

中办印发《中国共产党发展党员工作细则》

新华社北京5月18日电 近日,中共中央办公厅印发了《中国共产党发展党员工作细则》,并发出通知,要求各地区各部门认真贯彻执行。

通知指出,发展党员工作是党的建设一项重要的基础性工程。各级党委及其组织部门要深入贯彻新时代党的建设总要求,贯彻全面从严治党战略方针,把抓好发展党员工作作为重大政治责任,认真贯彻执行《细则》各项规定并加强督促指导,坚持标准,严格程序、严格把关、严肃纪律,不断提高发展党员工作质量。要把政治标准放在首位,加强教育培养,强化思想入党,从政治审查,深入考察发展对象的入党动机、政治素质和现实表现,严把入口关。不断优化党员队伍结构,注重从青年和产业工人、农民、知识分子中发展党员,做好在新兴领域发展党员工作,进一步夯实基础,不断增强党的号召力凝聚力影响力。

通知要求,各地区各部门在执行《细则》中的重要情况和意见建议,要及时报告党中央。

《细则》全文如下。

中国共产党发展党员工作细则

(2014年5月8日中共中央政治局常委会会议审议通过 2014年5月28日中共中央办公厅发布 2026年4月2日中共中央政治局常委会会议修订 2026年5月11日中共中央办公厅发布)

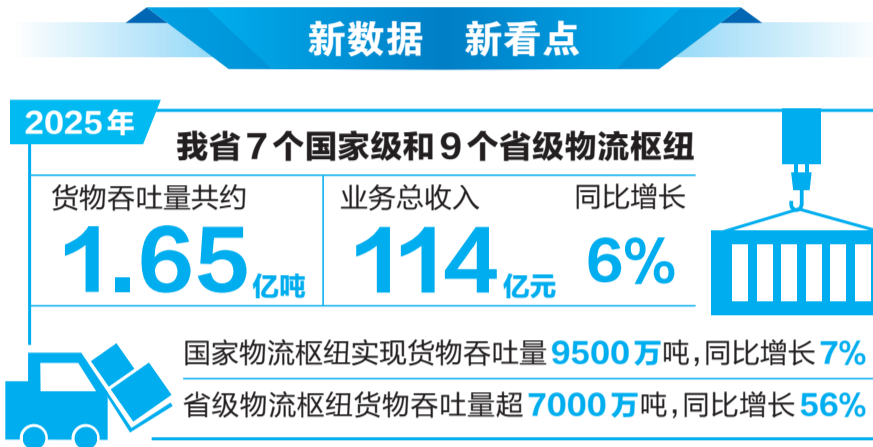
第一章 总则

第一条 为了规范和加强发展党员工作,提高新发展的党员质量,保持党的先进性和纯洁性,根据《中国共产党章程》和有关党内法规,制定本细则。 下转第二版

我省物流枢纽建设提质增效

本报讯(记者 段晓瑞) 记者日前从云南省发展和改革委员会获悉,2025年,我省7个国家级和9个省级物流枢纽货物吞吐量共约1.65亿吨,业务总收入达114亿元,同比增长6%,枢纽领跑作用日益凸显。

作为畅通国民经济循环的关键一环,物流枢纽已超越传统货物中转站的角色。在现代产业发展背景下,其在资源整合、产业链供应链优化以及产业协同等方面的作用日益凸显。近年来,我省持续加快物流枢纽建设,初步构建起多层次、功能互补、协同联动的运行体系,在提升服务质效、推动降本增效、促进产业发展等方面初见成效,有力支撑了物流强省建设。



截至2025年底,国家在云南布局建设的昆明商贸服务型、陆港型、空港型和磨憨陆上边境口岸型,以及大理商贸服务型、玉溪生产服务型、德宏(瑞丽)和红河(河口)陆上边境口岸型等8个国家物流枢纽,除德宏(瑞丽)外均已纳入国家建设名单。同时,我省在交通物流大通道上规划布局21个省级物流枢纽,已有昆明市(阳宗海)、水富市(水富港)、红塔区、隆阳区、楚雄市、马龙区、临翔区、腾冲市(猴桥口岸)、永平县9个物流枢纽纳入建设名单。

全省各物流枢纽基础设施建设全面提升,仓储冷链设施扩容提质,集疏运、智慧化及绿色化设施不断完善,成为提升枢纽能级、增强服务效能的关键抓手。全省物流枢纽已累计建成库房440万平方米、冷藏冷冻库容224万立方米,平均利用率均超80%,居全国前列;建成堆场355万平方米、铁路专用线及装卸线有效总长达96公里,枢纽“最后一公里”衔接能力显著增强。

