

校内阅知 注意保管



# 二〇二四年五月份保密学习资料 及相关工作提醒

中国矿业大学保密办

2024年5月27日

# 目 录

1.保密提醒.....	3
2.涉密文件管理应注意的“3个重点”.....	4
3.如何突破“基层失泄密问题频发”的困境.....	8
4.焦点访谈：贯彻落实保密法 共筑安全保密防线.....	11
5.泄密就在身边：理想信念动摇，违纪窃密泄密.....	22
6.举案说法 这些窃密泄密的“坑”，您莫入.....	24
7.“江苏保密”邀您来答题~(第1期).....	27

## 保密提醒

1.学校每月《保密学习资料及相关工作提醒》纳入全校保密教育培训计划，学习时长为**2个学时**。请各相关单位认真组织本单位师生员工特别是涉密人员开展保密知识学习教育，对照上级有关保密规定要求和警示教育案例，加强单位保密工作和涉密人员自查，排查问题隐患，切实整改落实。

2.对涉密文件材料，严格执行保密规定，严禁通过互联网（含微信、微博、QQ、钉钉等新媒体和社交平台）等对外传播使用。对涉密文件中的起草稿、修改稿等过程性材料、数据、表格以及图片等一律视为涉密材料，严禁失泄密。对刊登、转载上级的文件、信息等，应逐一核对原件是否涉密。

3.对涉及国家安全、科技秘密、军事秘密等方面的研究数据或成果，须严格按保密规定进行管理，严禁对外公开发布。对含有上级领导批示的资料材料，未经有关部门审批同意，严禁通过拍照、翻印、复制、汇总统计等方式通过互联网公开发布。

## 涉密文件管理应注意的“3个重点”

涉密文件是承载国家秘密的重要介质，依法加强涉密文件管理是确保国家秘密安全的基本要求，也是各级机关单位的重要职责。但在实际工作中，部分机关单位涉密文件管理不够规范，违规复制、传递、保存、销毁涉密文件的行为时有发生。做好涉密文件管理工作，机关单位应当注意“3个重点”。

### 重点1：知悉范围不容忽视

密级、保密期限和知悉范围是国家秘密的3个基本要素。密级和保密期限必须明确标记于涉密文件左上角，而知悉范围则易被忽视。

#### 01 及时确定知悉范围

实际工作中，部分机关单位在确定国家秘密时不填写知悉范围，或仅填写文件发送单位，不确定单位内部知悉范围；部分机关单位在接收涉密文件时，没有及时确定单位内部知悉人员范围，导致涉密文件在单位内部流转和阅办较为随意，存在一定的泄密隐患。**知悉范围作为国家秘密的要素之一，在涉密文件起草时就应当予以明确。**而涉密文件知悉范围以内的机关单位，在收到文件后，应当第一时间根据工作需要和最小化原则，由单位主管领导确定本单位需要知悉的部门或人员。

#### 02 严格控制知悉范围

《泄密案件查处办法》明确规定，“泄露国家秘密”是指违反保密法律法规使国家秘密被不应知悉者知悉或者超出限定的接触范围，而不能证明未被不应知悉者知悉的行为。因此，**涉密文件知悉范围确定后，任何机关单位和个人不得擅自扩大国家秘密的知悉范围。**知悉范围以外的机关单位如需知悉，应当经原定密机关单位同意，文件接收单位不得私自批准。单位内部知悉范围以外的人员如需知悉，应当经本单位主管领导批准，不得随意增加知悉人员。

### 03 详细记录知悉情况

涉密文件应当按照规定的知悉范围组织阅读和使用，详细记录知悉情况。涉密文件的复制件应当加盖复制机关单位的复印戳记，并视同原件管理，发放至各部门的原件或复制件由各部门负责记录知悉情况。机密级以下的涉密文件，应当详细记录单位主管领导批准扩大涉密文件知悉范围的情况，以及扩大范围的人员知悉情况；中央文件和绝密级文件，以及发文单位对文件知悉范围控制有明确要求的文件，必须对接触人员和知悉的时间、地点、方式等重要情况作出详细记录。

#### 重点 2：管理原则严格遵循

涉密载体的保密管理遵循严格管理、严密防范、确保安全、方便工作的原则。正确理解并遵照执行这一原则是做好涉密文件管理工作的关键所在。

#### 01 落实闭环管控

涉密文件管理是一个系统工程，从文件自身的角度来看，包括起草、印制、传递、收发、阅办、使用、销毁等多个环节，无论哪个环节管理不严，都可能导致涉密文件内容的泄露。从文件办理的角度来看，需要各级机关单位之间监督制约，各部门之间协调配合。保密行政管理部门应当为机关单位涉密文件管理提供指导，尤其要**强化基层机关单位对涉密文件管理重要性的认识**，督促其完善人防、物防、技防措施，全面补强涉密文件管理的薄弱环节。

#### 02 关注涉密人员

一方面，要严格按照涉及的保密事项范围规定事项、知悉涉密文件的密级和数量来确定涉密人员等级，有针对性做好涉密人员确定、管理工作，防止保密管理要求流于形式。另一方面，要重点抓好涉密人员保密审查、教育提醒、复审、出国(境)等管理，严格落实重大事项报告和脱密期管理相关要求。同时，对于少量接触涉密文件的干部

