ゴヒ

# 以案为鉴 警钟长鸣

## 各地加强警示教育提升党纪学习教育质效

全党开展党纪学习教育以来,各地 迅速启动,把典型案例作为最好的活教 材,让党员干部切实感受到纪法就在身 边、教训就在眼前,推动党纪学习教育 取得实效。

#### 活用各类教学资源

心中的标尺清晰,行动才能得到校 准。党纪学习教育启动以来,各地通过 深入剖析典型案例、到廉政教育基地学 习等方式,提升警示教育感染力和说服 力,教育引导广大党员干部,常敲思想 警钟、常紧纪律之弦、常存敬畏之心。

连日来,广东全省各级党组织结合 实际,挖掘警示教育资源,运用违纪违 法干部警示录、忏悔录、警示教育片等 开展警示教育,组织党员、干部就近就 便到党员教育基地、廉政教育基地接受 教育,增强警示教育感染力。

不久前,湛江市委理论学习中心组 带头到雷州青年运河红色教育基地,专

织研讨。党纪学习教育开展以来,湛江 创新用活雷州青年运河教育资源,已组 织200多批次2万多人次党员干部现场 接受教育,真正让党员干部在思想上受 触动、精神上受洗礼,在全市上下营造了 学纪、知纪、明纪、守纪的浓厚氛围。

党纪学习教育启动以来,西藏各级 各部门坚持把典型案例作为最好的活 教材,深挖警示教育资源,推动党纪学 习教育取得实效。西藏各级党组织坚 持党性党风党纪一起抓,有针对性地选 取党员、干部因不学纪、不知纪、不明纪 而造成危害的案例,抓好以案促学、以 训助学。

#### 创新警示教育载体

为做深做实警示教育,贵州省纪委 监委选取近年来查处的严重违纪违法 典型案例,对贵州省反腐倡廉警示教育 基地进行更新改造,为党政机关、国有 企事业单位针对性开展警示教育提供 载体。

此外,贵州省纪委监委还制作了大 量新媒体产品。例如,制作《每周一典》 《说廉》等,推出《以案释纪》动画视频,

干部群众反映强烈的形式主义官僚主 义问题,推出新媒体产品《曝光形式主 义官僚主义》;策划推出警示短视频《失 守》,警示党员干部知敬畏、存戒惧、守

日前,西藏自治区经济和信息化厅 组织党员干部赴西藏自治区监狱警示 教育基地开展主题党日活动,通过重温 入党誓词、观看警示教育片、服刑人员 现身说法,达到以案警示的作用。昌都 市洛隆县通过召开警示教育大会等形 式,强化遵守党纪的主动性和自觉性。 截至目前,该县各级党组织共开展学习 活动70多场次。

### 身边事教育身边人

5月17日,在河北省饶阳县人民 检察院,11位检察官家属走进机关大 楼,通过实地参观,了解检察官的工作 环境和纪律要求。在工作人员的带领 下,这些家属先后参观了案管大厅、党 建大厅、多媒体影音室,并与检察人员 一起学习纪律规定、观看家风教育警 示专题片。

"希望家属们做好'廉内助',在八

醒,用良好家风助力检察机关廉政建 设。"饶阳县人民检察院党组书记、检察 长张健说。

近日,贵州省纪委监委派驻省委统 战部纪检监察组会同各综合监督单位 党组织,对近一年来新提拔、新晋升职 级、新转重要岗位、新进人员开展纪律 警示教育,引导他们始终保持共产党人 的蓬勃朝气、昂扬锐气、浩然正气。

"年轻干部正处于干事创业的年 纪,一定要以纪律为准绳,将纪律要求 刻在骨子里、印在脑海里。"观看了任前 警示教育片并聆听警示教育课后,贵州 省委统战部"80后"干部刘羽深有感触, 表示要坚定理想信念,做到廉洁自律、 担当有为。

"警示教育需要在针对性、实效性 上下功夫,充分发挥'治未病'的作用。' 贵州省纪委监委派驻省委统战部纪检 监察组相关负责同志表示,以典型案 例、警示教育为"清醒剂",用身边事教 育身边人,有助于增强警示教育影响 力、渗透力,引导党员干部全面理解和 执行党的纪律,在遵规守纪前提下,创 造不负人民、不负时代的业绩。

(新华社北京6月6日电)

新华社北京6月6日电 6月6日14 时48分,嫦娥六号上升器成功与轨道器和 返回器组合体完成月球轨道交会对接,并 于15时24分将月球样品容器安全转移至 返回器中。

这是继嫦娥五号之后,我国航天器第 二次实现月球轨道交会对接。

护送月背珍宝回到地球,需要先将其 送上"回家专车"返回器。这个过程堪称一 场精彩绝伦的"太空接力"——

首先是上升器向轨道器和返回器组合 体"飞奔而来"。携带月壤的嫦娥六号上升 器自4日上午从月球背面起飞,先后经历 垂直上升、姿态调整和轨道射入三个阶段, 进入环月飞行轨道。

