

做实首要职责 健全党和国家监督体系

-全面从严治党启新局之"监督篇"

党的十九大对健全党和国家监督 体系作出战略部署,提出构建党统一 指挥、全面覆盖、权威高效的监督体系

一年多来,从深化运用监督执纪 "四种形态"到构建国家监察体系,从 深化创新组织方式高质量推进巡视全 覆盖到深化派驻机构改革推动派驻监 督体制机制更加完善,不断建立健全 纪律监督、监察监督、巡视监督、派驻 监督"四个全覆盖"的权力监督格局, 推动全面从严治党向纵深发展。

做实首要职责 深化运 用监督执纪"四种形态"

一年多来,中央纪委国家监委和各 级纪检监察机关按照"惩前毖后、治病 救人"的方针,坚持深化运用监督执纪 "四种形态",将其贯穿于监督检查、审 查调查和案件审理工作全过程,取得良 好的政治效果、纪法效果和社会效果。

-坚持把政治建设摆在首位, 推动"两个责任"落实落细落地。

加大问责力度,加强对各级党组织 履行全面从严治党责任情况的监督检查。

2018年1至11月,全国共有1.1 万个单位党委(党组)、党总支、党支 部,224个纪委(纪检组),5.3万余名党 员领导干部被问责,失责必问、问责必 严成为常态。

●记者从国家移民管理局获 悉,2018年全国边检机关检 查出入境人员达6.5亿人

次,同比增长9.9%,首次突

破6亿人次;检查出入境交通

运输工具3504.5万辆(架、

列、艘)次,同比增长13.1%。

●记者8日从正在召开的北

京市密云区第二届人大五次

会议上获悉,地球系统数值

模拟装置项目落地怀柔科学

城东区(密云地块),并已开

● 2018 年 1 月至 11 月,全

国发生持枪犯罪案件42

起、爆炸案件39起,同比分

别下降27.6%、29%,枪爆

犯罪案件保持了多年连续

下降的良好态势,中国已成

为全世界枪爆犯罪案件最

●记者8日从四川省市场监

督管理局获悉,"四川省个体

工商户全程电子化登记系统"

App 已正式上线,个体工商

户可在手机上办理营业执照。

少的国家之一。

工建设。

-全面了解掌握政治生态,注

重把握好"树木"和"森林"的关系。

2018年1至9月,全国纪检监察机 关运用监督执纪"四种形态"处理114万 人次。其中,第一种形态72.9万人次, 占"四种形态"处理总人次的63.9%;第 四种形态3.6万人次,占3.2%。

中央纪委国家监委和各级纪检监 察机关在运用监督执纪"四种形态"过 程中,坚持具体问题具体分析,准确判 断哪些应该是批评教育,哪些可以给 予党纪轻处分,哪些应当给予党纪重 处分,哪些涉及严重违法犯罪必须移 送司法机关,努力做到精准发现问题、 精准把握政策、精准作出处置。

- 坚持实事求是原则、严格依 规依纪依法。

——聚焦监督第一职责、持续提 升监督效能。

紧紧围绕监督这个基本职责、第一 职责,深化运用监督执纪"四种形态"。 随着纪律检查和国家监察体制改革的 深入,各级纪检监察机关把主要精力放 在党员领导干部这个"关键少数"上,抓 住全面从严治党主体责任这个"牛鼻 子"不放松,重点突出、指向明确。

深化国家监察体制改 革 国家监察体系总体框架 初步建立

国家监察体制改革试点工作推开 以来,各省区市党委切实担负起主体

责任,党委书记当好"施工队长",纪委 负起专责,人大机关、组织、政法、检 察、机构编制等部门密切配合,市县结 合实际压茬推进。省、市、县监委组建 和人员转隶全面完成,试点工作取得

