

《中国共产党历史》第三卷上册出版发行

新华社北京12月22日电 经党中央批准，中央党史和文献研究院编写的《中国共产党历史》第三卷上册，由中共党史出版社正式出版，即日起在全国发行。

编写《中国共产党历史》第三卷，是继《中国共产党历史》第一卷、第二卷之后，党中央交给中央党史和文献研究院的一项重要政治任务。习近平总书记对续写党的红色家谱高度重视，多次作出重要指示予以具体指导，为编写工作指明正确方向、提供根本遵循。

《中国共产党历史》第三卷上册记述中国共产党从1978年12月党的十一届三中全会到1989年6月党的十三届四中全会的历史，约42万字，收录图片36幅，重点展现了以邓小平同志为主要代表的中国共产党人，团结带领全党全国各族人民，深刻总结新中国成立以来的历史经验，围绕什么是社会主义、怎样建设社会主义这一根本问题，立足中国国情，借鉴世界社会主义发展经验教训，创立邓小平理论，成功开创中国特色社会主义的历史进程。

该书的编写工作坚持以马克思列宁主义、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，严格遵循党的三个历史决议特别是《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》，深入贯彻落实习近平总书记关于中国共产党历史的重要论述以及关于党史和文献工作的重要讲话和重要指示批示精神，坚持唯物史观和正确党史观，准确把握党的历史发展的主题主线、主流

本质，充分吸收党的历史和党的理论研究的最新成果，力求集政治性、思想性、学术性、生动性于一体。该书的出版发行，为正确认识改革开放和社会主义现代化建设新时期党的历史提供了权威正本，为贯彻落实《党史学习教育工作条例》，推进党史学习教育常态化长效化提供了新的基础教材，对全党全社会统一思想、凝聚力量，鼓舞斗志、启迪智慧，进一步全面深化改革，以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业，具有重要意义。



12月22日，“泛洲8”轮准备靠泊在泰州众航船厂码头(无人机照片)。当日，大型自航甲板船“泛洲8”轮从上海以东水域进行为期5天的各种专业航海测试后回港。“泛洲8”轮总长256米，型宽51米，型深13米，最大载重量58405.4吨，续航可达16000海里，最大航速超过15节(约27.78公里/小时)。

新华社发(汤德宏 摄)

特朗普威胁“收回”巴拿马运河

巴学者批“荒谬至极”

新华社华盛顿/巴拿马城12月21日电(记者邓仙来 陈昊佳)美国当选总统特朗普21日说，巴拿马运河是“美国重要国家资产”，威胁美国将“收回”巴拿马运河。巴拿马学者批评特朗普此番言论“荒谬至极”。

特朗普当天在社交媒体上写道，“巴拿马运河对美国经济和国家安全起着关键作用，被认为是美国重要国家资产”，“一个安全的巴拿马运河对美国的商业和海军从大西洋到太平洋的快速部署至关重要，大大缩短了到

美国港口的航行时间”，“美国是巴拿马运河的头号用户，超过70%的过境货物驶往或来自美国港口”。

特朗普声称，美国为修建巴拿马运河“付出巨大的生命和财富代价”，运河后被“愚蠢地”交给巴拿马管理，但这不是“让巴拿马去向美国、美国海军和与美国做生意的公司收取高昂的通行费”。美国海军和商业被不公平对待，巴拿马收取的费用是“荒谬的”，特别是考虑到“美国对巴拿马的极大慷慨”，这种对美国的“敲诈”应立

即停止，否则“我们将要求巴拿马运河完全归还给美国”，“巴拿马官员，请遵照指示！”

巴拿马大学运河和国际关系学院院长琼斯·库珀在接受新华社记者采访时说，巴拿马是巴拿马运河的正当主人，美国“收回”巴拿马运河的说法“没有任何法律依据，荒谬至极”。占领巴拿马运河期间，美国获利巨大，而巴拿马获得的利益却微乎其微。

