

# 推动党纪学习教育入脑入心 促进工信工作提质增效

近日，上海市经信工作党委召开理论学习中心组扩大学习会暨党纪学习教育专题会，对新修订的《中国共产党纪律处分条例》（以下简称《条例》）进行整体学习解读。

会议强调，全系统要按照中央和市委要求，精心组织，扎实推进党纪学习教育，一要坚持原原本本学，学出自律定力。《条例》是管党治党的重要基础性法规，是各级党组织和党员、干部知纪明纪的必修教材和守纪执纪的行为准则，是这次党纪学习教育的重点，要逐章逐条学习，将个人自学与集中学习相结合，开展好专题读书班和相关配套学

近日，浙江省经济和信息化厅召开党组理论学习中心组《中国共产党纪律处分条例》专题学习（扩大）会暨读书班，严格落实中央和省委关于党纪学习教育的部署要求，采用集中自学的形式原原本本深研细读《条例》。

会议要求，全厅各级党组织要把学习宣传贯彻《条例》作为当前和今后一个时期的重要政治任务，深刻把握党纪学习教育的政治指向、工作任务、实践要求，按照厅党纪学习教育工作方案要求扎实开

近日，湖北省经济和信息化厅党纪学习教育读书班开班式暨党组理论学习中心组集体学习举行。

会议指出，在全厅开展党纪学习教育，是今年党建工作的一项重要政治任务。要按照党中央统一部署和省委工作要求，以高度的政治自觉抓好各项任务落实，纵深推进全面从严治党，迅速掀起学纪、知纪、明纪、守纪热潮，确保党纪学习教育取得实实在在的成效。

会议强调，要想透彻“为什么学”，进一步提升认识，确保学有所

近日，湖南省工业和信息化厅召开厅党组理论学习中心组2024年第4次集中（扩大）学习暨党纪学习教育读书班集体学习。

会议强调，要全面领会《条例》的内涵要义和实践要求，提高开展党纪学习教育的精准性实效性。坚持原原本本学，准确把握党的政治纪律、组织纪律、廉洁纪律、群众纪律、工作纪律、生活纪律的要义和要求，把自觉学纪、准确知纪、心中明纪、严格遵守贯通起来，做到心有所畏、言有所戒、

近日，宁夏回族自治区工业和信息化厅举办党纪学习教育读书班（第一期），教育引导全厅党员干部学纪、知纪、明纪、守纪，用党规党纪校正思想和行动，全厅党员干部参加了培训。

读书班采取专题辅导讲座、分组自学、领读领学、研讨交流、“以案学纪”知识测试相结合的形式开展。会议强调，开展党纪学习教育是“党之大计”，是当前最重要的政治任务。一要持续深入学。对每一条纪律

## 上海：传承产业红色基因 弘扬经信廉洁文化

习，多下苦功夫、笨功夫，准确把握内涵要义和实践要求，不断用党规党纪校正思想和行动，进一步增强政治定力、纪律定力、道德定力、防腐定力，变他律为自律。二要深化警示教育，学出清风正气。运用好上海的警示教育资源和身边的反面典型案例“活教材”，以案明纪知敬畏、以案为鉴存戒惧、以案促治守底线，教育引导系统党员、干部把遵

## 浙江：把开展党纪学习教育与推进经信重点工作紧密结合

展，切实做到学纪、知纪、明纪、守纪、肃纪。要学深悟透，全面推动党纪学习教育入脑入心。党员领导干部要发挥模范带头作用，各级党组织主要负责同志要担负起“第一责任人”责任，教育引导党员干部原原本本学，认认真真悟，准确把握党的“六项纪律”的主旨要义

## 湖北：党纪学习教育 是助推经信高质量发展强劲动力

思。提高政治站位，凝聚思想共识，充分认清开展党纪学习教育是带头践行“两个维护”的必然要求，是深化党的自我革命的迫切需要，是助推经信事业高质量发展的强劲动力，以高度的思想自觉接受党纪学习教育锻造洗礼，争当政治过硬、本领过硬、作风过硬的新时代经信干部。

