

中央宣传部等部门部署开展 2026年文化科技卫生“三下乡”活动

据新华社北京5月8日电 近日,中央宣传部、国家发展改革委、教育部、科技部、司法部、农业农村部、文化和旅游部、国家卫生健康委、广电总局、共青团中央、全国妇联、中国文联、中国科协联合印发通知,部署开展2026年文化科技卫生“三下乡”活动。

通知强调,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻习近平文化思想和习近平总书记关于“三农”工作的重要论述,坚持以社会主义核心价值观为引领,主动适应农村

人口结构和农民生产生活方式变化,持续改进创新组织方式和活动内容,广泛调动各方力量,推动更多优质文化科技卫生资源直达乡村,使“三下乡”活动更加贴近农村实际、更好满足农民期待,让基层真正得实惠,助力推进乡村全面振兴、加快农业农村现代化。

通知提出,要送文化艺术下乡,动员组织各级各类文艺团队赴农村开展文化服务,实际支持群众歌咏、演奏、广场舞、“村晚”“村歌”等群众性文体活动,不断满

足农民群众精神文化需求。送法律服务下乡,常态化开展乡村主题普法活动,加强乡村“法律明白人”“法治带头人”培养。送农业技术下乡,聚焦乡村产业发展需求开展专题培训,促进农产品推广、产销对接,拓宽农民群众致富增收渠道。送科学知识下乡,创新举办科普示范活动,创作推出优秀科普作品。送医疗资源下乡,组织义诊活动周、名医进基层等活动,开展乡、村两级派驻和巡回医疗服务,将优质医疗资源送到农民群众身边。

科技创新,年轻一代实干争先

树立和践行正确政绩观

政绩不是为了出头露脸

陈军

政绩如果脱离了“为人民造福”这个根本,往往立不住。然而有些党员干部做事动机并不那么纯粹,把干事和个人名利捆绑在一起。习近平总书记曾一语道破:“有的人觉得无声无息、埋头苦干,最后得不到认可。要想得到认可就要出头露脸,最后变成出头露脸就是工作,就是政绩,这是私心杂念在作怪。”党员干部要时刻提醒自己,只有党性坚强、摒弃私心杂念,才能保证政绩观不出偏差。

现实中,仍有少数党员干部热衷于出头露脸的“政绩”。比如,有的把公权当私器、把岗位当秀场、把政绩当门面,喜欢“做秀”而不是“做事”;有的热衷于打造领导“可视范围”内的项目工程,只求上级看得见、媒体有报道;有的做事是为了获取升迁资本,有了一点成绩就要有回报,没有回报就埋怨,甚至“躺平”。

政绩之本,在于为民。政绩从来不是为人人贴金的资本,而是为群众谋福利、为事业谋发展的实绩。把政绩等同于“面子”,把干事异化为“造势”,一门心思琢磨怎么给自己“贴金”、怎么为升迁“铺路”,本质是政绩观错位、权力观扭曲,最终只会劳民伤财、贻误事业、失信于民。

“共产党人的政绩,就是做得人心、暖人心、稳人心的事。”这句话,在无数扎根基层、默默奉献的党员干部身上得到了印证。许多驻村第一书记一任接着一任干,整治村容、完善设施、发展产业,让偏远山村旧貌换新颜。

为了出头露脸的“政绩”,本质上是个人升迁的发点,追求短平快、立竿见影,评价标准在于上级肯定、领导表扬和媒体报道。而为民造福的政绩观,出发点是为群众需求、长远发展,讲究久久为功,既做显绩也做潜绩。秉持这样的政绩观,群众才能得到实惠,蓝图才能变为现实。

