

十四届全国人大常委会第十七次会议

本报北京9月11日电 (记者彭波)十四届全国人大常委会第十七次会议11日上午分组审议了民族团结进步促进法草案。

全国人大常委会组成人员和列席人员一致认为,党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央高度重视民族工作,形成习近平总书记关于民族团结进步促进法草案。

与会人士普遍认为,民族团结进步促进法草案坚持正确政治方向,规定了党对民族团结进步事业的全面领导,阐释了铸牢中华民族共同体意识、推进中华民族共同体建设等概念,明确了维护国家统一、促进民族团结进步是全体中国人民的共同责任。

保障与监督、法律责任等作出规定,结构科学合理,内容比较全面。建议进一步听取各方面意见,把法律草案修改完善好。

去年发明专利授权量达50万件,位居全球第一 我国数字经济核心产业创新创造活跃

本报北京9月11日电 (记者谷业凯)记者从11日开幕的第十四届中国知识产权年会上获悉:2024年,我国数字经济核心产业发明专利授权量达50万件,位居全球第一,同比增长23.1%,远超全球平均增速。

数字经济核心产业是指为产业数字化发展提供数字技术、产品、服务、基础设施和解决方案,以及完全依赖于数字技术、数据要素的各类经济活动,包括数字产品制造业、数字产品服务业、数字技术应用业等。数据显示,我国数字经济核心产业海外发明专利授权量由2016年的2.1万件增加到2024年的5.2万件。

近年来,数据知识产权制度建设稳步推进。国家知识产权局战略规划司司长梁心新介绍,截至今年6月,全国累计受理数据知识产权登记申请5.8万件,颁发登记证书近3万件,登记主体超过90%是企业;目前,登记数据已覆盖了97个国民经济行业大类中的83个,信息传输、软件和信息技术服务业,制造业,批发和零售业的登记数量位居前三,占比超过50%;截至今年6月,数据知识产权累计融资增信金额超过100亿元,交易许可金额超过5.8亿元,证券化金额超2亿元。

汾河这么美,也有我们一份力

讲述人:汾河太原城区段保洁员 吕爱荣



图为在汾河太原城区段,保洁员正在清漂。 人民网记者 王帆摄

汾河是黄河第二大支流,是山西人民的母亲河。我生在汾河边,长在汾河边,现在是汾河太原城区段的一名保洁员,负责胜利桥至南内环桥河段的保洁工作。

每天早上6点,我和同事就到岗了,我们先普扫一遍,再清理擦拭灯杆、指示牌、果皮箱。遇到防汛期,打捞河面垃圾也得格外仔细,防止泄洪管道被堵。保洁工作看着简单,但是哪一项工作都马虎不得。春天柳絮多,尤其风大的时候,打扫难度大,需要耐心。秋天河面上的落叶腐烂了会影响水质,必须及时清理。冬天每天都要下河打冰,防止橡胶坝冻裂。

汾河太原城区段全长43公里。以前的汾河,干枯断流,到处是垃圾遍地的沙坑,夏天一下雨,臭气熏天,路过都得捏着鼻子走。从1998年到2021年,汾河太原城区段历经四期生态保护与修复治理工程。2000年,一期工程完工开园,需要大量保洁员,我就报了名。

记得一期工程刚开园那天,河水翻滚而下。“来水了!来水了!”我和两岸驻足观看的市民一起欢呼雀跃。那段时间,每天都来很多人,保洁的工作量也大。人们前脚走,我们后脚跟上捡垃圾,一直弯着腰,头都抬不起来。

经过20多年持续治理,2021年,四期工程竣工,汾河太原城区段纵贯城市南北,大家能去的地方多了,再加上人们素质不断提高,我们的工作量反倒减轻了。

现在汾河水清了,岸绿了,165种鸟类在这里生活。我在河边经常能看到白鹭、绿头鸭、黑鹳。到了春天,成群的红嘴鸥从昆明飞往西伯利亚,也在汾河歇脚。去年夏天,还有市民拍到了“水中大熊猫”桃花水母,听说这个物种可不是什么水域都有,要水质非常干净才行。

这两年,汾河两岸布设了雁丘园、汾河晚渡、西山叠翠等40多处文化景点,建设了水上运动中心、沙滩排球场、足球场、篮球场等运动场地,两岸修建了85公里长的滨河自行车道,横跨汾河两岸的迎泽大桥、晋阳桥成了“网红桥”。