## 湖南：以严明的纪律 推动先进制造业高地建设取得新成效

行有所止。坚持联系实际学，把强党性、正党风、严党纪贯通起来，一体检视查摆在“四风”方面存在的问题，一体剖析在党性宗旨方面存在的不足，使学习党纪的过程真正成为提高党性修养、厚植崇廉意识的过程。坚持以案促改学，结合典型案例做好警示教育，

## 宁夏：不断强化 党的意识、纪律意识、规矩意识

都认真钻研，结合“三会一课”、主题党日，通过视频教学、典型案例大家谈、交流分享等方式，进一步促进党员干部学深悟透，不断强化党的意识、纪律意识、规矩意识，真正使学习党纪的过程成为增强纪律意识、提高党性修养的过程。二要严守纪

## 湖南：智能计算产业规模达7150亿元

要领域，覆盖了人工智能、先进计算等新兴产业，以及赋能音视频、北斗应用等现代产业，符合新质生产力的发展要求。湖南智能计算产业有基础、有条件、有优势、有态势、有潜力、有空间，已经具备了先发竞争优势。

首先，有基础、有条件。这些年，湖南前瞻性布局了电力、算力、动力“三力”支撑，以电力支撑算力，算力支撑动力，“三力”共同发力。在算力上，一体化推进算力、算法、算据、算网“四算”一体。截至目前，湖南的人工智能算力已经达到了1200PF，走在了全国前列。下一步，湖南将在通用算力、人工智能算力和超算算力上做科学合理有效布

规守纪印刻在心，把担当作为践履于行；要发挥先进典型示范带动作用，推动党员、干部崇尚先进、见贤思齐，持续巩固经信系统风清气正的良好政治生态。三要强化培训解读学，学出融会贯通。突出抓好重点对象培训，加大对新提拔干部、年轻干部、关键岗位干部等重点对象的纪律培训和廉政提醒力度；扎实开展专题培训，采取专项辅导、

育身边人，推动党员干部知敬畏、存戒惧、守底线。要学用结合，切实推动经信工作提质增效。坚持两手抓两促进，把开展党纪学习教育同落实党中央、省委省政府中心工作紧密结合起来，与推进经信重点工作紧密结合起来，与开展“六比一争”活动、整治形式主义为基层减负等工作紧密结合起来，持续推进“勤廉经信”建设，深化正风肃纪，锻造忠诚干净担当的经信铁军，以严明的纪律为经信事业高质量发展保驾护航。

## 湖北：党纪学习教育 是助推经信高质量发展强劲动力

要搞清楚“怎么学”，进一步明确重点，确保学有所得。突出重点，把握关键，深入学习贯彻《条例》，坚持原原本本学、交流研讨学、对照检视学，教育引导全厅党员干部知敬畏、存戒惧、守底线。切实把自己摆进去、把工作摆进去、把职责摆进去，将学习党

## 湖南：以严明的纪律 推动先进制造业高地建设取得新成效

深刻汲取教训，以案为鉴，强化自我约束、提高免疫能力，持续巩固风清气正的党内政治生态。会议强调，要发挥“关键少数”的关键作用，推动全面从严治党向纵深发展。领导干部特别是厅党组成员要带头学在深处，全面系统掌握新精神新要求，坚持落在细处、管

## 宁夏：不断强化 党的意识、纪律意识、规矩意识

律规矩。做到严格执行和维护党的政治纪律、严格执行和维护党的组织纪律、严格执行和维护党的廉洁纪律、严格执行和维护党的群众纪律、严格执行和维护党的工作纪律、严格执行和维护党的生活纪律“六个严格”，推动广大党员干部强化遵