接下来是双方"步步靠近"。当上升器 在轨道器和返回器组合体前方约50公里、 上方约10公里位置时,轨道器和返回器组 合体通过近程自主控制逐步靠近上升器, 完成轨道交会。

最后一步是"精准交棒"。上升器和轨 道器同时在轨高速运动,轨道器必须抓住 时机,精准捕获并紧紧抱住上升器,完成对 接。为了让上升器稳稳投入轨道器的怀 抱,研制团队设计了抱爪式对接机构—— 轨道器配置的3套K形抱爪对准上升器连 接面的3根连杆,通过将抱爪收紧实现两 器紧密连接。这一过程就像运动员用手握 住接力棒的动作。

之后,装载着珍贵月球背面样品的容 器从上升器安全转移至返回器中,月背 珍宝稳稳搭上了"回家专车",完成了嫦 娥六号此次月背采样返回任务的又一关

在这场环环相扣、步步关键的"太空接力" 中,还有"一双明眸"——双谱段监视相机,记 录下距离地球38万公里外的浪漫牵手。

后续,嫦娥六号轨道器和返回器组合 体将与上升器分离,进入环月等待阶段,准 备择机实施月地转移轨道控制,经历月地 转移、轨道器和返回器分离等关键步骤后, 返回器将按计划携带月球样品着陆在内蒙 古四子王旗着陆场。

让我们一起期待月背珍宝平安回家!



端午临近,各地举行赛龙舟、包粽子、摘艾叶、做香囊等丰富多彩的活动,迎接传统佳节。

图①:6月5日,内蒙古鄂尔多斯市康巴什区第十二幼儿园的孩子们在体验舞龙。

图②:6月5日,山东省青岛市李沧区九水街道九水东路社区的居民参加包粽子比赛。

图③:6月5日,龙舟队员在福建省龙岩市龙津河参加龙舟竞渡。





## 我国多措并举提升全民健康素养水平

新华社北京6月6日电 健康教育人才队伍更加壮大;全国 居民健康素养水平持续提升,平均每年提升2个百分点左右…… 国家卫生健康委、国家中医药局、国家疾控局日前联合印发《全 民健康素养提升三年行动方案(2024-2027年)》,提出上述主要

记者6日从国家卫生健康委了解到,这份方案旨在全面系统 提升全民健康素养,教育引导居民个人真正成为自己健康的"第 一责任人",进一步推动卫生健康工作从"以治病为中心"向"以健 康为中心"转变。

方案提出包括加大优质健康科普产品供给、规范健康科普信 息发布与传播、加强健康教育人才队伍建设、加强社会倡导动员 等四方面主要措施。

其中明确,继续推进健康县区建设,坚持政府、社会、个人共 建共享,改善各类健康影响因素。以健康促进医院建设为抓手, 推动实现从以医疗卫生部门为主向多部门多层次参与转变,从以 个人为主向个人和社区共同参与转变,从以疾病治疗为主向以预

方案规定,将每年6月份作为健康素养宣传月,推动行业协 学会向全系统、全社会发出倡议,组织策划开展健康相关主题 宣传教育活动。

近年来,我国大力实施健康中国战略,出台一系列政策举措, 开展健康知识普及行动,取得明显成效。监测显示,我国居民健 康素养水平呈现持续增长态势,2023年达到29.70%。

## 中央生态环境保护督察群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表

(第十六、十七、十八批退回件 2024年6月6日)