3月23日,国家监察委员会依法 组建、正式挂牌,各级监委工作有了法 律依据、组织机构和人员保障,国家监 察体系总体框架初步建立,国家监察 体制改革进入新阶段。

为进一步推动纪法贯通、法法衔 接,中央纪委国家监委出台了《国家监 察委员会与最高人民检察院办理职务 犯罪案件工作衔接办法》《国家监察委 员会管辖规定(试行)》《公职人员政务 处分暂行规定》等30余项法规制度, 制定信访举报、线索处置、审查调查、 案件审理等方面制度规范,推动纪检 监察机关依规依纪依法履行纪检监察

深入推进巡视监督、派 驻监督全覆盖

2018年开展的两轮中央巡视,分 别对14个省区市、10个副省级城市和 16个中央单位开展常规巡视,对13个 省区市和13个中央单位开展脱贫攻 坚专项巡视,巡视全覆盖踏出坚实步 伐。其中,脱贫攻坚专项巡视是首次 集中对一个领域开展巡视监督的创新

举措,探索了新定位、新打法、新内容、 新方式。

高质量推进巡视全覆盖,不仅在 有形覆盖上探索创新,还坚持实事求 是、依规依纪依法,提高巡视质量和

中央巡视机构制定了巡视报告问 题底稿制度,要求凡是写进报告的问 题都要有具体的人和事作支撑,对发 现的问题历史地、辩证地分析和定性,

"对党中央负责,对被巡视党组织 负责,对党员干部负责,使巡视工作经 得起历史和实践的检验。"中央巡视工 作领导小组办公室相关负责人说。

巡视监督持续发挥"利剑"作用, 派驻监督"探头"作用也进一步彰显。

为落实党和国家机构改革要求, 适应深化国家监察体制改革需要,中 央纪委国家监委统一设立46家派驻 纪检监察组,监督中央一级党和国家 机关129家单位。

2018年10月,《关于深化中央 纪委国家监委派驻机构改革的意 见》印发,进一步明确了派驻机构 职能定位,完善派驻工作领导体制 和运行机制,提高派驻监督全覆盖 质量;赋予派驻机构监察权限,对 所有行使公权力的公职人员实行监 察全覆盖。

> 记者 罗争光 据新华社北京1月8日电

了解110知识 提升安全意识



1月6日,景德镇市公安局民警向小学生介绍110报警相关常识。 "110宣传日"来临,江西景德镇市公安局开展110主题宣传活动,当 地小学生走进公安局指挥中心,近距离了解110报警的相关工作,提升安

"陆海新通道"目的地 已覆盖71个国家和地区

据新华社重庆1月8日电 (记者赵宇飞 耿鹏宇) 记者从8 日举行的中新互联互通项目联合 实施委员会第四次会议及共建"陆 海新通道"主题对话会上获悉,中 新互联互通项目国际陆海贸易新 通道目的地已覆盖全球71个国家 和地区的155个港口。

"陆海新通道"是中新(重庆) 战略性互联互通示范项目的重要 组成部分。该通道利用铁路、公 路、水运、航空等多种运输方式,由 重庆向南经贵州等省份,通过广西 北部湾等沿海沿边口岸,通达新加 坡及东盟主要物流节点,运行时间 比经东部地区出海节约10天左右。

■为了民族复兴·英雄烈士谱

赵尚志: "争自由,誓抗战"的义勇军领袖

据新华社沈阳1月8日电 (记者赵洪南)"争自由,誓抗战。 效马援,裹尸还。看拼斗疆场,军 威赫显……"今天,当赵尚志的侄 女赵淑红低沉地吟诵伯父所写的 《黑水白山·调寄满江红》时,仍让 生活在和平年代的人们感到冲天