场占有率居全国首位，无论是CPU还是GPU，湖南都是全国重要的研发设计生产基地。音视频产业标准工业镜头、图像处理芯片、超高清视频解码芯片、显示面板市场占有率全国第一。二是技术破题超势。突破了芯片、算力等大批关键核心技术。三是平台聚能蓄势。北斗规模应用国际峰会、世界计算大会、互联网岳麓峰会影响力不断扩大，集聚国省创新平台已超过200家。

最后，有潜力、有空间。湖南将聚焦打造全国智能计算自主创新策源中心、世界一流信创产业集群、全国领先的音视频产业集群、行业领先的北斗规模应用产业集群。

专题解读、现场教学等方式，把党纪学习教育纳入系统各级、各类培训班学习内容，做实分层分类培训；贯通推进党纪教育和党性教育、廉洁教育，传承产业红色基因，弘扬经信廉洁文化，确保学懂弄通、融会贯通。

会议强调，要加强成果运用，把党纪学习教育融入日常，增强言有所戒、行有所止、心有所畏的自觉性，养成知敬畏、存戒惧、守底线的习惯；坚持“实”的导向，细化落实“三个区分开来”，锤炼过硬作风，不断把学习成果转化为推动系统全面从严治党向纵深发展的实际成效。

育身边人，推动党员干部知敬畏、存戒惧、守底线。要学用结合，切实推动经信工作提质增效。坚持两手抓两促进，把开展党纪学习教育同落实党中央、省委省政府中心工作紧密结合起来，与推进经信重点工作紧密结合起来，与开展“六比一争”活动、整治形式主义为基层减负等工作紧密结合起来，持续推进“勤廉经信”建设，深化正风肃纪，锻造忠诚干净担当的经信铁军，以严明的纪律为经信事业高质量发展保驾护航。

纪的过程转变为强化纪律意识、加强自我约束、提高免疫能力的过程，让铁的纪律成为日常习惯和自觉遵循。

要弄清楚“怎么学”，进一步压实责任，确保学有所成。强化表率作用，抓实教育引导。强化检查督导，压实责任链条。强化工作实效，把开展党纪学习教育与巩固拓展主题教育成果衔接起来，与省委巡视整改统筹推进起来，坚决防止“两张皮”，切实做到“两促进”，确保党纪学习教育各项任务落地见效。

在严处，把自己摆进去、把职责摆进去、把工作摆进去，主动抓好带学促学工作，常敲思想警钟、常紧纪律之弦、常存敬畏之心。要统筹兼顾，把开展党纪学习教育与落实党中央决策部署和省委工作要求结合起来，与高质量完成全年目标任务结合起来，使党纪学习教育激发的动力活力转化为推动全省工业和信息化事业高质量发展的实绩实效，为加快推进“4×4”现代化产业体系、大力推进新型工业化，实现“三高四新”美好蓝图贡献更大力量。

守纪律的自觉。三要压实各级责任。党组成员要带头示范，当好表率，认真落实“一岗双责”，推动分管领域党支部学习教育不断深入。坚持落实“五个紧扣”“三个坚持”“六个全覆盖”的要求，确保党纪学习教育各项任务落地落实。把学习教育同推动当前重点工作结合起来，积极做好中国产业转移发展对接活动（宁夏）筹备工作，全力抓好运行调度、项目建设、纾困解难、转型升级，奋力实现上半年“双过半”目标。

## 河北印发3年工作方案 提升工业领域数据安全能力

**本报讯** 近日，为加快提升河北工业领域数据安全保护能力，河北省工业和和信息化厅印发《河北省工业领域数据安全能力提升工作方案（2024—2026年）》（以下简称《工作方案》），助力工业高质量发展。

《工作方案》提出，要加强企业防护、产业支撑、安全监管“三种能力”建设，完成1000家规模以上企业数据安全标准贯标，打造100个数据安全标杆示范案例，完成5000人次数据安全人才培训的目标。