实现“十五五”目标,改革发展任务艰巨繁重,需要党员干部坚决摒弃“给自己长脸”的私心杂念,涵养“功成不必在我”的精神境界和“功成必定有我”的历史担当,不贪一时之功、不图一时之名,多打大算盘、算大账,少打小算盘、算小账,摒弃“面子思维”“邀功心态”,做事不做秀、造福不造势,多做潜功、少图显名,多谋长远、少求速成,把心思用在解决急难愁盼上,把精力花在推动高质量发展上,把个人得失放在为民造福之后,真正把政绩写在群众的心坎里、刻在发展的丰碑上。

《人民日报》记者 李林蔚 田泓

5月的上海,暖风轻拂,梧桐翠绿。在黄浦江西岸约6万平方米的“模速空间”里,创意与灵感持续碰撞,一个属于人工智能的未来正在悄然生长。

“人工智能是年轻的事业,也是年轻人的事业。我们正在全面推进强国建设、民族复兴伟业,正是年轻一代展示才华、大显身手的好时候。实现中华民族的伟大梦想,寄希望于年轻人。”2025年4月,习近平总书记来到上海“模速空间”大模型创新生态社区,同现场青年创新人才亲切交流。

今年4月30日,习近平总书记在加强基础研究座谈会上强调:“源源不断培养基础研究后备力量”“坚持任务牵引、以老带新,大力扶持青年人才”。在五四青年节到来之际,习近平总书记回信勉励中国青年五四奖章暨新时代青年先锋奖获得者代表,指出“把个人追求融入国家发展大局,立足各自岗位不断创新创造新业绩,在新征程上贡献青春力量”。

关怀与远见,引领青年成长成才。青年科技人才处于创新创造力的

高峰期,培养用好青年科技人才,对加快实现高水平科技自立自强、建设科技强国和人才强国意义重大。

习近平总书记指出:“要把培养国家战略人才力量的政策重心放在青年科技人才上,给予青年人才更多的信任、更好的帮助、更有力的支持,支持青年人才挑大梁、当主角。”

从清华大学博士毕业后,夏立雪与团队共同创办上海无问芯穹智能科技有限公司,投身人工智能行业,如今他35岁。“当时入驻‘模速空间’,最打动我们的是便利的创业环境和独特的产业生态。”夏立雪说,“在这里,上下楼就是上下游,全方位产业链要素自然流动,极大降低了企业间的协作成本。”

近年来,上海市先后实施多个鼓励青年人才创新的项目和计划,在市级重大科技专项中明确青年牵头比例。2025年,上海市科委推出“先锋者计划”,鼓励35岁以下青年科技人才自主提出创新主题并主导高风险、高价值赛道,在新征程上贡献青春力量。

青年代表未来,青年创造未来。放眼神州大地,支持青年科技人才的土壤

愈加丰沃。

更多的信任,让聪明才智充分涌流。“我可以根据科研的现实需求,自主招聘团队成员,选择和调整科研任务技术路线,自由支配科研经费……”37岁的广东深圳湾实验室分子生理学研究特聘研究员张浩岳,专注于染色质三维折叠的动态形成过程、机制等,研究成果此前在国际顶尖学术期刊上发表。

更好的帮助,让青年才俊放手干事。中办、国办印发《关于进一步加强青年科技人才培养和使用的若干措施》;财政部会同相关部门不断扩大经费包干制范围,赋予科研人员更大经费使用自主权。

从清华大学毕业的谢俊,此前入职北京市怀柔区一家科研机构,两天就申请到一套免费周转住房,“拎包入住”。“减轻了生活压力,还不用通勤奔波,让我有更多精力投入科研工作。”谢俊说。

北京市发布《关于进一步支持青年人才创新创业的若干措施(试行)》,从生活保障、创业支持、人才培养等方面给予政策支持;广东省实施“百万英才汇南粤”行动计划,汇集五“有”三“好”