我省物流枢纽运营效能不断增强,跨境仓储、国际分拨、保税物流等高附加值领域的专业化服务能力持续提升。2025年,全省国家物流枢纽实现货物吞吐量9500万吨,同比增长7%;省级物流枢纽货物吞吐量超7000万吨,同比增长56%。其中,陆港型和陆上边境口岸型国家物流枢纽增长势头强劲,同比增长约10%。

多式联运持续推进,服务降本增效成效显著。昆明—磨憨陆港型(陆上边境口岸型)国家物流枢纽累计发运“昆明陆港号”国际多式联运班列超100列,推动昆明经老挝至泰国货运成本降低30%至50%;昆明空港型国家物流枢纽联动中老铁路和高铁快运,构建“航空+”生态圈,助力云品出滇;水富市(水富港)省级物流枢纽大力发展“港到厂”“港到站”铁水联运和“港到门”公水联运,新增“水富—九江—上海”等多条多式联运精品线路,“水铁公”多式联运体系不断健全。

产业协同逐步深化,枢纽经济加速培育。全省各物流枢纽共入驻企业4094家,实现货物进出口总额1200亿元,其中生产服务型商贸服务型国家物流枢纽商品交易额达1070亿元,同比增长4.8%,初步形成以枢纽聚物流、以物流带贸易的发展格局。各物流枢纽立足自身功能定位,深度融合并服务本地优势产业发展,“一枢纽一特色”的物流枢纽与产业集群协同发展模式日益成熟。昆明空港型国家物流枢纽依托航空货运时效优势和口岸功能,持续吸引鲜花、水果等高效农产品集聚。 下转第三版

我省通报奖励2025年度地质灾害成功避险个人和单位

本报讯(记者 朱丹) 日前,云南省地质灾害应急指挥部办公室印发《关于2025年度地质灾害成功避险奖励个人和单位的通报》,对2025年度全省地质灾害成功避险工作中表现突出、作出关键贡献的93名个人和75个单位予以通报奖励,以表彰其在巡查预警、转移避险、应急处置中的担当作为。

2025年,我省地质灾害防治工作扎实推进,成功避免多起可能造成人员伤亡和财产损失的地质灾害。各地基层干部群众坚守一线、齐心协力,精准预警、快速响应、果断转移,用实际行动筑牢地质灾害“防护墙”。此次受奖励案例覆盖全省16个州(市),涉及52个县(市、区),涵盖崩塌、滑坡、泥石流等多种地质灾害类型,根据成功避险实际情况,分别给予一、二、三、四级奖励,最高奖励单位5万元、个人3万元。其中,玉溪市峨山彝族自治县化念镇罗里社区法土山泥石流成功避险462人,保山市隆阳区瓦马乡黑岩洼村马脚洼村民小组泥石流成功避险152人,昭通市镇雄县花山乡大火地村滑坡成功避险136人、威信县多处点位成功避险超百人,德宏傣族景颇族自治州芒市中山乡木城坡村泥石流成功避险143人等案例成效显著,获评一级奖励。

《通报》强调,当前,我省已进入汛期,大部分地区降水逐步增多,地质灾害风险持续攀升,各地要以受表彰的先进典型为榜样,进一步压实属地防范责任,强化隐患排查与监测预警,严格执行“四个一律”原则,抓实强降雨期间提前转移、紧急避险及避险人员回流管控,坚决守住人民群众生命财产安全底线,全力保障人民群众生命财产安全。

个人3万元。其中,玉溪市峨山彝族自治县化念镇罗里社区法土山泥石流成功避险462人,保山市隆阳区瓦马乡黑岩洼村马脚洼村民小组泥石流成功避险152人,昭通市镇雄县花山乡大火地村滑坡成功避险136人、威信县多处点位成功避险超百人,德宏傣族景颇族自治州芒市中山乡木城坡村泥石流成功避险143人等案例成效显著,获评一级奖励。

《通报》强调,当前,我省已进入汛期,大部分地区降水逐步增多,地质灾害风险持续攀升,各地要以受表彰的先进典型为榜样,进一步压实属地防范责任,强化隐患排查与监测预警,严格执行“四个一律”原则,抓实强降雨期间提前转移、紧急避险及避险人员回流管控,坚决守住人民群众生命财产安全底线,全力保障人民群众生命财产安全。