职工和可能接触涉密文件的工勤人员，应当通过加强保密教育培训、签订保密承诺书等方式加强保密管理。

### 03 方便工作理念

部分机关单位规定涉密文件一律存放于机要室且不允许复制，干部职工有需要时，须经授权到机要室查看、记录文件内容。干部职工在查看涉密文件时，涉密内容很可能被随手记录在非保密本或便笺纸上，增加了泄密风险。因此，机关单位应当在落实保密管理要求的前提下，尽量考虑实际工作需求，**建立健全涉密文件借阅、复印制度，制定涉密文件管理措施，加强常态化保密教育**，引导干部职工时刻绷紧保密之弦，在日常工作中自觉管好用好涉密文件。

### 重点 3：销毁务必严守

涉密文件被销毁意味着涉密文件管理结束，涉密文件销毁是涉密文件管理的最后关口。

#### 01 及时销毁

涉密文件的价值在于工作中的使用价值或留存价值，一旦使用完毕，不需要存档的涉密文件应当及时销毁。部分机关单位将涉密文件随意堆积存放于保密室的角落，就像定时炸弹，给保密管理造成较大隐患。机关单位应当**每年组织对涉密文件进行清查、核对，定期开展本单位印制、复制或接收涉密文件的清退工作，及时做好涉密文件销毁工作。**

#### 02 依法销毁

依法销毁涉密文件，一是**批准程序要合法**，必须履行清点、登记手续并报单位主管领导批准，涉密文件登记、审批记录应当长期保存备查。二是**销毁机构要合法**，自行销毁少量涉密文件的，应当 2 人以上相互监督；送外销毁的，必须送专门的销毁机构或保密行政管理部门指定的承销单位销毁，并由 2 人以上押运和监销。三是**销毁标准要**

合法,应当使用符合国家标准的销毁设备和方法,确保信息无法还原。

### **03 强化责任**

机关单位制发涉密文件时,应当明确清退和销毁要求,中央文件和绝密级文件由制发单位负责清退和销毁,其他涉密文件由接收或使用单位负责清退和销毁。各级党委、政府办公厅(室)应当加强对机关单位涉密文件保密管理的监督检查,对存在问题的单位要责令限期整改,并在一定范围内予以通报。

来源: 保密工作杂志

## 如何突破“基层失泄密问题频发”的困境

在基层工作中，随手存放的涉密文件，快速转发的敏感信息，无所不在的智能设备……许多看似平常的业务场景，频频触及保密安全红线。“千条线”指引的“一根针”下，可能带来许多失泄密风险隐患。

人们谈笑时，常说一句谚语“在违法的边缘疯狂试探”，来形容一些逾矩行为。基层工作中的不规范行为，也无异于“在失泄密的边缘恣意游走”。结合近年来高发频发的基层失泄密案件，我们须保持警惕，严密防范。

### 类型一：主观臆断乱定密

标记为“秘密★15年”的文件，个人隐私定为“绝密”，中小学课堂课件标注为“机密”，等等，无不折射出基层定密工作的随意性，在国家秘密的确定、变更和解除工作中存在不规范、不专业等问题。该定密的不定密，不该定密的定密，该解密的不解密，低密高定，高密低定，混淆国家秘密、工作秘密、公开信息，国家秘密管理混乱，极大增加了保密工作的成本。

### 类型二：涉密文件乱存放

涉密文件是国家秘密的载体，存储涉密文件的设备、存放涉密文件的场所都应当符合保密管理要求。而保密行政管理部门对基层的保密检查中发现，涉密文件被裸露在办公桌上，被堆放在蒙尘的角落里，被夹杂在公开出版物中等情况时有发生。涉密文件管理是保密管理的重点，必须依照保密法律法规严格管理，任何毫末之差，都可能成为保密工作的堤溃蚁孔。

### 类型三：贪图方便乱传密

对保密工作来说，通达的互联网就像一把双刃剑，它方便了沟通，提升了效率，无形之中也成了各类失泄密问题的“加速器”。涉



密文件图文识别、涉密电子文档传输、拍摄涉密文件共享等，在互联网上大行其道，给国家秘密安全带来了极大的风险隐患。

凡此种种，为什么这些保密问题多发于基层？基层工作者们也有一肚子苦水。

**缺人手。**巧妇难为无米之炊，保密工作要有人做。而基层工作存在事情多、任务重、时间紧、人手少等现实矛盾，面对保密工作常有“心有余而力不足”之叹。

**缺装备。**做好保密工作，要有起码硬件条件和软件条件，这恰恰是基层的短板。以硬件条件为例，涉密网络、涉密计算机等基础设施，在一些基层单位很难在短时间内配备到位，给保密工作的开展增加了难度，构成了阻碍。

**缺培训。**新时代信息技术进步一日千里，保密法律法规、知识常识、技能要求日新月异，基层工作人员对保密工作不懂、不会、不专的问题比较突出，迫切需要进行专业教育培训，提高能力素质。

“欲筑室者，先治其基。”基层是我们全部工作的基础和神经末梢，做好基层保密工作，重在久久为功，难在坚持不懈。要始终把保密安全铭记于心，牢记国家秘密高于一切，守护国家秘密绝对安全。