政策包……

更有力的支持,让“千里马”跑得更快。困扰科研人员的“唯论文、唯职称、唯学历、唯奖项”倾向,正逐渐被以创新价值、能力、贡献为导向的评价体系取代。

不拘一格降人才,充分激发科技创新活力。“揭榜挂帅”“定向委托”“赛马制”,让更多青年科技人才在科研攻关、成果转化中崭露头角。

在浙江良渚实验室协调下,36岁的良渚实验室研究员王永成顺利对接医院资源,解决了获取临床样本的关键问题。如今,他牵头开发的新一代微流控单细胞测序技术,已走向临床应用。“能在这么短的时间里,让研究项目从实验室走向市场,超出了我的想象。”王永成说。

“十四五”时期,国家重点研发计划45岁以下青年科技人才担任项目负责人的比例为43.3%;国家自然科学基金80%的项目由45岁以下的青年人承担。

今年是“十五五”开局之年,青年建功正当其时;把个人追求融入国家发展大局,胸怀远大理想、矢志拼搏奋斗,不断书写无愧于时代和人民的青春华章。(转自5月8日《人民日报》)

4月份我市生活必需品 价格总体平稳

本报讯(新乡日报全媒体记者 崔敬)5月5日,市发展改革委价格监测中心数据显示:4月份,我市粮油市场供应充足,运行平稳,蔬菜价格稳步回落,猪肉价格持续走低,鸡蛋价格则明显回升。

肉类方面,4月平均零售价(每500克)分别为:生猪4.62元、五花肉10.57元、精瘦肉11.88元。与3月相比,生猪、五花肉、精瘦肉分别回落10.81%、8.33%和9.31%。

牛、羊、鸡肉平均零售价(每500克)分别为:牛肉33.15元、羊肉34.17元、鸡肉7.97元。环比来看,牛肉微涨0.24%,羊肉和鸡肉分别下跌1.41%和2.45%。鸡蛋平均零售价为每500克4.03元,较3月上涨19.94%。

4月份,我市监测的23种蔬菜平均价格为每500克2.61元,环比回落7.77%。随着气温回暖,市场供应充足,蔬菜均价持续下行。

总体来看,4月份,我市各类商品价格运行平稳,生活必需品价格以稳为主。鸡蛋价格因新旧产能衔接出现短暂断档,阶段性供应缺口明显,叠加“五一”假期等因素影响,出现较快上涨。蔬菜价格则受益于气温回升、货源充足,稳步下降。

二十六载守匠心 一线耕耘践初心 ——记全国五一劳动奖章获得者、河南银金达彩印股份有限公司印刷机长路永利

《新乡日报》全媒体记者 刘志松

“五一”前夕,全省劳模表彰大会在郑州市举行,河南银金达彩印股份有限公司印刷工段长路永利,荣获全国五一劳动奖章。这份荣誉,是对他26年扎根印刷一线、坚守匠心、实干担当的褒奖。

26年前,初入企业的路永利还是一名毫无行业经验的务工人员。当时车间条件简陋,夏日闷热难耐,老旧设备全靠手动操作,难度大、精度难控。零基础的他迎难而上,凭着吃苦耐劳、踏实肯干的韧劲,从基础上料、收料、设备保养做起,跟随老师傅潜心学艺。白天紧盯操作细节,熟记技术要领,夜晚留守车间反复实操,在勤学苦练中练就过硬本领。

26年深耕印刷技术,路永利从行业门外汉成长为高级技师、印刷骨干,完成职业生涯华丽蜕变。2020年,他斩获河南省印刷行业技能大赛状元,受聘为公司工艺组长,专注印刷工艺研发。

2024年,公司引进博斯特高端印刷设备,全新原理和操作模式让不少老员工难以适应。路永利主动请缨扛起设备调试重任。为了不耽误生产,他三天两夜驻守车间,跟随厂家技术人员钻研设备构造,跟练操作流程。

他一遍遍测试运行状态,逐项核对技术参数,排查故障隐患,累了伏案小憩,饿了盒饭充饥。凭着不服输的拼劲,他攻克设备适配、印刷精度把控等技术难题,保障新设备顺利投产。2025年,他征战全国凹版印刷大赛,融合一线实操经验、专业理论与精益管理理念,实现了从经验型技工向专业技术人才的跨越。

