

新华社北京2月21日电 近日,中共中央印发新修订的《中国共产党巡视工作条例》(以下简称《条例》)。《条例》公开发布之际,中央巡视工作领导小组办公室负责人就《条例》修订和贯彻落实等问题,回答了记者提问。

问:请介绍一下《条例》修订的背景和意义。

答:党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央高度重视巡视工

作,把巡视作为推进党的自我革命、全面从严治党的重要制度安排。习近平总书记50次听取巡视汇报、发表重要讲话,作出一系列重要论述,为巡视工作深化发展指明了方向、提供了根本遵循。党的二十大对发挥政治巡视利剑作用、加强巡视整改和成果运用作出新部署。习近平总书记强调,要把巡视利剑磨得更光更亮,勇于亮剑,始终做到利剑高悬、震慑常在。这次修

订《条例》,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻习近平总书记关于党的自我革命的重要思想,以党章为根本依据,总结新时代巡视工作理论创新、实践创新、制度创新成果,进一步健全巡视工作体制机制、责任体系,对于坚持和加强党中央对巡视工作的集中统一领导、推进巡视工作高质量发展具有重要意义。(下转第三版)

中共中央印发《中国共产党巡视工作条例》

新华社北京2月21日电 近日,中共中央印发了修订后的《中国共产党巡视工作条例》(以下简称《条例》),并发出通知,要求各地区各部门认真遵照执行。通知指出,《条例》坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻习近平总书记关于党的自我革命的重要思想,以党章为根本依据,总结新时代巡视工作理论创新、实践创新、制度创新成果,进一步健全巡视工作体制机制、责任体系,对于坚持和加强党中央对巡视工作的集中统一领导、推进巡视工作高质量发展具有重要意义。

通知要求,各级党组织要把学习贯彻《条例》作为重要政治任务,抓好宣传解读和督促检查,确保《条例》各项规定落到实处。要坚持政治巡视定位,把“两个维护”作为根本任务,推进政治监督具体化、精准化、常态化。要在强化巡视整改上见真章、求实效,压实整改责任,完善整改机制,综合用好巡视成果,深化标本兼治。要充分发挥巡视综合监督作用,加强巡视与其他监督的贯通协调,形成监督合力。要以巡视带巡察,发挥上下联动的系统优势,扎牢织密监督网。各地区各部门在执行《条例》中的重要情况和意见建议,要及时报告党中央。《条例》全文如下。

中国共产党巡视工作条例

(2015年6月26日中共中央政治局会议审议批准 2015年8月3日中共中央发布 2024年1月31日中共中央政治局会议第二次修订 2024年2月8日中共中央发布)

第一章 总则

第一条 为了坚持和加强党对巡

视工作的全面领导,推进新时代巡视工作高质量发展,根据《中国共产党章程》,制定本条例。

第二条 巡视工作是上级党组织对下级党组织履行党的领导职能责任的政治监督,根本任务是坚决维护习近平总书记党中央的核心、全党的核心地位,坚决维护以习近平同志为核心的党中央权威和集中统一领导。

第三条 巡视工作坚持发现问题、形成震慑,推动改革、促进发展的方针。

第四条 巡视工作以马克思主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻落实习近平总书记关于党的自我革命的重要思想,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,尊崇党章,依规治党,全面贯彻党的巡视工作方针,推进政治监督具体化、精准化、常态化,发挥政治巡视利剑作用,加强巡视整改和成果运用,促进完善党和国家监督体系,健全全面从严治党体系,为深入推进党的自我革命、解决大党独有难题提供有力保障,确保党始终成为中国特色社会主义事业的坚强领导核心。

第五条 巡视工作遵循下列原则:(一)坚持党中央集中统一领导、分级负责;(二)坚持围绕中心、服务大局;(三)坚持人民立场、贯彻群众路线;(四)坚持问题导向、发扬斗争精神;(五)坚持实事求是、依规依纪依法。

第二章 组织领导和机构职责

第六条 巡视工作在党中央集中统一领导下,实行党组织分级负责、巡视机构组织实施、纪检监察机关和组织部门协助、有关职能部门支持、被巡视党组织配合、人民群众参与的体制机制。

第七条 党的中央和省、自治区、直辖市委员会实行巡视制度,设立巡视机构,在一届任期内,对所管理的地方、部门、企事业单位党组织实现巡视全覆盖。

第八条 中央有关部委、中央国家机关部门党组(党委)和中管金融企业、中管企业、中管高校等党委(党组)根据工作需要,开展巡视工作,设立巡视机构,原则上按照党组织隶属关系和干部管理权限,对下一级单位党组织进行巡视监督。