**1. 强化领导落实责任。**坚持党管保密原则，将保密工作纳入基层党组织的重要议事日程，为保密工作开展提供必要的人力、财力和物力支持，落实党政领导干部保密工作责任制，把保密工作与业务工作深度融合，做到同研究、同部署、同检查、同考核、同奖惩，确保保密工作任务落地、要求落实、责任落细。

**2. 注重宣教提升能力。**各地各部门要采取办班培训、案例警示、法规讲座、平台实训、观摩见学等方式，全面开展针对基层干部职工

的保密法律法规、保密形势任务、保密技术防范、保密知识常识教育培训，切实解决不懂、不会、不专的问题，不断提高保密工作履职能力。

**3. 量体裁衣完善制度。**制度建设是保密管理的基础，要以《中华人民共和国保守国家秘密法》施行为契机，做好本单位保密工作制度的废、改、立工作，确保基层保密制度与国家保密法律法规紧密衔接，提升保密制度的规范性、适用性、可操作性。

**4. 对症下药排查隐患。**保密工作需要做在日常、严在日常。基层单位要常态化开展保密检查、风险评估工作，认真排查涉密文件管理、信息系统保密管理、保密要害部位管理、信息公开保密审查等方面的风险隐患，对发现的失泄密隐患要立即整改，举一反三，建立长效机制，不断提升保密管理水平。

来源：浙江保密

## 焦点访谈：贯彻落实保密法 共筑安全保密防线

央视网消息（焦点访谈）：2月27日，第十四届全国人大常委会第八次会议审议通过了《中华人民共和国保守国家秘密法》，习近平主席签署第20号主席令予以公布，自2024年5月1日起正式施行。保密法是我国国家安全法律体系的重要组成部分，是保密领域的基础性、综合性法律。那么，为什么要修订保密法？保守国家秘密与我们每个人的日常生活有着什么样的联系？国家秘密是怎么确定的，又是如何解密的？它与经济社会发展有何关系？



保密工作应党而生、伴党而行、为党而兴，在党和国家事业发展中始终发挥着不可替代的重要作用。



1921年7月，中国共产党第一次代表大会在上海秘密召开，通过了《中国共产党纲领》。这个纲领作出了党最早的保密规定：“在党处于秘密状态时，党的重要主张和党员身份应保守秘密。”1922年，党的二大通过了《中国共产党章程》，这是党成立后制定的第一个章程，规定“党员泄露本党秘密，地方执行委员会必须开除之”。

中央党史和文献研究院办公厅副主任、研究员林小波：“保密无小事。革命战争年代，保密就是保生存、保胜利；和平建设时期，保密就是保安全、保发展。我们党历来高度重视保密工作。自建党伊始，我们党就将保守秘密视为党赖以生存和发展的重要保障，将保密纪律视为关乎党生死存亡的政治纪律。党的一大就是在严格保密的情况下召开的，会议期间几次转移会场体现了党对保密工作的重视。党的二大、三大都对保密作了明确规定。”

回顾历史，可以看到，党管保密是保密工作长期实践和历史经验的深刻总结。

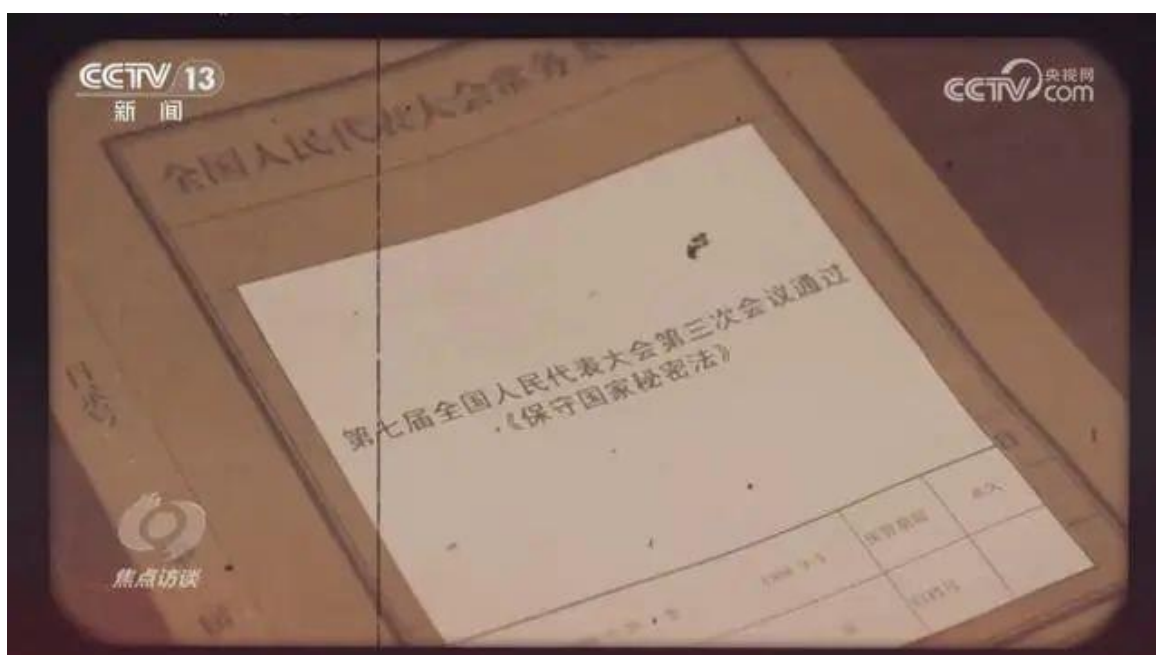


林小波：“这次保密法修订将坚持党对保密工作的领导写入法律，明确了中央保密工作领导机构职责，目的就是要更好发挥党管保密的



政治优势和组织优势。”