“质量就是企业的生命,印刷工作容不得半点马虎。”这是路永利常说的一句话。从业至今,他始终恪守精益求精准则,严守质量管控防线。日常工作坚持眼勤、手快、心细,开机前严格对油墨配比、原料品质与设备参数;生产中全程值守,紧盯套印、色相、纹路等细节,发现瑕疵立即停机调整。曾有重点客户订单出现色彩偏差、套印失误等问题,延误生产进度。路永利彻夜钻研,从设备压力、滚筒精度到车间温度和湿度全方位排查,找准症结连夜调试优化,顺利攻克技术难关,保障订单高品质交付。

立足一线,路永利敢闯敢试、勇于创新。针对生产任务重、人员紧张现状,他探索推行一人双机操作模式,优化作业流程,把控生产节奏,在守住安全与质量底线的同时,大幅提升生产效率,为企业降本增效积累了宝贵经

验。他身兼机长、调墨员双重职务,不仅擅长设备统筹调度,更熟练掌握墨配色核心技术,以严谨作风恪尽职守、担当作为。

一枝独秀不是春,百花齐放春满园。路永利毫无保留传授技术,坚持因材施教带徒育人,对悟性高的员工放手历练,对基础薄弱的新人手把手耐心指导。多年来,他先后培育近百名印刷技术骨干,遍布公司各生产班组。他不仅传授实操技艺,更言传身教传递爱岗敬业、精益求精的工匠精神,勉励青年员工扎根一线,把平凡岗位工作做到极致。

26年与机器为伴,路永利也曾有过疲惫与动摇,看着身边同事转行离岗,他也曾萌生换岗想法。但对印刷事业的热爱、企业的悉心培养、同事的并肩相助、家人的默默支撑,让他初心不改。公司的暖心保障、家人的暖情守候,成为他砥砺前行、坚守本色的底气。

载誉归来,他褪去光环、坚守本色,依旧扎根生产一线,以匠心践行使命,以实干不负初心,用精湛技艺书写新时代产业工人的奋斗华章。



全球首个自免脑炎BTK抑制剂 临床试验批文落地新乡 我市在BTK抑制剂研发领域取得重大突破

本报讯(新乡日报全媒体记者 李文奇 赵政荣 杨维捷)5月7日,河南知微生物医药有限公司(以下简称知微医药)收到国家药品监督管理局《药物临床试验批准通知书》,其自主研发的BTK抑制剂TM471-1胶囊,获准用于治疗自身免疫性脑炎(以下简称自免脑炎)。知微医药由此成为全球首家将BTK抑制剂应用于这一适应症的创新药企。

自免脑炎致病机制复杂,治疗选择极为有限,长期被视为神经免疫领域的“硬骨头”。临床上,患者常面临反复复发、激素依赖甚至严重后遗症的困境。上海交通大学医学院附属仁济医院院长、教授钱锋表示,此前全球尚无BTK抑制剂获批用于自免脑炎适应症,知微医药此次获批临床,意味着其第一支在这一高难度赛道上拿到了临床试验的“入场券”,实现从“0”到“1”的跨越,填补了国际空白。

“从一开始,我们就不走拥挤的赛道。”知微医药副总经理、首席医学官、哈佛大学博士后杨柯告诉记者,众多药企扎堆研发BTK抑制剂的血液肿瘤适应症,而知微医药将重心投向自身免疫性疾病,尤其是侵犯中枢神经系统的自身免疫性疾病。“这条路技术门槛最高、研发风险最大,但临床需求也最为迫切。”这一战略布局始于2016年,团队历经上千次分子筛选和多次

动物模型验证,最终锁定TM471-1。

这一战略选择并非凭空而来。知微医药与上海交通大学药学院深度合作,构建了国内首个自免脑炎药物药效学模型,让产学研拧成“一股绳”。截至目前,TM471-1已获得多发性硬化症、自免脑炎、慢性自发性荨麻疹三项临床试验批件,膜性肾病适应症批件也即将获批。预计今年年底,四个适应症将同步进入临床二期研究。在国内自免药物赛道上,知微医药已是布局最广、进展最快的企业之一。