第九条 开展巡视工作的党组织应当把巡视作为推进全面从严治党、履行全面监督职责的重要抓手,承担巡视工作的主体责任。主要职责是:

- (一)贯彻落实党中央关于巡视工作的决策部署和习近平总书记关于巡视工作的重要指示要求;
- (二)研究部署巡视工作的重大事项,按照权限制定巡视工作党内法规和规范性文件;
- (三)审定巡视工作规划、年度计划和阶段任务安排,统筹谋划推进巡视全覆盖,定期听取巡视工作汇报;
- (四)统筹加强巡视整改和成果运用;
- (五)统筹构建巡视巡察上下联动工作格局;
- (六)发挥巡视综合监督平台作用,推动巡视监督与其他监督贯通协调;

(七)统筹加强巡视机构和干部队伍建设;

(八)研究决定巡视工作其他重要事项。

第十条 党组织主要负责人承担巡视工作第一责任人责任。

第十一条 开展巡视工作的党组织设立巡视工作领导小组。巡视工作领导小组向同级党组织负责并报告工作。

第十二条 中央巡视工作领导小组组长由中央纪律检查委员会书记担任,副组长一般由中央组织部部长和中央纪律检查委员会分管日常工作的副书记担任。

第十三条 省、自治区、直辖市党委巡视工作领导小组组长由同级党的纪律检查委员会书记担任,副组长一般由同级党委组织部部长担任。

第十四条 中央有关部委、中央国家机关部门党组(党委)和中管金融企业、中管企业、中管高校等党委(党组)巡视工作领导小组组长一般由党组、党委书记(包括不设党组、党委的单位领导班子主要负责人)担任,副组长一般由党组、党委分管有关工作的领导班子成员和纪检监察机构主要负责人担任。

第十五条 巡视工作领导小组的主要职责是:

- (一)贯彻落实党中央决策部署和同级党组织工作要求;
- (二)研究提出巡视工作规划、年度计划和阶段任务安排,组织实施巡视全覆盖;
- (三)听取巡视工作领导小组办公室、巡视组工作汇报;
- (四)向同级党组织报告巡视工作情况;

(下转第二版)

科技日报北京2月21日电 (记者操秀英)

在习近平总书记主持中共中央政治局第三次集体学习并发表重要讲话一周年之际,国家自然科学基金委员会(以下简称“自然科学基金委”)组织召开基础研究科学家座谈会,进一步深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,畅谈新时代我国基础研究和人才培养取得的历史成就,研讨交流持续提升科学基金资助效能、加强高层次人才培养、推动基础研究高质量发展的思路举措。

自然科学基金委党组书记、主任窦贤康强调,习近平总书记任在中共中央政治局第三次集体学习时发表的重要讲话,科学回答了新时代为什么要加强基础研究以及如何加强基础研究的重大理论和实践问题,闪耀着马克思主义的真理光辉,为做好新时代科学基金工作、推动基础研究高质量发展提供了根本遵循和行动指南。

窦贤康表示,自然科学基金委深入学习贯彻习近平总书记关于基础研究的重要讲话精神,深刻认识新时代基础研究承担的神圣使命、发展的特征规律,面临的国际形势和加强人才队伍建设的战略意义,精准把握新时代加强基础研究的实践要求,坚持“四个面向”,坚持目标导向和自由探索“两条腿走路”,坚持教育、科技、人才一体推进,着力强化基础研究的前瞻性、战略性、系统性布局,打造体系化高层次基础研究人才培养平台,并实施一系列改革举措,切实提升科学基金资助效能。

来自13所高校、7家科研院所的25位科学家应邀参加会议。中国科学院院士张希、中国科学院院士潘建伟、中国科学院院士郑南峰、中国科学院院士颜宁、中国科学院院士林忠钦、中国科学院院士张荣、中国工程院院士乔杰等科学家分别围绕各自领域作重点发言。与会科学家一致认为,要深入贯彻习近平总书记重要讲话精神,发挥自然科学基金基础性、引领性作用,进一步加强对基础研究的支持力度,统筹部署战略导向的体系化基础研究、前沿导向的探索性基础研究、市场导向的应用性基础研究,强化对基础研究战略领军人才的自主培养,构建符合基础研究规律的考核评价机制,培育有利于科研人员潜心研究的良好创新生态,加大对基础研究成果的转化力度,推动发展新质生产力,为实现高水平科技自立自强、建设世界科技强国作出新的更大贡献。(详细报道见第五版)