保密法规制度，为保证我们党和国家在各个历史时期的秘密安全和事业发展发挥了极其重要的作用。1951年6月，新中国成立之初，中央人民政府政务院颁布《保守国家机密暂行条例》，标志着新中国第一部保密法规的诞生。这部保密法规为党领导人民战胜政治、经济、军事等多个方面的严峻挑战，建立社会主义制度提供坚强保密保障。

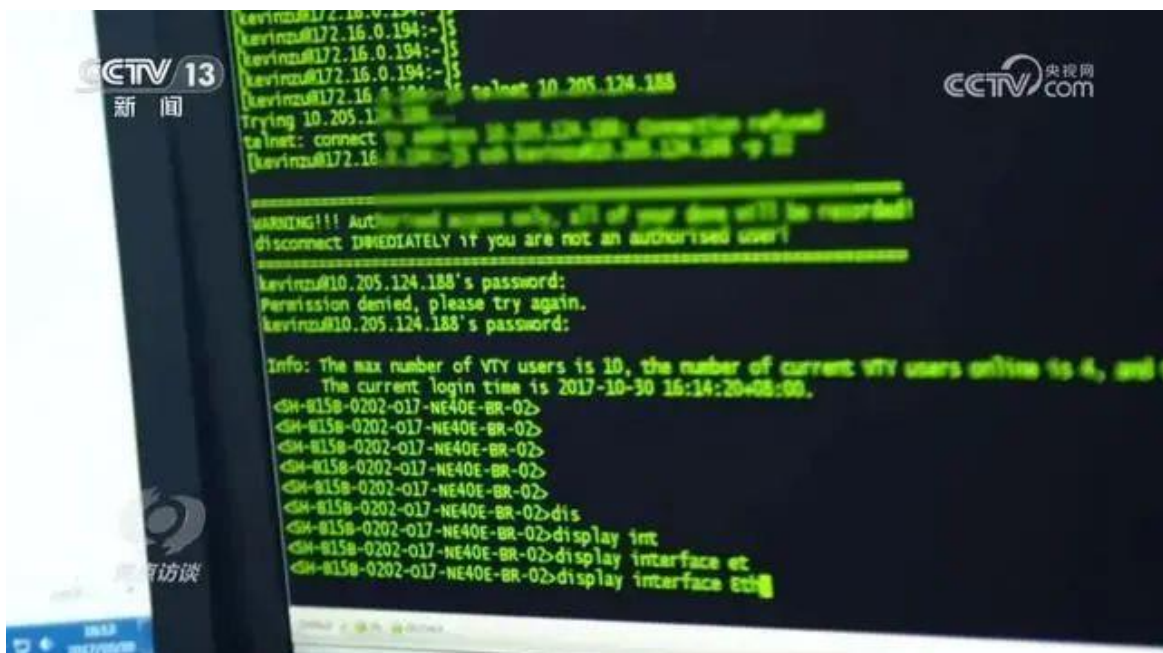


1988年9月5日，第七届全国人民代表大会常务委员会第三次会议审议通过《中华人民共和国保守国家秘密法》。2010年4月29日，第十一届全国人大常委会第十四次会议对保密法作出修订。



1988年制定、2010年修订的保密法，有力促进了保密事业发展，对于保守国家秘密，维护国家安全和利益发挥了重要作用。进入新时代，为更好地适应新形势新任务，有必要对保密法进行修改完善。

当前，世界百年未有之大变局加速演进，国家安全环境正在发生重大而深刻的变化。同时，大数据、云计算、人工智能等新技术新应用给保密工作带来新风险新挑战，国家秘密承载、处理方式向数字化持续演变，失泄密风险加剧。



2023年8月，境外某情报机构搭建了仿冒电子邮箱的钓鱼网站，向我国某国家机关下属研究中心工作人员发送了钓鱼邮件，该工作人员在查看钓鱼邮件时被诱导输入了电子邮箱口令，导致邮箱被控制。之后，境外情报机构利用该工作人员的邮箱又向数十家机关单位发送了100余封夹带窃密木马程序的攻击邮件。

网络安全技术人员：“我们对木马病毒进行溯源分析，发现是一些境外网站。他们是一个广撒网多捞鱼的心态，先把钩子撒出去，如果有人疏忽大意就被钓上来了。”

专家对夹带的木马程序进行技术分析发现，该木马利用了某压缩

软件的最新漏洞，专门用于窃取计算机中的办公文档。所幸这次大规模攻击被我技术部门及时发现并处理。



这些情报机构网络武器研发能力强，往往利用最新漏洞研发构造新型窃密木马，严重威胁我国重要领域敏感信息安全。有鉴于此，这次保密法修订就为保密科技的发展提供了法律保障。



