高校毕业生(含在校生),在部队服役期满且表现良好,退役安置落户后,在郑州落实就业单位,符合条件的,可直接办理落户手续。

加大就业扶持力度

大学生退役士兵参加公务员招录在同等条件下优先录用;大学生退役士兵参加事业单位招聘,原始考分加4分计算成绩,服役期间获优秀士兵的另加2分,获三等功另加4分,获二等功及以上奖励另加6分,加分按最高等级奖励,只计一次,不累加;各级人力资源社会保障部门在事业单位招聘公告中要予以明确。加分政策从2015年入伍大学生士兵退出现役后执行。

加大拥军优属力度

每年“八一”建军节、春节等重大节日,各级政府要组织慰问现役军人家属、伤残退役军人、军队离退休干部和烈军属活动。要适当增加拥军优属经费,纳入各级政府财政预算。各级政府军属维权办公室要开设法律咨询热线,向社会公布维权电话和信箱,接待军属来访,积极为军属提供法律援助。要深入开展向在部队立功受奖的军人家属“送喜报、送温暖”活动,做好农村独生子女义务兵困难家庭的帮扶解困工作。