巴拿马国际关系学者胡里奥·姚对特朗普上述言论“感到震惊”，称其“傲慢、自负且

充满威胁”，是美国“大棒”政策的最新例证。胡里奥·姚强调，巴拿马运河的控制权绝不能再回到美国手中。

特朗普2011年接受美国媒体采访时称，美国归还巴拿马运河是“愚蠢的”。巴拿马首都巴拿马城的市议会同年通过决议，宣布特朗普为“不受欢迎的人”。

1903年，美国通过支持巴拿马独立，与巴拿马签订了《巴拿马运河条约》，取得开凿运河和“永久使用、占领及控制”运河和运河区的权利。为废除不平等条约和收回运河区的主权，巴拿马人民进行了不屈不挠的斗争。1977年，美国与巴拿马签订新的《巴拿马运河条约》和《关于巴拿马运河永久中立和经营的条约》。根据条约，1999年12月31日起，巴拿马将全部收回运河的管理和防务权，驻在运河区的美军将全部撤出。

美军战机在红海被美巡洋舰错误击落

新华社华盛顿12月21日电 美国中央司令部21日晚发表声明说，一架美军F/A-18战斗机当天在红海上被一艘美军巡洋舰错误击落，机上2人弹射逃生。

声明说，上述战斗机从美国“哈里·杜鲁门”号航空母舰上起飞，当时正在红海上空飞行。美国“葛底斯堡”号导弹巡洋舰错误地向其开火并击中目标。2名飞行员已获救，其中1人受轻伤。这是一起误击事件，调查工作正在进行中。

责任同行 再谱新篇

本报讯 岁月见证，责任同行。12月19日，中国体育彩票迎来“获得世界彩票协会(WLA)责任彩票4级认证”一周年。这项认证是世界彩票协会责任彩票级别认证的最高级，不仅是对中国体育彩票在履行社会责任、推动公益事业方面持续努力和成果的高度认可，更是对其透明、公正、合规、高质量发展战略模式的充分肯定。

今年，中国体育彩票作为健康跑公益合作伙伴亮相“2024企业家博鳌论坛”，既是体彩责任彩票理念的一次集中展示，也是体彩“走出去”的重要实践，以更广阔的视野与平台，向社会各界传递责任理念，推进公益事业发展。未来，中国体育彩票将继续以更高标准深化责任彩票建设，推动行业健康可持续发展，在全球范围内贡献“中国经验”，中国体育彩票不仅为彩票行业的责任化发展提供借鉴，更以持续的公益行动，为构建和谐社会的美好社会注入强劲动力。

缤纷体彩

(省体彩管理中心供稿)

(上接第一版)习近平主席围绕这“四个着力”提出了一系列明确要求和务实举措，既有高屋建瓴的战略谋划，又有深入细致的方法指导。当前最重要的就是按照习近平主席擘画指引的方向，抓住澳门发展的核心问题和关键环节，将这些要求和举措认真落实到各项工作中。

比如，加快横琴粤澳深度合作区建设，这是中央作出的重大决策部署。特别是2021年《横琴粤澳深度合作区建设总体方案》出台以来，各项工作取得了积极进展，琴澳一体化水平逐步提升，对澳门经济适度多元发展的支撑作用日益彰显。截至2024年9月，在横琴生活居住的澳门居民达16539人，同比增长19.1%；澳企总数达6461家，比合作区成立时增长39.3%。

曾经“蕉林绿野，农庄寥落”的横琴，如今

不断开创“一国两制”事业高质量发展新局面

高楼林立、生机盎然，成为粤澳深度合作的平台，“一国两制”的“交汇点”，令人感叹：“粤港澳深度合作已‘从梦想照进现实’。”当前和今后一个时期，是横琴粤澳深度合作区开发建设承前启后的关键阶段，是澳门经济适度多元发展巩固提升的关键阶段。12月19日，习近平主席在横琴粤澳深度合作区考察时指出，“一定要牢记开发横琴的初心就是为了澳门经济适度多元发展”；12月20日的庆祝大会上，习近平主席再次强调“中央决定开发横琴，目的就是促进澳门经济适度多元发展，便利澳门居民生活就业”，要求“不能发展一些与这个定位不一致的产业项目”，具有很强的现实针对性和指导性。面向未来，牢记

开发横琴的初心，坚定落实规划，保持战略定力，坚持久久为功，不断加强基础设施“硬联通”、规则机制“软联通”、琴澳居民“心联通”，定能把琴澳一体化提升到更高水平，为澳门发展拓展新空间、注入新动能。

“青年是澳门的希望和未来，是建设澳门、建设国家的有生力量。”习近平主席在重要讲话中希望特别行政区政府和社会各界更加关爱青年，为他们成长成才、施展抱负创造更好环境和条件，勉励广大青年心系澳门、心系国家，志存高远、脚踏实地，当好“一国两制”事业的建设者和接班人。这充分体现了习近平主席对青年成长成才的高度重视、对澳门青年的关心关爱。