全国政协委员、中国工程院院士吴世忠：“国家秘密的形态日益



数字化网络化，面临的窃密泄密风险也更加多样化和隐蔽化，所以窃密和反窃密的斗争逐步表现为技术能力的对抗和竞争，没有强有力的科技保障就没有国家秘密的安全保证。这次保密法的修订里面，特别明确了国家对保密科学研究和应用方面进行鼓励和支持，特别强调要提高自主创新的能力，给保密科技高水平的自立自强提供了强有力的法律保障。”

保守国家秘密，有效维护国家安全，不仅是党政机关和涉密单位的责任，也与每个公民密切相关。我国有大量的军事爱好者，绝大多数军事爱好者心系国防，遵守法律，但是也有小部分军事爱好者国家安全意识淡薄。

2020年4月，叶某某带着父母到外省自驾游玩。当车辆行驶到一条山间小路时，他看到山上有一座雷达站，好奇心驱使就开车到山里面。



作为“军迷”的叶某某十分激动，不仅拍下了机场的机库、停靠的战机、机场环境的照片，甚至还特意拍下了“军事禁区、禁止拍照”的标志牌。自认为拍到了独家的照片，回家后叶某某忍不住拿到网上



炫耀。2020年12月12日，叶某某在查看网络地图时，碰巧看到他所拍照的地点，脑子一热就把照片上传到了网络地图坐标的对应点上。

经有关部门鉴定，叶某某拍摄的照片中，认定机密级军事秘密4项、秘密级军事秘密1项。叶某某被依法追究刑事责任。

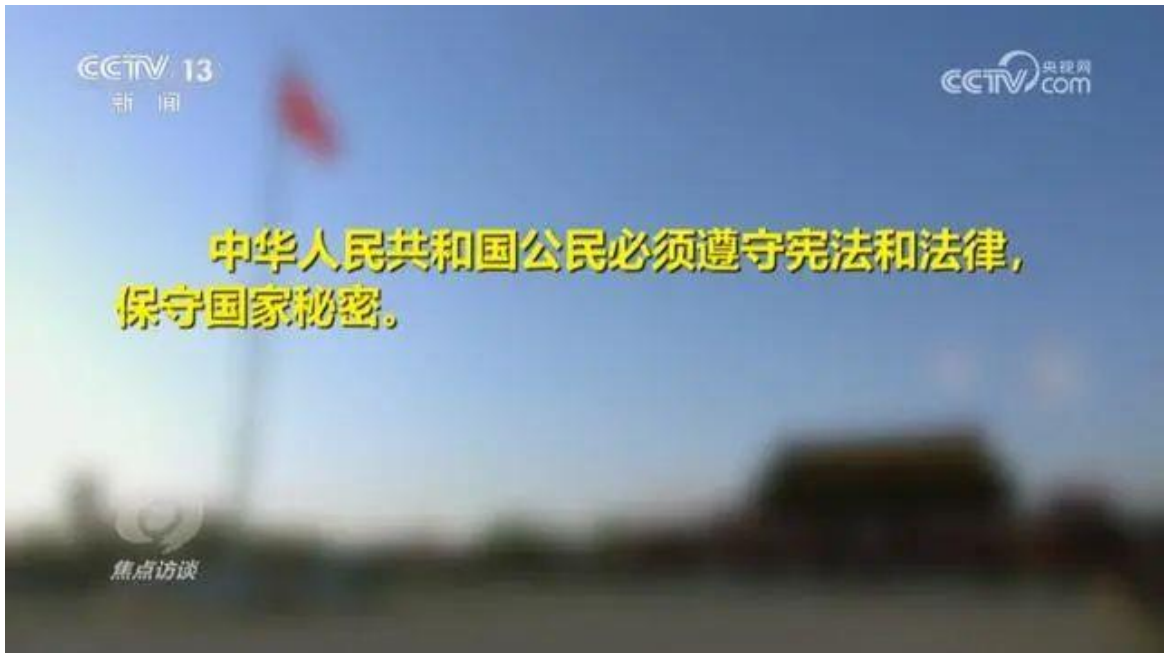


通常情况下，军事禁区、军事管理区等敏感区域的定位在网络地图上不对外公开，而叶某某在国内外都可以使用的网络地图上标注军事机场的位置并上传照片，这些在网络上传播的军事基地信息，形成了特定装备、特定时间、特定地点的关联关系，往往就具备极高的情报价值，为境外情报机关获取开源情报提供了便利条件。

多起“军迷”泄露军事秘密的案件发生都是因为当事者缺乏保守国家秘密的意识。新修订的保密法，强调保密意识、知识的普及和教育问题，把保密教育纳入到国民教育体系中。

保守国家秘密是我国公民的法定义务。我国宪法第五十三条明确规定，中华人民共和国公民必须遵守宪法和法律，保守国家秘密。新修订的保密法第五条规定，国家秘密受法律保护。一切国家机关和武装力量、各政党和各人民团体、企业事业组织和其他社会组织以及公