序号	受理编号	交办问题基本情况	问题 类型	调查核实情况	是否 属实		处理和整改情况		责任人被 处理情况	
2 3	D3HB2024 05230068 D3HB2024 05240003 D3HB2024 05250008	咸宁市崇阳县香山外 国语学校将生活污水 和垃圾排放到举报人 鱼塘里,造成鱼塘水质 破坏,产生难闻气味 咸宁市崇阳县香山外 国语学校的鱼塘,导致 群至附近的鱼塘,导致 黑色,有臭味。 咸宁市崇阳县天城镇 户泉村香山外国语学 校的生活污水直排附 近鱼塘,导致鱼塘中鱼 大量死亡。	水	5月27日,崇阳县委常委、统战部长组织天城镇政府、崇阳县住建局、市生态环境局崇阳县分局、崇阳县城发集团等村关单位到现场进行了调查核实。 1.关于"香山外国语学校将生活污水和垃圾直排到举报人鱼塘里,导致鱼塘里的鱼死亡"事项经调查,崇阳县于2023年启动并完成香山大道主管网雨污分流改造工程,香山外国语学校生活污水经校内化粪池处理后,进入香山大道污水收集主管网、香山大道东侧污水支管网、城西污水收集主管网,最终进入污水处理厂。因多利原因,香山大道东侧污水支管网与城西污水收集主管网之间约400米暂未连通,导致前期香山外国语学校生活污水从香山大道东侧污水支管网(断连处)溢流至信访人鱼塘。香山大道东侧污水支管网(断连处)溢流至信访人鱼塘。香山外国语学校生活垃圾全部委托崇阳县环境卫生服务中心收集后统一运至中节能(咸宁崇阳)环保能源有限公司设行焚烧发电,5月27日,现场核查鱼塘内及周边未见有生活垃圾。另向信访人了解,生活污水和生活垃圾直排鱼塘县否属实,信访人回应现在没有了,但前期确实存在。信访人反映的情况属实。 2.关于"鱼塘水质破坏,水呈黑色,产生难闻气味"事项经市生态环境局崇阳县分局聘请第三方检测公司现场采样鱼塘水质检测,结果显示,pH7.9、氨氮0.34 mg/L、总码0.15 mg/L、COD 11 mg/L均符合地表水环境质量标准Ⅲ类标准,满足水功能区要求,当前鱼塘水质未破坏,现场无效闻气味。信访人反映的情况不属实。	属实	加快推进排水工程建设,确保污水有效收集处理。	崇阳县政府高度重视,立即要求 崇阳县住建局及相关部门立行立 改,主要采取以下措施: 1.将当前香山大道生活污水改由 原合流制管网收集,经城北管网 汇流至石龟泵站,最后提升至县 生活污水处理厂处理。 2.对现香山大道污水管网流入香 山河东侧排水工程的生活污水进 行截流,确保在完工之前,生活污 水不进入鱼塘旁污水井。 3.崇阳县天城镇人民政府配合城 发集团加快推进香山河两侧排水 工程进度,确保在8月底连通通	阶段性 办结	无	第十六: 退回件 第十七: 退回件 第十八: 退回件
4		咸宁市通城县墨烟村 4杭瑞陶瓷厂、亚细亚陶咸宁市 瓷厂,气味刺鼻,影响通城县 周边居民生活。		2024年5月25日,咸宁市生态环境局通城县分局对湖北杭瑞陶瓷有限责任公司、湖北亚细亚陶瓷有限公司进行了现场检查,现场检查时2家陶瓷企业正常生产,工作人员重点检查了2家陶瓷企业废气处理设施、在线监控设备运行情况,现场查阅了废气处理设施运行台账,查看了在线监控数据,调取了2024年度上半年自行监测报告。两家陶瓷企业废气处理设施、在线监控设备运行正常,在线监控及自行监测数据显示大气污染物排放未超过国家标准。咸宁市生态环境局通城县分局工作人员对两家陶瓷企业厂区及周边进行了巡查,企业周边无刺鼻气味,企业厂区煤气站有异味经工作人员现场排查,企业煤气发生过程产生的煤焦油和酚水贮存在焦油池和酚水池内,焦油池和酚水池设置有直径为50厘米的活动盖板,因安全生产需要,活动盖板留有缝隙,且在煤焦油转移、酚水池检查时会打开盖板,造成挥发性异味(体无组织排放。2024年5月25日下午,咸宁市生态环境局通城县分局委托第三方检测公司在湖北杭瑞陶瓷有限责任公司厂界1个总位、湖北亚细亚陶瓷有限公司厂界2个点位,企业最近居民住房1个点位,最近居民聚集区1个点位进行了采样检测2024年5月28日出具了《检测报告》(慧测检字(2024)第633号),检测结果显示湖北杭瑞陶瓷有限责任公司厂界1个总值、编北亚细亚陶瓷有限公司厂界2个点位,输入的24年5月26日的大量,但为0.014mg/m³,颗粒物浓度折算值为0.017mg/m³,0.016mg/m³,颗粒物浓度折算值为0.017mg/m³,0.016mg/m³,颗粒物浓度折算值为0.017mg/m³,0.017mg/m³,0.023mg/m³,二氧化氮浓度折算值为0.018mg/m³,颗粒物浓度折算值为0.017mg/m³,企业最近居民聚集区二氧化硫浓度折算值为0.017mg/m³,和数物浓度折算值为0.018mg/m³,最近居民保产工程位。每个点位工氧化硫浓度折算值为0.015mg/m³,颗粒物浓度限值为0.18mg/m³,二氧化氮浓度折算值分别为0.017mg/m³。检测结果显示大气污染物排放未超过国家排放标准(企业厂界执行《大气污染物综合排放标准》(G16297-1996),无组织排放二氧化硫浓度限值为0.4mg/m³,颗粒物浓度限值为1mg/m³,二氧化氮浓度限值为0.12mg/m³,居民区执行《工业企业设计卫生标准》(TJ36-79)最高容许浓度值二氧化硫为0.5mg/m³,颗粒物为0.5mg/m³,居民区执行《工业企业设计卫生标准》(TJ36-79)最高容许浓度值二氧化硫为0.5mg/m³,颗粒物为0.5mg/m³,三氧化氮为0.15mg/m³,颗粒物为0.5mg/m³,三氧化氮为0.15mg/m³,颗粒物为0.5mg/m³,居区域为0.15mg/m³,颗粒物为20.5mg/m³,元氧化氮为0.15mg/m³,颗粒物为20.5mg/m³,三氧化氮为0.15mg/m³,颗粒物为0.5mg/m³,三氧化氮为0.15mg/m³,		加强对两家 過經 如	燃气体燃烧处理,最大程度减少 焦油池和酚水池挥发性异味气体 无组织排放。2024年6月3日咸	阶段性 办结	无	第十七排退回件