自然科学基金委召开基础研究科学家座谈会

集思广益推动基础研究高质量发展

新春走基层 身边暖镜头

◎本报记者 朱彤 通讯员 梁乐

今年春节,新疆地产的新鲜羊肚菌“跳上”寻常百姓的餐桌,让人们在冬日里提前感受到春日气息。

这刚采摘的羊肚菌从何而来?春节期间,科技日报记者前往天山脚下的新疆昌吉州吉木萨尔县,走进羊肚菌种植大棚里一探究竟。

沿着高速公路一路向东,不到两个小时的车程,记者便来到吉木萨尔县大有镇韭菜园子村。和大多数北疆农村一样,被皑皑白雪包裹的土地广袤而静谧。而坐落在这里的百余座设施大棚内,此时却十分热闹。

掀开厚厚的门帘,记者走进其中的一座大棚,热腾腾的水汽扑面而来,眼镜片瞬间起雾。

“你来得巧,今天这座棚的羊肚菌刚好要采收。”一位个头中等的男子迎面走来,洪亮的嗓音里带着喜悦。说话的人名叫宋向国。2022年,他从河南卢氏县将一整套成熟的羊肚菌种植技术引进到吉木萨尔县。

抬眼望去,一排排砖块大小的菌块绵延百米。俯下身再一看,一株株羊肚菌冒了出来,腰杆挺得笔直。

“以前从没想过来新疆种羊肚菌,更没想过在冬天能采收,这离不开大胆的创新。”熟练地用小刀采收羊肚菌的宋向国打开了话匣子。

今年50岁的宋向国老家在卢氏县。经过10余年的摸索,他在当地成了小有名气的羊肚菌“土专家”,不仅建成了省级农业产业化龙头企业,还参与起草了河南省人工种植羊肚菌规范。

2022年,宋向国受邀来到吉木萨尔县考察,尝试在大棚里种植羊肚菌。虽然掌握过硬的技术,但面对全新的土壤和气候环境,他仍没有十足把握。

当走进设施大棚后,他的顾虑打消了一大半。“石墨烯材料做墙体,顶棚覆盖着厚厚的棉被,内部还有加温设备,基本满足了种植需要。”宋向国说,在对现有大棚进行简单改造后,他第一年就成功种出羊肚菌。

跨越千里的技术转移,让人工种植的羊肚菌在新疆“安家落户”。不过宋向国并未就此停步,他继续改进技术,让新疆的羊肚菌和河南的一样,实现早采早收。

“新鲜羊肚菌大量上市一般在3月之后。我们就想打个时间差,在2月就能采收供应市场,进一步提升产品价值。”宋向国说。去年10月,他专门从河南运来羊肚菌菌种和培养基。通过科学调控温度、湿度和光照,今年2月,大棚内的羊肚菌逐渐达到采收标准。这也成为全国范围内最早实现新鲜羊肚菌采摘的种植区域之一。

宋向国介绍,得益于当地日照时间长,含氧量高等优越的自然条件,新疆种出的羊肚菌肉厚、个头大、品相好。制作1公斤菌干,疆外新鲜羊肚菌要8公斤左右,新疆羊肚菌则只需7公斤左右。

同行的大有镇党委书记唐国强说:“这一株株羊肚菌是我们的‘金疙瘩’,可不能耽误了采收。大棚种羊肚菌一年两茬,每亩大棚年产350公斤鲜羊肚菌,平均售价每公斤达200元。除掉成本,有好几万元的收入。通过便捷的快递网络,鲜羊肚菌不仅能很快送到乌鲁木齐等疆内城市,还能远销西安等疆外大城市。”

目前,仅在吉木萨尔县大有镇,种植羊肚菌的大棚就有530余座。政府投资建设的烘干房和保鲜库也在加紧建设中,一条羊肚菌深加工生产线也即将开工建设。走出大棚,宋向国望向远方,一幅更大的羊肚菌产业图景在他脑海中愈加清晰。

天山脚下采菌忙

白沙镇上乡风畅

◎本报记者 刘昊

龙年春节,广西壮族自治区柳州市鱼峰区白沙镇民众文明过节,弘扬新风,打造镇里首届“村晚”文艺汇演,积极参加各类志愿服务活动,乡风淳朴清明、向上向善。

乡村文明新风尚的形成有何奥妙?2月18日,科技日报记者来到柳江河畔的白沙镇白沙村,走进屋舍巷陌里进行探寻。

错落有致的微果园、白墙灰瓦的房屋、水清岸绿的池塘、曲径通幽的步道……一个“看得见山,望得见水,记得住乡愁”的美丽宜居乡村展现在记者眼前。

乡村公路旁边的白沙村乡村振兴爱心积分超市里,人山人海。刚参加完村里环境卫生清洁活动的村民韦天凤走进超市,拿起手机,点开应用程序,操作了几下,兑换了一盒纸巾。

“以前我们都是拿纸质的积分票兑换,保存不方便。现在都讲数字化,你看,我用手机操作申请需要兑换的物品后,会产生一个核销二维码,爱心超市管理员进行核销后,我们就可以领取到相应的物品了,非常方便。”韦天凤向记者演示兑换步骤。