民都有保密的义务。



在明确公民保密义务的同时，新修订的保密法还充分考虑了信息公开与保密的关系，进一步强调精准定密、及时解密，最大限度保障信息资源合理利用，服务经济社会发展。

保密法这次修订，规定机关、单位对所产生的国家秘密事项，应当按照保密事项范围的规定确定密级，同时确定保密期限和知悉范围，有条件的可以标注密点。同时明确，保密事项范围的确定应当遵循必要、合理原则，科学论证评估，并根据情况变化及时调整。



中央保密办、国家保密局政策法规司副司长张涛：“国家秘密的确定是一项政策性、专业性很强的工作，确定国家秘密有严格的要求，比如确定的主体、确定的权限、确定的程序、确定的依据，包括国家秘密的知悉范围、审核都有非常严格的要求。”

从实际情况看，国家秘密可以因保密期限已满，而自行解密，也可以因具体工作需要，经审核提前解密。但是，解密并不意味着公开。新修订的保密法第三十五条明确规定，机关、单位应当依法对拟公开的信息进行保密审查，遵守国家保密规定。也就是说，解密后的资料需要公开的，应当经过保密审查后方可公开。

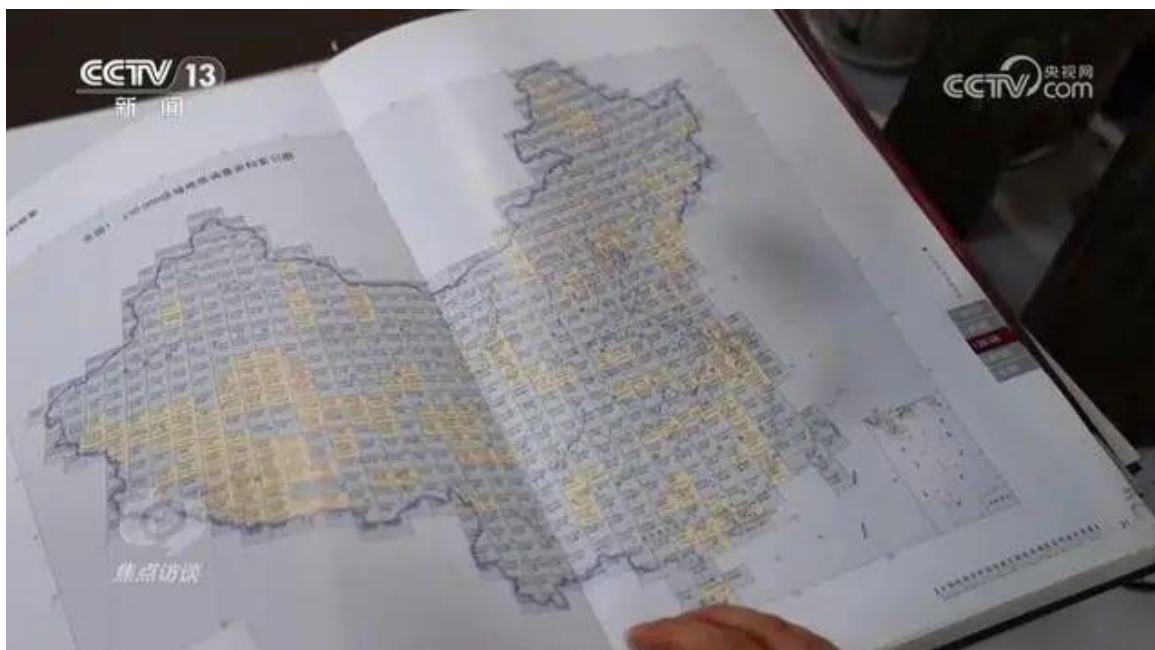


位于北京的全国地质资料馆接收全国地质资料，同时为社会提供公益性服务。

全国地质资料馆资料开发室副主任吴轩：“地质资料是国民经济生产的一个根本，应用领域非常广泛；同时这里也涉及到很多资源信息，关乎国家安全，这些各行业、各领域都要用到的一些信息和涉密信息是交织在一起的。大部分用户用这个资料的时候反馈，我并不需要里头的涉密信息，你把涉密信息隐去，我们不要，你给我其他我要



用到的信息。”



全国地质资料馆开展了大规模解密审核工作，并将经过解密和保密审查的地质资料公开，提供给公众，方便其使用。地质资料的解密和公开，极大提高了地质资料的借阅使用效率，有利于信息资源的合理利用，也有力地促进了经济社会的发展。

中国法学会行政法学研究会副会长王敬波：“这次保密法的修订，一个非常大的亮点是精准定密，鼓励有条件的要进行密点的标注；第二个规定要由原来的定期审核变成每年审核，这样就可以通过及时审核来解决“只定不解、重定轻解”的状况，这次在这方面有很大进步。”

这次保密法修订，不仅补充细化了定密解密制度，还健全了保密制度，规范了保密监管，完善了法律责任，为维护国家主权、安全、发展利益提供了坚强法治保障。

中央保密办主任、国家保密局局长李兆宗：“这次保密法修订是深入贯彻落实党中央关于保密工作决策部署和习近平总书记重要讲话、重要指示批示精神的重大举措，是加强保密法治建设的重大成果，是健全国家安全体系必然要求，为在法治轨道上推动保密工作高