辽宁省朝阳市朝阳县尚志乡, 巍峨的云蒙山高耸入云,清澈的小 凌河源远流长,这里是著名抗日将 领赵尚志的家乡。

赵尚志,1908年出生于辽宁 省朝阳县。早年投身学生爱国运 动。1925年加入中国共产党,是 东北地区最早的党员之一。同年 冬入广州黄埔军校第四期学习。 1926年回东北从事革命活动。曾 两次被捕入狱,但他严守党的机 密,坚贞不屈。九一八事变后经组 织营救出狱,被任命为中共满洲省 委常委、军委书记。

1933年10月领导创建北满珠 河反日游击队,任队长。1934年6 月任东北反日游击队哈东支队司 令,与李兆麟等创建了珠河、汤原 抗日游击根据地。1935年1月任 东北人民革命军第3军军长。

1936年1月任北满抗日联军总司 令部总司令。

面对日伪军的疯狂"讨伐""清 剿",在极其艰难困苦的险恶环境 中,赵尚志率领抗联部队对日伪军 进行了英勇无比的艰苦战斗,远征 松嫩平原,爬冰卧雪,风餐露宿,作 战百余次,打破了日伪军一次次的 重兵"讨伐"和"清剿"。

"小小'满洲国',大大赵尚 志",是日本侵略者发出的无奈感 叹。他们认为,关东军在满洲的 很多伤亡都是赵尚志造成的,满 洲的最大危害是"南杨北赵"。"南 杨"是南满的杨靖宇,"北赵"是北 满的赵尚志。

1942年2月12日,赵尚志在 率部与敌人作战时身负重伤被俘, 宁死不屈,视死如归,痛斥敌人。 穷凶极恶的敌人割下了他的头颅, 运到长春庆功,把他的躯体扔进了 松花江的冰窟中。此后,头颅便下 落不明。直至2004年6月,失踪 62年的赵尚志颅骨才在吉林长春 护国般若寺被发现。2008年10月 25日,在赵尚志将军诞辰100周年 时,他的颅骨才得以安葬于家乡的 赵尚志烈士陵园。

鱼跃人欢冬捕忙



1月8日,在内蒙古达里诺尔湖,渔民在捕捞鲜鱼。达里诺尔湖是内蒙古自治区重要的渔业生产基地。近日,达里诺尔 湖一派繁忙,渔民通过冬捕保障年节市场的鲜鱼供应。 新华社发

及 先锋 冈 采

均据新华社电

XIANFENGFENGCAI

巨晓林:创新永无止境



据新华社北京1月8日电(记 者齐中熙)虽然只有高中学历,但他 编撰的《接触网施工经验和方法》成 为铁路施工一线"宝典";身高只有 1.62米,却被工友们称为"小巨人"; 从一名普通农民工,一步步成长为知 识型工人、全国劳动模范、中华全国 总工会兼职副主席。他就是巨晓林,

逐梦永不放弃、创新永无止境。 2018年,巨晓林带领他的团队 又取得两项技术创新成果。在编印 成册的汇报材料中,每一张图纸都是 他一点一线量出来、画出来的。干了 30多年的铁路接触网施工,他刻苦 学习,记下了近300万字的笔记;认

真钻研,掌握了大量铁路接触网施工 所需要的新知识和新技能;勇于创 新,先后参加过大秦线、京郑线、哈大 线、京沪高铁等十多项国家铁路重点 工程建设,创新施工方法114项。

如何做到每年都取得创新成 果?巨晓林告诉记者,随着时代发 展,施工标准、工艺、材料都在变,给 了创新无限的可能。30多年来,从 普通铁路到高速铁路,从人拉肩扛到 全机械化操作,"农民工也要勤学习、 懂技术,技术好我们就不会被淘汰。"

2019年,他打算开展隧道接触 网施工方法的攻关,在这片他的"空 白"上取得新的创新成果。

胡福明:天下兴亡,匹夫有责



据新华社南京1月8日电 (记 者杨绍功)"天下兴亡,匹夫有责。我 是一个共产党员,是一个学马克思主 义理论的人,发现错误思想不去批判, 我就对不起党,不配做一个马克思主 义理论工作者!"回忆起当年写作《实 践是检验真理的唯一标准》的初衷,今 年83岁胡福明仍然心潮澎湃。