现在,我们的生活离不开汾河,外地游客也喜欢来汾河边打卡拍照。有几次听到游客夸赞:“没想到太原环境这么好!”咱心里也有成就感,汾河这么美,也有我们一份力。

年轻的时候,来汾河干保洁只是想过渡一段时间。没想到,一干就是25年。这些年,我也跟着汾河一起变好,从一名普通的保洁员,成长为小组长,再做到胜利桥至南内环桥河段的项目经理。

现在年纪大了,我就喜欢在汾河公园里待着。守着汾河就像守着家一样,把自己家里头收拾得干干净净的,不管是别人来还是自己看着,心里都舒服。

(本报记者付明丽采访整理)

【记者感言】

工作中,吕爱荣是一个爱较真儿的人。栏杆上的蜘蛛网,藏在草地里的纸片,她都不放过。二十五年如一日,勤勤恳恳,将汾河的清洁工作当作最重要的活儿。

从一个人看一座城。在这场持续20余年的生态治理中,太原市下足“绣花功夫”,坚持治山、治水、治气、治城一体推进,久久为功,汾河太原城区段从“糟心河”变为“幸福河”,成功获评国家4A级旅游景区。这场汾河治理的接力赛还在继续。干流治理的同时,9条支流治理也在加速推进,汾河“水量丰起来、水质好起来、风光美起来”的目标正在成为现实。

我家门前有条河

(上接第一版)今年,湖北省省级文物保护专项资金增至1亿元,增幅近30%。“十四五”时期,湖北省财政共投入1.4亿元用于非物质文化遗产的高质量传承保护。

深化研究阐释——9月下旬,盘龙城遗址博物院将推出“江流万古——长江流域古代文明瑰宝展”,汇集长江沿线各省份数十家文博单位馆藏的近160件(套)文物精品,系统串联长江流域从新石器时代至明清时期的文明发展历程。

深入发掘长江文明,湖北开展全省长江文物资源调查,形成《湖北省长江文物资源调查报告》等成果资料,统筹编制《湖北省长江文物保护利用规划》。

长江文明溯源,不局限于湖北一域。2024年,湖北相继设立长江文化研究院、长江文化国际传播中心,面

向全国高校、社科机构和企业等设立长江文化研究专项课题,资助长江文化国际国内传播活动及研究项目,以全球化视野推动长江文化的保护、传承和弘扬。2024年底,湖北牵头成立长江考古联盟,让长江流域考古力量握指成拳。围绕推动长江国家文化公园建设,湖北积极开展长江文化宣传推广活动,弘扬长江文化的时代价值。

创新活化利用——武汉黄鹤楼东广场前,汉剧舞台上旋律悠扬婉转、表演精彩纷呈,引得观众拍手称赞。“每逢节假日,我们都会在黄鹤楼组织表演,并安排了互动,让观众沉浸式体验汉剧的魅力。”武汉汉剧院院长黄明说。

长江文化,源远流长。汉剧、屈原故里端午习俗、土家族摆手舞、剪纸等都是长江文化活态呈现的重要载体。

在创新中传承。近年来,湖北通过创作新剧、打造节会、送戏下乡等方式,激发长江文化的现代活力。今年春节期间,武汉推出非遗剪纸全景地铁专列,热度空前。今年6月,湖北宜昌市、恩施土家族苗族自治州成功创建武陵山区(鄂西南)土家族苗族文化生态保护区,土家族苗族歌舞、土家族吊脚楼营造技艺等文化遗产成为当地亮眼的文化名片。今年上半年,湖北接待游客4.36亿人次,实现旅游综合收入4548.83亿元,同比分别增长14.68%、16.02%。

“牢记习近平总书记殷殷嘱托,我们努力写好‘人文经济学’这篇大文章,深入推动荆楚文化创造性转化、创新性发展,以文塑旅、以旅彰文,切实把湖北历史文化资源优势转化为发展胜势。”湖北省委书记王忠林表示。

大胆迈步 放手去干

赵兵

“这项工作应该推进,但还是先看别人怎么干、领导怎么想,再观察观察”“这种创新挺好,可万一不成功怎么办,再研究研究”“这个问题得解决,却有可能得罪人,再琢磨琢磨”……在解决群众急难愁盼问题过程中,时不时听到这样的说法。

言由心生,反映的是工作作风。如此“谨言慎行”,看似“考虑周全”,实则是瞻前顾后不思为、抱残守缺不思变、被动等靠不思进,与党中央抓的作风建设格格不入。

问题的根子在于党性不强。一些干部把自己看得太重,把党和人民的事业往后排,信奉“洗碗越多,摔碗越多”,宁可不干也不能出错。

这般心思作祟,落到实践中就会患得患失。比如,有的干部面对村民的危房改造申请,怕签字盖章后房子再出问题而担责,宁让村民“忧居”也不帮助“优居”;有的干部面对创新项目,束手束脚不敢推进,贻误市场机遇;还有的干部面对突发事件,瞻前顾后错失最佳处置时间,导致事态扩大……顾虑重重、推脱躲闪,反而造成工作推进中的主观障碍、人为堵点。