质量发展，筑牢国家秘密安全防线，提供了更加强有力的法律武器。”



学好、用好保密法，维护好国家秘密安全，不仅是保密行政管理部门、党政机关、涉密单位的责任，更需要全社会的共同努力。保护国家秘密就是保护国家安全，关系每一个人的幸福安康。保守国家秘密，人人有责，让我们一起成为保密法治的自觉遵守者、国家秘密的忠实守护者、国家安全的坚定捍卫者！

焦点访谈 | 你我皆是守护者！新修订《保密法》5月1日起施行  
<https://w.yangshipin.cn/video?type=0&vid=k000071x72p>

来源：央视网

## 泄密就在身边：理想信念动摇，违纪窃密泄密

坚定理想信念，是共产党员安身立命之根本，是共产党员自觉保守党和国家秘密的精神源泉。没有理想信念或者理想信念不坚定，容易失去“免疫力”，受到歪风邪气的侵蚀，成为窃密者觊觎的对象。

### 典型案例

#### 美色诱惑被策反

某省省直机关原副局长李某，在公派赴境外参加短期培训期间，禁不住境外间谍情报机构代理人刘某的美色诱惑，被境外间谍人员以不雅照片相要挟，加入该间谍情报机构。回国后，李某利用职务之便，将多份工作中接触的涉密文件私自拷贝后交予刘某，严重损害国家安全和利益。事件发生后，李某因间谍罪被判处有期徒刑 5 年，剥夺政治权利 3 年。

#### 情感拉拢窃机密

某驻外联络办领导干部蔡某，在一次社交活动中，结识了境外间谍人员魏某。蔡某经常接受魏某邀请，出入高档场所吃喝玩乐，没有丝毫防范意识，魏某还安排蔡某的妻子进入一家高薪企业工作。在逐步被魏某控制后，蔡某丧失理想信念，出卖了大量国家秘密。事件发生后，蔡某被判处有期徒刑 15 年。

#### 主动投靠卖秘密

秦某，赴国外攻读硕士期间，通过网络主动与该国间谍组织取得联系。毕业后，秦某回国入职某涉密单位，间谍组织对其进行培训，并配发专门用于联系的手机、笔记本电脑、U 盘等。此后 4 年间，秦某利用职务便利，将大量涉密文件、内部信息提供给境外间谍组织，获利 5 万美元、150 万元人民币。2017 年 12 月，秦某因犯间谍罪被判处有期徒刑 12 年，剥夺政治权利 3 年，并处没收个人财产 50 万元人民币。

## 警钟长鸣

机关单位领导干部、涉密人员由于职位特殊性，容易成为境外间谍情报机构实施渗透策反和情报窃密的重点目标，应自觉做到以下几点。

**筑牢思想根基。**必须把坚定理想信念作为安身立命的主心骨、修身立业的压舱石，始终保持高尚的精神追求和道德情操，强化忧患意识、危机意识和防范意识，自觉筑牢维护国家安全、保守国家秘密的思想防线。

**严守法律法规。**认真学习贯彻保密法及其相关法律法规，不断增强法规意识、敌情意识、保密意识，提高反间谍能力，杜绝失泄密违规行为发生。

**加强自我管理。**八小时内，要遵规守纪，强化法治观念，树牢保密意识；八小时外，也应自觉净化“生活圈”、控制“交往圈”，不该交的朋友不交，不该去的地方不去，不该说的秘密不说，自觉维护国家秘密安全。

来源：保密观

## 举案说法|这些窃密泄密的“坑”，您莫入

平平无奇的外国专家，可能是境外间谍；拍拍风景就能赚钱的兼职，可能会暴露国家秘密；看似平常的商业往来，也许暗藏玄机……这些窃密泄密的“坑”，“保密观”提醒您擦亮眼睛，谨慎甄别，谨防掉入。

### 保持清醒 准确识“坑”

#### 场景一：与“不速之客”的偶遇

某核心涉密科研院所网络管理人员陈某，在公司门口“偶遇”自称是外国技术专家的彼得。在高额报酬的诱惑下，陈某利用网络管理权限窃取大量涉密文件资料提供给彼得。当陈某意识到彼得很可能是间谍，想终止联系时，却被要挟为其继续窃取信息。经查，陈某共向境外间谍情报机关提供文件资料 5500 多份，其中机密级 146 份、秘密级 1753 份以及其他大量内部文件。2019 年 3 月，陈某以间谍罪被判处无期徒刑，剥夺政治权利终身。

#### 场景二：暗藏“醉翁之意”的合作

2022 年 4 月，上海某信息科技公司王某等人与某境外公司合作。对方自称从事铁路运输技术服务，委托其采集铁路信号数据信息。王某等人按照对方要求，在北京、上海等 16 个城市高铁线路上，开展移动测试和数据采集。在利益驱使下，王某等人把远程端口登录名、密码提供给对方，致使铁路信号数据失窃。经查，此境外公司与该国间谍情报机关有长期合作，窃取的相关数据，影响高铁列车运行控制和调度指挥，威胁运行安全，危害我国家安全和利益。