在提升工业企业数据保护能力方面，《工作方案》提出，要增强数据安全保护意识，在全省范围开展数据安全系列宣贯培训50场，到2025年年底实现重点企业全覆盖，培训人次达5000人次。要提升重点企业数据安全管理能力，督促安全风险防控重点企业建立健全数据安全风险监测预警管理体系，制定数据安全事件应急预案，配足数据安全岗位和人员队伍，定期开展数据安全应急演练。要深入开展数据分类分级保护，督导相关企业做好数据分级保护和风险评估。要强化重点场景数据安全防护能力建设，各市工信部门要督促企业强化技术手段建设，排查数据安全保护薄弱点，制定符合行业特点的数据安全防护能力提升方案并组织实施。

在强化数据安全产业支撑能力方面，《工作方案》提出，要加大技术产品和服务供给力度，鼓励河北数据安全企业针对工业大数据、工业大模型、工业互联网平台等新兴应用需求，研发工业防火墙、数据交换、日志管理、流量异常监测、攻击

## 江西明确工信领域 为大规模设备更新重点



**本报讯** 记者吴丽琳报道：日前，记者从江西省工业和信息化厅获悉，江西印发推动大规模设备更新和消费品以旧换新实施方案，明确到2027年，全省工业、农业、建筑、交通、教育、文旅、医疗等领域设备投资规模较2023年增长25%以上。

值得一提的是，工业和信息化领域是这次大规模设备更新的重点，到2027年，江西每年力争推进实施1000个左右重点技改项目（含改建、扩建、迁建），推动1万家左右重点企业技改升级（含设备更新），带动完成

## 湖北：积极构建“箭、星、网、端” 全产业链航天生态体系

**本报讯** 日前，湖北省人民政府办公厅印发《湖北省突破性发展商业航天行动计划（2024—2028年）》（以下简称《行动计划》）。《行动计划》提出，围绕火箭链、卫星链、数据链、服务链“四链”融合，构建“箭、星、网、端”全产业链生态体系，到2028年，建成具有全国影响力的商业航天创新发展高地。

《行动计划》指出，湖北将积极打造商业航天原始创新引领区、商业航天基础设施先行区、商业航天产业发展集聚区、商业航天应用服务示范区。认定省级以上技术创新示范企业20家以上，打造国家制造业创新中心等高能级创新平台15个以上，突破关键核心技术20项以上。深化以武汉为中心，襄阳、宜昌、孝感、黄冈为支撑，全省协同发展的商业航天产业格局，重点建设9个商业航天创新特色园区。推进整箭整星规模发展，形成年研制60

行为识别、事件追溯和处置等数据安全产品，形成数据安全产品目录，积极向工业企业推广应用。要加强区域合作和产业对接，加强京津冀数据安全产业协同，开展工业互联网一体化进园区“百城千园行”活动，促进本地数据安全产业规模化发展。要加快培育数据安全产业体系，突出雄安新区和唐山市的“双核”引领作用，加快推动央企数据安全二、三级子公司或创新业务板块在雄安落地，力争打造成为国家级数据安全科技创新高地。

在提高数据安全监管能力方面，《工作方案》提出，要完善数据安全应急管理机制，健全工业领域数据安全管理制度，制定河北省工业领域数据安全应急预案等政策文件，组织各市和重点企定期开展数据安全事件应急演练。要加强数据安全风险防控，组建省级数据安全风险分析专家队伍，常态化开展风险监测、报送、预警、处置等工作。要推进数据安全技术手段建设，建设河北工业数据安全管理平台（省级节点），鼓励有条件的地区建设市级节点，强化本地区重点工业企业监测数据分析管理，提升本地数据安全监测预警、应急管理、诊断评估等能力。要提升数据安全行政执法能力，推动数据安全纳入省市县行政执法事项清单，加强执法案例宣介与警示教育。要优化数据安全发展环境，加强对工业领域数据安全工作的统一领导和组织协调，支持产学研用各方加强合作，持续促进人才知识更新和能力提升。

（路轶晨）

本报记者 徐恒 实习记者 路轶晨

（诸玲珍）

（诸玲珍）