畏葸不前,也因本领不强。城市更新有难点、生态治理有盲点……面对制约高质量发展的短板,如果思路不清、经验不足,何谈动真碰硬解决问题;面对愈加复杂的改革深水区和更为吃劲的发展难关、矛盾多发的治理领域,没有金刚钻,自然揽不了瓷器活。

大胆迈步,首要在思想指引。党的创新理论中,饱含改造主观世界的“营养”,存有改造客观世界的“钥匙”。学深悟透习近平新时代中国特色社会主义思想,要下足深化内化转化的功夫,坚持好、运用好贯穿其中的立场观点方法;将“人民至上”入脑入心,才能真心实意帮群众解忧纾困;学深悟透“两山”理念,才能找到“绿水青山”通往“金山银山”的路径;深刻掌握习近平文化思想的精髓要义,才能实现以文化人、以文惠民、以文润城、以文兴业,推动人文与经济良性互动、相得益彰……

在学习中华初心使命,在学习中提升能力水平,在学习中寻找解题办法。如此,摆正了价值观,找到了方法论,面对困难和挑战自然就有了对策、增添了信心,进而推动事业不断向前。

放手去干,还得容错护航。对实践探索中的失误,多包容、多指导,让“试错”成为“试对”的起点,才能激励党员干部主动向前迈一步、敢为人先探一步、鼓足干劲闯一步,从“向上交卷”转向“向下答卷”,从“自我证明”转向“群众认可”,真正交出让党放心、让群众满意的答卷。

新时代波澜壮阔,唯敢闯者破风,唯开拓者弄潮。832个脱贫县培育形成特色主导产业,塔克拉玛干沙漠锁边“合龙”,“嫦娥六号”实现月球背面采样返回……这些成就的取得,一往无前的胆魄、攻坚克难的本领和坚韧执着的干劲,同样也不能少。

环顾当下,越是形势复杂、任务繁重,越需要广大党员、干部大胆干事、敢作敢为、善作善成,多一点看得见的变化,多一些摸得着的成效,让群众切实触摸到作风之变、干劲之足、信心之坚。

一版责编:许诺 张帅祯 赵政
二版责编:殷新宇 张安宇 韩文榕
三版责编:吴刚 周轲 陈照欣
四版责编:袁振喜 刘静文 陈震

胡鸿烈先生逝世



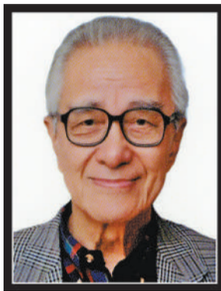
新华社香港8月27日电 香港爱国教育家及执业大律师,中国共产党的亲密朋友,第六届、七届全国政协委员,第八届、九届全国政协常委,香港树仁大学创办人、校监胡鸿烈先生,因病于2025年7月27日在香港逝世,享年105岁。

胡鸿烈先生逝世后,中央有关领导同志以不同方式表示哀悼并向其亲属表示慰问。

胡鸿烈,浙江绍兴人,1920年1月出生。曾任国民政府驻苏联大使馆职员。1952年获法国巴黎大学法学博士学位及国际法学高级文凭。1955年后定居香港,任执业大律师,历任香港联合书院董事、院长,香港市政局民选议员副主席、立法局非官定义员,香港房屋协会执行委员,香港社会服务联合会主席,香港革新会副主席。1971年创办香港树仁学院并任校监。曾任香港特区筹委会委员、第一届政府推选委员会委员等职务。2008年获香港特区政府颁授大紫荆勋章。

胡鸿烈先生爱国爱港,坚定拥护“一国两制”方针和基本法,支持特区政府依法施政,为香港平稳过渡、顺利回归和繁荣稳定发挥重要作用。培育大批栋梁之才,为香港高等教育发展作出积极贡献。