#### 场景三：“另有玄机”的招募

某境外机构通过网络社交平台招募航空爱好“志愿者”，跨境邮寄便携式信号接收设备，远程指挥“志愿者”在我国境内航空枢纽附近投放，采集飞机型号、速度、航向等信息，并实时传输至境外。经



查，多个沿海省份发现大量此类设备，设备内置 GPS 芯片，功能强大，支持远程在线编程、加密传输等功能，窃取信息不仅包括我民用航空数据，还涉及军事基地、军机型号等敏感信息。当大量设备聚集工作时，会对民航和军航的空管系统造成信号干扰，威胁航空安全。

#### **场景四：“合法掩护”的勘测**

2021年3月，国家安全机关发现，某重要军事基地周边布建一处可疑气象观测设备，具备精确采集位置信息和多型气象数据功能，数据直接传至境外。经查，市民李某从网上购买有关气象观测设备并私自架设，安装在我重要涉密区域周边采集数据，通过网络传送给境外某气象组织。该组织由该国政府部门以科研之名成立，负责搜集分析全球气象数据，为其军方提供服务。

#### **场景五：“高薪轻松”的兼职**

婚纱摄影师黄某，通过微信聊天与境外人员“琪姐”结识。2019年7月至2020年5月，在“琪姐”指派下，黄某利用在军港附近的海滩从事婚纱摄影的便利，拍摄军港停泊的军舰，获取报酬，拍摄累计90余次，偷拍军港军舰照片384张。经鉴定，涉案照片涉及3项绝密级、2项机密级国家秘密。最终黄某因犯为境外刺探、非法提供国家秘密罪被判处有期徒刑14年。

### **综合施策 严防掉“坑”**

面对错综复杂的保密工作形势，大家必须增强敌情观念，保持高度警惕，防患于未然。

**抓好宣传教育。**综合运用全媒体，全方位开展国家安全教育、警示教育 and 法治宣传，以案释法、以案析理、以案明纪。特别是机关单位工作人员要坚定理想信念，自觉抵制侵蚀诱惑，时刻绷紧安全保密弦。

**严格风险管控。**采取规范制度、法纪约束和排查治理等措施，准

确掌握涉密人员思想动态，善于从异常情况中发现隐患，前置防范。尤其在涉外人员交往、合作交流等活动中涉及敏感信息的，要加强风险评估、研判和管控。同时在社会交往中加强个人敏感信息保护，防止成为敌特渗透勾连的“鱼饵”和“靶心”。

**坚守底线红线。**加强自我管理，恪守保密法律法规，养成良好保密习惯。尤其是涉密人员，无论身处境内还是境外，无论工作还是生活，要时时处处提高警惕，摒弃私心贪欲和逐利心理，做到心有所戒、行有所止，坚守红线、谨言慎行。

**强化综合防护。**规范数据跨境流动，加强敏感数据采集、流转、存储全生命周期管理。严格管控国家秘密载体、涉密场所、涉密会议等，不给窃密者可乘之机。要严明法纪，对于不知对方身份、没有造成实质危害的过失行为，坚持报告免责、自首从宽、立功奖励原则；对明知对方身份、执意勾连窃密的行为，从严从重处理，以刚性约束推动防泄密反窃密工作落地落实。

来源：保密观

## “江苏保密”邀您来答题~（第1期）

### 一、单选题

1. 新修订的《保密法》自（ ）起开始施行。

- A、2010年4月29日
- B、2010年10月1日
- C、2024年2月27日
- D、2024年5月1日

2. 机关、单位对所产生的国家秘密事项，应当按照（ ）的规定确定密级，同时确定保密期限和知悉范围；有条件的可以标注密点。

- A、保密事项范围
- B、国家秘密事项一览表
- C、上级文件
- D、《保密法》及有关法律文件

3. 李某因工作疏忽导致一份机密级国家秘密下落不明，达（ ）天后，他的行为将按泄露国家秘密处理。

- A、10
- B、30
- C、45
- D、60

### 二、简答题

1. 今年《保密法》修订和颁布实施的背景是什么？

2. 《保密法》新增了“坚持党的领导”的内容是什么？

3. 国家秘密的概念是什么？

## 参考答案:

### 一、单选题

1. D 2. A 3. D

### 二、简答题

1. 答：保密工作历来是党和国家的一项重要工作，在我国革命、建设、改革各个历史时期，都发挥了不可替代的重要作用。保密法是我国保密领域的基础性、综合性法律。1988年制定、2010年修订的现行保密法，有力促进了保密事业发展，对于保守国家秘密，维护国家安全和利益发挥了重要作用。进入新时代，国际国内形势发生深刻变化，科技发展日新月异，保密工作面临一些新问题新挑战。为更好地适应新形势新任务，有必要对保密法进行修改完善

2. 答：坚持中国共产党对保守国家秘密工作的领导。中央保密工作领导机构领导全国保密工作，研究制定、指导实施国家保密工作战略和重大方针政策，统筹协调国家保密重大事项和重要工作，推进国家保密法治建设。

3. 答：坚持中国共产党对保守国家秘密工作的领导。中央保密工作领导机构领导全国保密工作，研究制定、指导实施国家保密工作战略和重大方针政策，统筹协调国家保密重大事项和重要工作，推进国家保密法治建设。

来源：“江苏保密”公众号