给居民带来便利和改变的,是鱼峰区的乡村振兴数字化服务平台。2022年底,鱼峰区被列入首批全国乡村振兴示范县创建单位。以“两制一化”(积分制、清单制、数字化)为突破口,鱼峰区率先在广西建立起乡村振兴数字化服务平台,以数字化助推乡村振兴。

白沙镇党委宣传委员刘治国向记者介绍,白沙镇将“积分制”和“清单制”融入新时代文明实践工作,以“清单制”明晰各项工作任务,丰富创建积分内容,制定积分兑换标准,村民可通过参与移风易俗宣传教育、环境整治、孝老敬亲、文明办理红白事等渠道获得积分。

积极参与帮助老人、关爱儿童、整治环境卫生等志愿活动,每参加一次活动积5分;积极参与理论政策宣讲、科学知识普及、技能培训等积5分;家里出了大学生也能积分……在白沙村乡村振兴爱心积分超市的墙上,记者看到,镇里将文明积分与村民日常生活实际紧密挂钩。

2023年10月,因为在白沙街人居环境综合治理活动中积极参加公益事业,白沙社区居民覃媛媛被评为“最美媳妇”。“我因此得了68个积分。这是社区对大家的文明素质的一个肯定。”记者面前的覃媛媛一脸开心。

“别看是个小积分,它的作用可大了。”刘治国笑着介绍,通过以行动换积分、以积分转习惯,以习惯成新风,“积分制”让村民的乡风文明素养不仅内化于心,更能外化于行。

“现在,大家明显感觉到环境更整洁了,村里的风气也改善了。”白沙村党总支书记姚海感受最深的,还是来自文明乡风的变化。

“崇尚科学、抵制迷信;婚事新办、喜事简办;勤俭节约、讲究卫生;孝敬父母、邻里和睦。”在白沙镇一面图文并茂的移风易俗专题文化墙前,一位农家妇女正在给自己牙牙学语的孩子进行汉字启蒙。

如今,乡风文明正以“润物细无声”的方式进入鱼峰区乡村的各家各户。截至2023年,鱼峰区共有23户农户荣获柳州市“十星级文明户”称号。

目前,鱼峰区乡村振兴数字化服务平台已覆盖鱼峰区21个部门、2个镇、18个行政村。各村根据本村实际,通过线下开展活动、线上兑换的形式,引导农民积极参与村中事务、自觉践行社会主义核心价值观。截至目前,共发放积分1.6万余个,惠及群众2万余人次。



2月21日,在广西南宁,南深高铁南玉段六律邕江特大桥建设现场一片繁忙,建设者加紧施工推进进度,力争项目早日建成。图为南深高铁南玉段六律邕江特大桥建设现场(无人机照片)。新华社记者 陆波岸摄

氢氮分离装置可提取纯度99.999%以上高纯氮气

科技日报北京2月21日电 (通讯员杜森 记者刘园园)记者21日获悉,由中国有研集团有研工程技术研究院有限公司(以下简称“有研研究院”)自主研发的氢氮分离提纯装置,应用于山西吕梁的天然气闪蒸气(BOG)提氮一期项目,经历长时间低温环境运行考核,成功产出99.999%以上纯度的高纯氮气。这标志着国内氮气提取领域获得重要技术进展。

相关统计显示,我国氮气资源在全球的占比仅有2%。作为用氮大国,我国对氮气的的需求量居全球第二,特别是航空航天、电子工业、生物医疗等多个领域需求旺盛。

“目前,氮气唯一的工业化生产方式是从天然气中提取。针对氮气精制

过程中的氮气与氢气两种小分子气体的分离难题,有研研究院创新性地采用吸附脱氮的方式实现了两种气体的安全、高效分离。”有研研究院副总经理、新能源事业部总经理郝雷说,该方法在气体纯度及安全性等方面较其他技术有显著优势。

郝雷介绍,新研发的氢氮分离装置可方便集成于多种BOG提氮系统中,在常温环境中实现氮气的粗分、精制和提纯,氮气产气纯度达到99.999%以上,同时可获得纯度高于99.999%的氢气产品。该技术实现了天然气资源的最大化应用,为氮气资源获取提供了新途径,对于提升我国氮气资源的利用率、降低氮气对外依存度、保障我国用氮安全具有重要意义。

本版责编 彭东 陈丹

www.stdaily.com
本报社址:北京市复兴路15号
邮政编码:100038
查询电话:58884031

广告许可证:018号
印刷:人民日报印务有限责任公司
每月定价:33.00元
零售:每份2.00元