近年来，首次在澳门选拔航天载荷专家，推送澳门青年赴国际组织任职，实施港澳青年内地实习计划，建立港澳专业人才培养评审绿色通道……一系列举措为青年发展铺路搭桥，为成就梦想创造机会。与祖国共命运、与时代同步伐，澳门青年大有可为、大有作为，干事创业的空间和机会更加广阔。只要树立远大理想、勤奋进取，就一定能实现自己的人生价值，让青春绽放光彩。

二十五载岁月峥嵘，新的征程催人奋进。我们比历史上任何时期都更接近、更有信心和力量实现中华民族伟大复兴的目标，澳门也迎来了发展的最好时期。更加紧密地团结起来，全面准确、坚定不移贯彻“一国两制”方针，澳门一定能打开发展新天地、不断创造新辉煌，中国式现代化的宏伟蓝图一定能一步一个脚印变为美好现实。(新华社北京12月22日电)

(上接第一版)

夯基固本，改革创新，党建引领基层治理效能明显提升

“时代楷模”吴亚琴、“最美社区人”林松淑……吉林涌现出一大批杰出“小巷总理”，这是重视基层、支持基层，社会工作力量更加充实结出的繁花硕果。

一域蝶变，全局缩影。我省统筹推进党建引领基层治理领导体系、组织体系、治理体系、服务体系、能力体系建设，形成共建共治共享的城乡基层治理新格局。

我省牢固树立大抓基层的鲜明导向，推动改革举措落到基层，把更多资源、服务、管理下沉到基层。统筹全省事业编配备基层治理专干1.4万人，每万名城镇常住人口配备社区工作者达到19人，走在全国前列。推动基层各类网格“多格合一”，配备网格工作人员59万人，推动64.4万名“双三长”进网格，社会治理基层基础不断夯实。

创立吉林长春社区干部学院，率先在全国打造社区干部“干而论道”实战化培训体系，成绩亮眼。

为基层减负赋能深入推进。今年以来，省委社会工作部创新开展减报表、减APP、减陪会、减考核、减挂牌，让基层干部满意、让居民群众满意的“五减两满意”活动。把减少报表作为突破口，把省、市、县、乡四级下发到村

谱写新时代社会工作高质量发展新篇章

(社区)的各类表格全部搜集汇总“大起底”，推动省直部门带头砍表格，全省下发到村(社区)的表格从去年的2600多种，大幅压减至今年的217种，压减率91.8%。会同省数局创新研发省市县乡村一贯到底的全省基层数据“一张表”填报系统，有效解决基层数据多头统计、重复报送问题。

村(社区)“滥挂牌”“滥证明”问题得到有效整治。制定《吉林省村社区组织事务准入办法(试行)》，坚决把村(社区)不该干的、干不了的挡在“门槛”之外。

减负“一子落”，治理“满盘活”。现在，广大基层干部从无谓的事务和变味的“痕迹管理”中解放出来，有更多的时间和精力为老百姓做事，用工作实绩换取群众满意。

基层治理突出问题有效解决。坚持用专项攻坚的方式，解决基层治理的难题。设立放权赋能、减负增效、物业治理等6个专项工作组，以小切口破题、大纵深发力，从根上破解基层反映最强烈、群众期盼最迫切、社会矛盾最突出的问题。

全省公安派出所所长进乡镇(街道)班子、民警进村(社区)两委、辅警进网格的“三进”实现全覆盖，共建成社区警务工作室1万余个、社区警务站1.8万个，形成了治安共治

的格局。

凝聚群众，服务群众，社会工作的作用充分发挥

社会工作面对群众广泛、联系群众密切、服务群众直接。各地坚持和发展新时代“枫桥经验”，运用好“四下基层”制度，做到小事不出村、大事不出乡、矛盾不上交，绘就出新时代吉林大地的美好“枫”景。

带着感情和责任做信访工作，重视发挥信访工作“晴雨表”作用，了解把握群众所思所想所忧所盼，把送上门的群众工作做细做实。深化信访制度改革，认真落实《信访工作条例》，扎实开展信访问题源头治理三年攻坚行动，健全信访预防、受理、办理、监督追责、维护秩序法治化工作体系，有效维护了群众合法权益、化解了信访突出问题、促进了社会和谐稳定。