正确政绩观·云岭回响

孟连县以机制创新破解发展增收衔接难题

产业兴旺边陲地 利益联结幸福果

初夏时节,普洱市孟连傣族拉祜族佤族自治县群山叠翠,万亩牛油果林绿意盎然。在公信乡糯董村牛油果种植基地,村民正抢抓农时开展人工疏果,精心管护着承载增收希望的“幸福果”。糯董村南库村小组党支部书记扎儿说:“疏果是提升牛油果品质与产量的关键,直接关系到今年收成。我们合作社种植牛油果3026亩,183户农户全部纳入‘334’联农带农利益分配机制,2025年产量刚结束,我家增收8万多元,乡亲们的腰包也都鼓了起来。”

真金白银的收益,是孟连县创新“334”利益分配机制,赋能乡村振兴的生动实践。近年来,孟连县将为民造福作为最大政绩,把牛油果产业作为富民强县的特色支柱产业精心培育,以机制创新破解产业发展与群众增收的衔接难题,蹚出一条产业增效、农民增收、集体壮大的边疆民族地区共同富裕新路径。

产业兴则百姓富,机制活则全盘活。孟连县创新构建“334”利益分配机制:农户以土地入股占30%,企业以技术入股占30%,国有管理公司、合作社与村集体共享40%。这一机制让资源变资产、资金变股金、农民变股东,并构建起“党组织+龙头企业+合作社+农户”的新型利益共同体。截至目前,全县牛油果种植面积达12.21万亩,占全国总面积的80%以上;2025年产量预计达2.05万吨,产值超过15亿元。

为更好带领群众发展产业,扎儿

如今又多了一个身份——孟连县产业投资集团有限公司驻公信乡、勐马镇林绿意盎然。在公信乡糯董村牛油果种植基地,村民正抢抓农时开展人工疏果,精心管护着承载增收希望的“幸福果”。糯董村南库村小组党支部书记扎儿说:“疏果是提升牛油果品质与产量的关键,直接关系到今年收成。我们合作社种植牛油果3026亩,183户农户全部纳入‘334’联农带农利益分配机制,2025年产量刚结束,我家增收8万多元,乡亲们的腰包也都鼓了起来。”

真金白银的收益,是孟连县创新“334”利益分配机制,赋能乡村振兴的生动实践。近年来,孟连县将为民造福作为最大政绩,把牛油果产业作为富民强县的特色支柱产业精心培育,以机制创新破解产业发展与群众增收的衔接难题,蹚出一条产业增效、农民增收、集体壮大的边疆民族地区共同富裕新路径。

产业兴则百姓富,机制活则全盘活。孟连县创新构建“334”利益分配机制:农户以土地入股占30%,企业以技术入股占30%,国有管理公司、合作社与村集体共享40%。这一机制让资源变资产、资金变股金、农民变股东,并构建起“党组织+龙头企业+合作社+农户”的新型利益共同体。截至目前,全县牛油果种植面积达12.21万亩,占全国总面积的80%以上;2025年产量预计达2.05万吨,产值超过15亿元。

为更好带领群众发展产业,扎儿

云南启动“5·18国际博物馆日”系列活动

本报讯(记者 侯婷婷) 5月18日,2026年“5·18国际博物馆日”云南主场活动在云南铁路博物馆开幕。

本次活动以“博物馆:联结世界的桥梁”为主题。当日,云南铁路博物馆内同步举办多项特色活动。“跨越百年·联通世界”主题展,聚焦百年来云南作为中国西南连接东南亚国际通道的发展脉络,通过珍贵历史图片与实物展品系统呈现,全景展现云南从内陆腹地逐步迈向开放前沿的完整历程;文创市集,集中展销省内各博物馆最新开发的文创产品,让文博创意走进大众生活;文物鉴定、文物保护修复专家现场坐镇,为市民提供免费咨询与公益鉴定服务;知名专家受邀开展大师讲堂,围绕文博行业发展与文化传播主题授课;展厅核心区推出与展览主题深度契合的沉浸式实景演出,让观众身临其境感受云南开放发展的历史脉络。

活动还特别在中老铁路磨憨站设立分会场,与主场联动开展《大美丝路·连通世界—磨憨“国门书香”》阅读分享会、图片展览、宣讲宣讲等系列活动。

云南自古以来就是多元文化交汇的重要通道,南方丝路的青石板、茶马古道的马蹄印、滇越铁路的老轨道,以及馆藏的古代贝币、丝路琉璃、蒸汽机车等珍贵文物,都是文明交汇的实物见证,更是联结文明记忆与文化共鸣的纽带。省文化和旅游厅文物处相关负责人介绍,除开展主场活动外,还联动全省超200家博物馆、纪念馆,依托168万余件馆藏文物,同步开展主题展览、公众讲座、研学课程等248个系列宣传活动,让博物馆的“桥梁”效应遍及云岭大地。