疗效靠数据说话。公司治疗慢性自发性荨麻疹的二期临床研究预计今年10月结束,已入组的70例患者数据显示,TM471-1疗效与2025年12月上市的全球领先创新药相当,安全性更具优势,为挑战自免脑炎等更高难度适应症打下坚实基础。

据了解,国际上,多家跨国药企曾因难度过高放弃在自免脑炎领域探索BTK抑制剂。知微医药此次率先突破,让中国创新药赢得了定义规则的机会。新乡是全省重点布局的生物药产业基地,拥有规模以上生物医药企业140家。深厚的产业根基与持续优化的创新创业生态,催生出生此重大科研突破,也是新乡培育新质生产力的生动实践。当前,全市正全力支持企业勇闯科研“无人区”、深耕创新赛道,推动全市医药产业焕发全新气象。

平原药慧·新乡药品智监云平台上线

本报讯(新乡日报全媒体记者 吕晓彤)为深化药品智慧监管体系建设,全力筑牢群众用药安全防线,5月7日,市市场监管局食品药品检验所联合北京佳德药安科技有限公司共建的平原药慧·新乡药品智监云平台正式上线运行,标志着我市药品监管工作迈入数字化、智能化发展新阶段。

该平台依托双方战略合作基础,深度融合市药检所法定检验、风险监测、属地技术支持等核心资源,融入人工智能、大数据分析等前沿技术,创新构建“属地技术+数字服务+科研转化”一体化监管体系。平台聚焦药物警戒、风险防控、药品安全性分析评价等关键业务场景,实现药品不良反应分析、风险信息智能筛查、安全报告规范编制全流程智能处理,有效提升药品监管效能与精准治理水平。

平台投入使用后,将全面打通我市药品监管数据壁垒,实现检验数据、监测信息、监管指令互联互通,实时共享,推动药品监管模式从传统“人盯人防”向现代化“数智智管”转型。据了解,该平台能够显著提升药品风险识别与预警能力,切实保障群众用药安全,巩固药品安全治理成效。

2026年河南省篮球城市联赛 新乡力克漯河获关键一胜

本报讯(新乡日报全媒体记者 吕晓彤)5月8日晚,2026年河南省篮球城市联赛继续进行,新乡队坐镇平原体育中心主场,迎战漯河队。全场比赛攻防对抗激烈,最终新乡队以102:76战胜漯河队。

首节开赛,新乡队快速进入比赛状态,凭借主场气势打出高效快攻,开局便建立领先优势。赛场看台上,球迷高举助威牌,齐声高喊“新乡加油”,现场氛围持续高涨。次节比拼,漯河队及时调整防守战术,依靠抢断反击追赶比分,新乡队稳住攻防节奏,以20分领先优势结束上半场较量。

下半场易边再战,漯河队全力反扑,但始终未能缩小分差,撼动新乡队领先局面。新乡队攻防节奏稳健,每一次精彩进球和成功防守,都引得现场球迷阵阵欢呼。末节决战阶段,新乡队稳扎稳打,掌控赛场节奏,牢牢守住领先优势,锁定全场胜局。

此役,新乡队全员展现出团结协作、敢打敢拼的良好风貌。28号队员蔡士港发挥出色,砍下全场最高37分。赛后他表示,本场胜利离不开全队的稳定发挥与默契配合,也衷心感谢现场球迷的热情助威。

据悉,新乡队将于5月10日继续坐镇主场,对阵信阳市队。期待球队延续竞技状态,再获佳绩。



5月8日,在2026年河南省篮球城市联赛中,新乡队主场战胜漯河队。
新乡日报全媒体记者 赵云 摄

学习贯彻党的二十届四中全会精神