人民建议征集成为发展新动力。近年来，我省统筹用好12345政务服务便民热线、网上信箱、留言板等征集平台，畅通和拓宽汇集社情民意的渠道，让老百姓有地方反映情况，随时能向党交政说心里话。

2024年，面向吉林省广大群众和经营主体开展“加快发展新质生产力 扎实推进高质

量发展”意见建议征集活动，切实以人民群众的“金点子”助力全省催生振兴发展新动能、塑造全面振兴新优势。

志愿服务体系建设加快推进。建立健全党委社会工作部门牵头负责、有关部门和群团组织各负其责的志愿服务工作协调机制，形成全省志愿服务工作“一盘棋”，持续推动志愿服务工作力量构成更加多元、领域分布更加广泛、社会力量更加活跃。青年、巾帼、退役军人、银龄、新就业群体等志愿者队伍持续壮大，大学生志愿服务西部计划“卫国戍边”项目扎实开展，“宝贝回家”“日行一善”等一批吉林本土志愿服务品牌声名远播，以24年来累计无偿献血高达296次的徐文武为代表的一大批优秀志愿者引领社会新风尚；80余个志愿服务组织、志愿者、社区和项目被评为全国志愿服务“四个100”先进典型。目前，全省2.3万个志愿服务团队、175万名注册志愿者活跃在全面振兴主战场、经济建设第一线、社会服务最前沿，“有时间做志愿者、有困难找志愿者”在吉林大地蔚然成风。众多先进志愿服务组织和团队、优秀志愿者们，引领全省志愿服务事业不断取得新成绩。

新征程呼唤新担当，新使命展现新作为。吉林省将继续勇于探索实践、锐意改革进取，不断开创社会工作新局面，为推动吉林全面振兴取得新突破作出新的更大贡献。

(上接第一版)

得益于这样好的生态环境，查干湖的鱼类持续繁衍，形成了如今鱼肥虾厚的壮观景象。

除了自然条件优越，查干湖渔业资源的持续繁荣还得益于合理的管护。近年来，当地相继出台了一系列严格的渔业管理措施，如限制捕捞量、规定禁渔期、推广环保型捕捞工具等。这些措施不仅有效保护了鱼类资源，还促进了渔业的可持续发展。

“查干湖400多平方公里，每年只打三百万斤鱼，有些时候整个湖打到一半，或者打到三分之一，产量就够了，就不打了。”查干湖四号网渔把头马文岩介绍，“从20世纪90年代开始，我们每年投放鱼苗1000万尾，捕鱼的网是6寸的网眼，捕大留小，能保证鱼苗在湖里安全成长。”

在查干湖，古老的渔猎文化与现代科技相结合，形成了一种独特的渔业模式。每年冬季，当湖面结冰后，渔民们会采用传统的“大拉网”捕鱼方式，这种捕鱼方法不仅效率高，而且对鱼类资源的影响较小。整个过程充满了浓厚的文化气息，吸引了大量游客前来观赏。

现场游客张奎难掩激动之情，她分享道：“早就听说查干湖的捕鱼现场壮观，胖头鱼特别鲜美，今天特地赶来体验。在鱼馆品尝了炖鱼，鱼肉口感绝佳，令人难以忘怀。”

查干湖鱼之所以源源不断，得益于其优越的自然环境、科学的管理措施以及人与自然和谐共生的理念。在即将到来的冬捕节开幕式上，不仅能看到古老的捕鱼技艺，还能品尝到鲜美的查干湖鱼，更能感受到这片土地上人们对自然的敬畏与热爱。

千里冰封的查干湖，欢迎八方游客来此感受人与自然的美丽邂逅。

一年岁晚，仲冬时节。为保障今冬长春地区供电稳定可靠，国网长春供电公司积极行动，将保障民生作为首要任务，依托“城市生命线共同体”机制，主动靠前服务相关企业，开展防灾减灾工程建设，优化区域网架结构；运用科技创新手段，提升重点设备运维管理水平，确保全市人民群众用电无虞、温暖过冬。

真诚暖企惠民 服务品质再提升

无冰雪，不冬天。12月15日正值周末，位于长春市双阳区的天定山滑雪场人头攒动。在滑雪场内，双阳区泉眼供电所的工作人员正在对配电线路及设备进行检查。

冰雪乐园吸引了八方游客，而在冰雪产业热度升温的背后，电力保供不可或缺。为确保八方来客用电无忧，该公司针对各大雪场景区配套开展多项电力服务，以可靠电力助推城市冰雪经济发展。