朱良同志逝世



新华社北京9月4日电 中央对外联络部原部长朱良同志,因病于2025年8月9日在北京逝世,享年101岁。

朱良,曾用名周志毅,1924年3月生于上海,广东潮阳人。1945年6月加入中国共产党并参加革命工作。1943年9月起先后在上海圣约翰大学从事党的地下工作,任上海地下学联党团负责人等。1949年5月起先后任青年团上海市工委服务部副部长,青年团中央派驻匈牙利世界青联总部代表、日内瓦会议中国记者团记者等。1954年7月起先后任共青团中央国际部科长,共青团中央派驻匈牙利世界青联总部代表,共青团中央国际部副部长、全国青联秘书长等。1966年6月至1972年2月在“文化大革命”中受冲击下放劳动。1972年2月至1981年6月先后任中央对外联络部八局副局长、局长。1981年6月至1985年12月任中央对外联络部副部长。1985年12月至1993年3月任中央对外联络部部长。2008年3月离休。

朱良是中共第十三届中央委员会委员,中共十三大、十四大代表,第八届全国人大常委会委员、外事委员会主任委员,政协第四届、五届、六届全国委员会委员。曾任中国国际交流协会副会长。

王晓光同志逝世



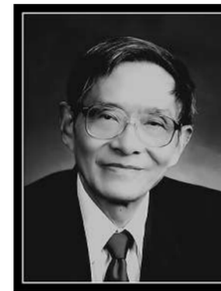
新华社北京9月4日电 最高人民检察院原副检察长、党组书记王晓光同志,因病于2025年8月10日在北京逝世,享年101岁。

王晓光同志逝世后,中央有关领导同志以不同方式表示哀悼并向其亲属表示慰问。

王晓光,1924年7月生,河北安国人。1939年1月参加革命工作,1939年6月加入中国共产党。1939年9月起先后任冀中军区司令部青年干事、政治部宣传员,冀中军区九分区机要科机要员、地区队机要组组长,冀中、晋察冀军区司令部机要组组长,第四野战军司令部秘书、科长等。1952年7月起先后任第二机械工业部办公室副主任、检查室主任,第一机械工业部办公厅副主任,第三机械工业部办公厅副主任、主任等。1973年6月至1983年7月先后任国营112厂党委书记,第三机械工业部党组成员兼计划局局长,第三机械工业部副部长、党组成员,航空工业部党组成员、纪检组组长兼干部司司长。1983年7月至1991年12月先后任最高人民检察院副检察长、党组成员、检察委员会委员,副检察长、党组副书记兼机关党委书记、检察委员会委员。2000年7月离休。

王晓光是中共十二届、十三届中央纪委委员,中共十三大代表,第八届全国人大常委会委员、内务司法委员会委员。

姚守拙同志逝世



新华社长沙9月4日电 我国著名分析化学家,第八届全国人大代表,第九届全国政协常委,第十届全国政协常委,湖南省政协原副主席,中国农工民主党湖南省委会原主委,湖南大学教授,中国科学院院士姚守拙同志,因病于2025年8月27日在湖南长沙逝世,享年90岁。

姚守拙同志逝世后,中央有关领导同志以不同方式表示哀悼并向其亲属表示慰问。

姚守拙,上海人,1936年3月生。1952年至1954年在留苏预备部、南开大学化学系学习。1954年至1959年在原苏联列宁格勒大学放射化学研究所学习。1959年至1962年任清华大学化学系助教。1962年后,历任湖南大学化学系助教、讲师、副教授、教授、博士生导师,湖南师范大学教授等职。1997年后任农工党湖南省委会主委,湖南省政协副主席等职。1999年当选中国科学院院士。

姚守拙同志1986年12月加入中国农工民主党,为坚持和完善中国共产党领导的多党合作和政治协商制度作出了积极贡献。率先在国际上系统开展压电液相振荡理论与应用研究,开创了生命分析压电传感新领域,曾获国家自然科学基金、国家教委科技进步一等奖、全国模范教师等。

王福义同志逝世



新华社北京9月10日电 副大军区职离休干部、原北京军区副政委兼纪委书记王福义同志,因病医治无效,于8月25日在北京逝世,享年93岁。

王福义是辽宁丹东人,1948年入伍,1949年加入中国共产党。革命生涯中,他历任战士、通讯员、宣传员、副分队长、分队长、干事、主任、助理员、副处长、团副政委、处长、师副政委、军政治部副主任、主任,军副政委,集团军纪委专职副书记、政委等职,参加了平津、宜沙、衡宝、解放广西、云南等战役战斗,参加了抗美援朝,为部队革命化、现代化、正规化建设作出了贡献。

王福义是中国共产党第十四次全国代表大会代表、第十四届中央纪律检查委员会委员,中国人民政治协商会议第九届全国委员会委员。他1988年被授予少将军衔,1993年晋升为中将军衔,曾荣获中国人民解放军胜利功勋荣誉章。