本次活动由云南省文化和旅游厅、云南省文物局、中国铁路昆明局集团有限公司共同主办。



位于昆明西郊深山一座山洞中的中国光学历史博物馆,陈列有第一具军用望远镜、光学玻璃熔炼炉、红外探测器等设备,是历史的陈列室,更是“大思政课”的实践教学基地。图为市民和游客走进博物馆参观。 本报记者 雷柯苏 摄



在红河哈尼族彝族自治州开远市,“开远记忆客厅”通过“开远记忆”“辉煌开远”“红色记忆”三大板块展陈,将城市记忆、工业文明与生态转型融为一体,带领游客重温滇南工业重镇历史。图为市民和游客参观展览。 本报记者 杨峥 摄



5月18日,由云南中医药大学、福建中医药大学联合主办的“华彩药香”中医药民族医药文化巡展,在云南省中医药民族医药博物馆开幕。图为学生们了解并体验丸剂制作。 本报记者 高昊双 摄

立足资源禀赋 做强做优做大资源型产业

——解读云南“十五五”规划《纲要》之四

解码十五五·奋进新征程

锚定主攻赛道 提升资源型产业现代化水平

资源为基,产业向新。《云南省国民经济和社会发展第十五个五年规划纲要》明确做强做优做大资源型产业,并对绿色铝、硅光伏、磷化工、有色和稀贵金属等重点产业作出具体部署。这标志着云南立足资源禀赋和产业基础,加快推动资源优势向发展优势深度转化,为经济转型升级和高质量发展提供强劲支撑。

“规划《纲要》将资源型产业发展置于构建现代化产业体系的重要位置,是深刻把握省情特色,更是为现代化产业体系强基固本。”云南省宏观经济研究院副研究员王林认为,“十五五”时期,云南应依托绿色能源与矿产资源优势,以延链补链强链为核心路径,推动资源型产业向价值链高端跃升,持续巩固提升在全国产业链供应链中的地位。

资源型产业是云南的根基与家底,其能级跃升是实现高质量发展的关键。规划《纲要》着眼提升资源型产业现代化水平,明确了绿色铝、硅光伏、磷化工、有色和稀贵金属4个主攻赛道,并对推动产业布局优化、结构调整和延链补链强链作出全面部署。

“做强做优做大资源型产业,核心在于推动其从单一的原料供应向价值链高端跃升。”云南民族大学经济与管理学院院长熊云彪分析指出,规划《纲要》以“链式”精准锁定4个重点产业赛道,确

立了“以资源换产业、以资源换市场、以资源换技术”的顶层思路,为资源优势向经济优势转化提供了可靠保障。

根据规划《纲要》及相关部署,“十五五”期间,云南将重点推进以下任务:

在绿色铝领域,推动铝水100%就地转化、铝材100%精深加工,促进再生铝与铝加工融合发展和高值化利用,加快绿色铝向终端产品领域拓展,全力打造“绿色铝谷”。

在硅光伏领域,充分释放先进产能,推动晶硅技术升级,促进光伏发电和光伏制造融合发展,加快光伏产品“走出去”。

在磷化工领域,依托昭通镇雄亚洲最大单体富磷矿床,优化调整磷产品结构,

高标准推进磷基新材料产业集群建设,争创绿色磷化工国家先进制造业集群。

此外,我省还将深入推进新一轮找矿突破战略行动,发展铜基、锡基、钛基等新材料,延伸拓展稀贵金属产业链,为资源型产业注入强劲动力。

立足省情特色 建设国家战略性新兴产业基地

建设具有全国影响力的资源型产业基地,是做强做优做大资源型产业的应有之义。王林认为,规划《纲要》及相关部署立足我省资源禀赋与产业基础,提出打造“绿色铝谷”“光伏之都”“绿色磷化工国家先进制造业集群”“国家战略性新兴产业有色金属产业基地”等宏伟目标,既强调了规模体量的“大”,更突出能级与品质的“强”。

下转第三版

为您导读

经济运行稳中有进 高质量发展向新向优

——透视前4个月我国经济数据

见第四版

我国“逐日工程”研究取得重大进展

为太空筑起“无线充电站”奠定基础

见第四版

坚守 擦亮云岭最美底色

见第五版

观云南 知天下



扫描二维码下载客户端