据悉，为切实做好冬季重要用户电力保供，该公司落实网格化抢修队伍，统筹调配发电车和抢修力量，进一步提升电力应急处置能力。严格落实各项预防措施，建立重点用户故障应急响应机制，快速精准响应涉电诉求，全力以赴保障民生用户供电。

优质的供电服务还体现在保障群众最关心、最现实的用电需求上，为充分发挥“城市生命线共同体”机制作用，该公司与供水、供热等成员单位深化合作，在9月底与各民生保供单位联合商谈具体措施，压实责任，明确任务，超前完成冬季日常运行维护和关键时间节点的保供部署。

同时，该公司还畅通95598热线、网上国网、微信群等渠道，并依托12345政务服务便民热线，将96810(就来帮您办)设为城市生命线共同体供电服务热线，入冬以来，呼入话务量

民生用电无小事 保暖保供显真情

刘欣欣 张萧月

超万件，客户满意率100%。

筑牢寒冬防线 网架结构再优化

“10千伏沿胡线22号杆塔导线、绝缘子、连接金具状况正常，无覆冰情况，运行正常……”12月13日一早，国网长春市九台区供电公司胡家供电所的工作人员李景慧和胥洪峰便对该线路开展巡视、测温工作。

10千伏沿胡线位于九台区东部，临近松花江流域，是九台区在2020年、2023年极端天气中覆冰受损较为严重线路之一。经过改造，目前线路运行平稳，确保了该区域6140户百姓的平稳用电。

长久以来，由于雨雪冰冻灾害导致的线路覆冰舞动，是影响冬季电网稳定运行的重要因素。为有效解决此难题，自今年3月起，该公司全力推进防灾减灾能力提升工程建设，针对往年易受极端天气侵袭的电网薄弱环节进行升级优化。与此同时，该公司依托长春市政府与上级公司的有力支持，抢抓电网发展契机，高质量完成长春市电网建设和供电能力提升“百亿工程”，全力优化了长春地区电网网架结构，提高冬季电网运行能力。

此外，该公司还积极强化应急能力建设，在长春市政府的大力支持下，先后配备齐备多类融冰、除冰应急装置，并会同



供电人员正在对滑雪场内的配电线路及设备进行检查。

任依桐 摄

长春市应急局签署业务合作协议，优化应急响应功能，补充供电指挥平台实时信息数据，为应急指挥提供有效决策依据。该公司还与长春市气象局共同构建“气象+电力”合作机制，通

过数据共享、业务融合、联防联控等工作，共同提高城市能源安全保供水平和抵御自然灾害能力。

深研保供需求 科技创新再发力

天气渐冷，电力设备在季节交替过程中，因环境温度急剧变化容易出现安全隐患，巡检运维等工作则尤为重要，随着智能技术手段的迭代升级，供电设备的巡检运维效率也实现了大幅提升。

12月18日上午，在长春市永春66千伏变电站内，一架无人机平稳起飞，并按照系统设定好的路线自主对周边7公里的线路通道进行巡视。今年年初，省内首个电力线路巡检无人机机场落户永春66千伏变电站，该处可实现巡线无人机的自动启停、实时回传数据、自主充电等功能，具备全天候作业能力。

未雨绸缪，有备无患。当前，该公司无人机固定机场建设已实施完成3套，设备精益化巡视质效逐步增强。此外，长春地区输电线路已安装1619套可视化监测装置、46套覆冰舞动监测装置和87套微气象等监测装置，线上可视化监测与线下护线的工作联动，也使得输电线路的隐患即查即改快速响应。

该公司还坚持“能带不停”原则，把实施带电作业作为保障民生用电、提升供电可靠性和优质服务水平的一项重要举措来落实。为有效提升配网带电作业水平，该公司还成立创新团队，成功研制出智能温控系统，创下国内机器人带电作业环境温度最低零下12摄氏度。截至12月18日，本年度已累计开展不停电作业1876次，累计减少停电户数15.26万户时。

企业的生产经营，百姓的日常生活，都需要强有力的供电保障。国网长春供电公司将扛牢保供责任，持续延伸服务领域，优化服务流程，稳扎稳打推动工程项目，积极组织做好冬季特巡工作，为万家灯火保驾护航。