1976年秋天,"四人帮"倒台,在南 京大学哲学系做教师的胡福明和同事 们一起积极投身批判"四人帮"的斗争 中。然而,1977年2月7日,"两报一 刊"的社论提出了"两个凡是"。但他 也很快意识到,抓住了"两个凡是", 就抓住了批判"四人帮"、批判"文革"

错误路线的靶子。

1977年9月初,胡福明将8000 字左右题为《实践是检验真理的标 准》的文章,寄给了《光明日报》编辑。

后经反复共同讨论和修改,《实 践是检验真理的唯一标准》于1978 年5月10日由中央党校内部刊物《理 论动态》发表,5月11日《光明日报》 以特约评论员文章公开发表于第一 版,新华社于当天转发了文章全 文。同年12月举行的党的十一届三 中全会上,关于真理标准问题的讨 论,被高度评价为"对于促进全党同 志和全国人民解放、端正思想路线, 具有深远的历史意义。"

蒋佳冀:乘着改革强军东风奋飞



以大比分夺得空军首届对抗空 战比武"金头盔"、空军目前唯一3次 夺得"金头盔"的飞行员……这是西 部战区空军航空兵某部部队长蒋佳 冀头上炫目的光环。

2017年4月,部队编制体制调整, 蒋佳冀任航空兵某部部队长。蒋佳冀 和党委一班人带领部队换羽重塑,组 建一个月即完成跨区机动、下半夜飞 行等训练任务。半年多时间里,他们 不仅牵头负责某高原机场各型飞机的 作战战备训练,还对作战战法、空域划 分提出了多项建设性意见和建议。

"也许我生来就是要打硬仗的!" 蒋佳冀说。2018年,他所在部队列 装国产新型战机,同步推行新一代军

面对两大挑战,他感到沉甸甸的 责任。"牢固树立'为战而练'的训练 价值观,以换装为主线,打牢基础、训 强骨干、创新战法,为成为新锐作战 力量奠定坚实基础。"蒋佳冀与党委 一班人统一建设发展理念

换装伊始,他们就组织飞行员 赴兵器生产厂家进行电子战学习, 邀请电抗、地导、雷达等专家来部队 授课,并进行多项内容校飞。换装 过程中,他们每飞完一个架次,立即 复盘总结 …… 短短8个月,数十名 飞行员完成换装训练任务。

胡晓宇 李飞龙 据新华社重庆1月8日电

王大珩:开创新中国光学事业的"追光者"



据新华社长春1月8日电(记 者孟含琪) 王大珩生于1915年。1932 年,17岁的王大珩以优异的成绩考 入清华大学物理系。

在海外学习技术光学和玻璃制 造技术的求学经历,让他拥有了扎实 的专业基础。除了研发各种光学仪 器外,王大珩还带领近千人的队伍, 参与"两弹一星"项目所有光学研究 任务,研制了我国第一台大型靶场观 测设备、我国第一颗原子弹爆炸火球 威力的高速摄影仪,都取得令人满意

1975年,中国第一颗返回式卫 星成功发射。该项目对卫星上安装 的对地观测相机提出极高要求,它 既要达到较高分辨率,还要经得住 自动拍摄的震动。在国外技术封锁 的背景下,王大珩和同事们没日没 夜加班攻克难题,最后如期完成任 务。当卫星带着拍摄信息返回地面 时,中国人首次成功地看到了清晰 的卫星图像

王大珩倾尽一生发展祖国光学 事业。临终前他只有三个心愿:编写 "中国光学的学科发展史";建立中国 光学科技馆,让更多人了解光学知 识;进行光学名词审定,出版一本光 学名词的官方版本。在病床上,他还 坚持起草光学名词审定的报告。

2011年7月21日,王大珩在北 京逝世,享年96岁。