

要闻

2024年2月29日 星期四

责编/韩玮玮 版式/甘红莲

国家保密局负责人就《中华人民共和国保守国家秘密法》答记者问

记者：能否介绍一下保密法颁布施行后有关学习贯彻工作的考虑？

答：保密法的修订完善为做好新时代新征程保密工作提供了强有力的法治保障，我们将从以下3个方面抓好保密法的贯彻落实。

一是广泛组织学习宣传。各级保密行政管理部门、保密工作机构及保密干部要带头学习保密法，不断提高依法管理国家秘密的能力和水平。同时，要组织好保密法学习、宣传和培训工作，切实增强党政领导干部和涉密人员的保密法治意识和履职能力。面向社会公众广泛开展保密普法宣传活动，在全社会营造保密工作良好氛围，引导广大人民群众牢固树立“保守国家秘密人人有责”的观念，为保密工作筑牢坚实群众基础。

二是全面抓好法律实施。机关、单位要落实好保密工作责任制，结合本单位、本单位工作实际，推动各项保密法律制度落到实处、取得实效。各级保密行政管理部门要模范贯彻实施保密法，全面履行法律赋予的行政管理职能，把法治原则贯穿到保密工作各领域各方面各环节，不断提高运用法治思维和法治方式管理国家秘密的能力和水平。

三是抓紧完善配套制度。国家保密行政管理部门将与有关部门统筹推进保密法规制度的立改废释工作，进一步增强保密法律制度体系的系统性、整体性、协同性，形成科学完备、布局合理的保密法律制度体系。

利用的客观要求。新修订的保密法，进一步完善了定密、解密制度，增强条文的周延性和实践中的可操作性。定密制度方面，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；完善定密责任人制度和定密授权机制，并对密点标注作出原则规定，进一步推动定密精准化、科学化。解密制度方面，将国家秘密审核由定期审核修改为每年审核，并明确了未履行解密审核责任造成严重后果的法律责任，进一步压实定密机关、单位解密审核的主体责任。

记者：新修订的保密法“科技含量”明显提升，主要出于何种考虑？

答：科技自立自强是国家强盛之基、安全之要。党的十八大以来，保密战线贯彻落实党中央决策部署，坚持创新驱动，扎实开展各项保密科技工作，为形成基本防控能力、维护党和国家秘密安全作出重要贡献。当前，新一轮科技革命正在加速演进，大数据、云计算、人工智能等新技术新应用层出不穷，对保密科技自立自强提出更高要求。因此，这次保密法修订高度重视保密科技创新和科技防护。

一是新增条款支持保密科技创新。保密法总则增加一条，明确国家对保密科学技术研究和应用的鼓励、支持，强调提升自主创新能力，依法保护保密领域的知识产权，为保密科技实现高水平自立自强提供法律支持。

二是完善保密科技防护制度措施。一方面，规定涉密信息系统规划、建设、运行、维护全流程应当符合国家保密规定和标准，并配备保密设施、设备，明确涉密信息系统定期风险评估要求，避免“带病运行”；另一方面，规定机关、单位加强对信息系统、信息设备的保密管理，建设保密自监管设施，及时发现并处置安全保密风险隐患。

三是规范用于保护国家秘密的安全保密产品和保密技术装备管理。安全保密产品是保密技术防护的基石，保密技术装备是开展保密检查、技术监管等工作的必要手段，二者是保密工作不可或缺的重要技术支撑。保密法明确，用于保护国家秘密的安全保密产品和保密技术装备应当符合国家保密规定和标准，并建立抽检、复检制度。

记者：信息化、数字化条件下国家秘密管理难度不断加大，请问保密法从哪些方面完善了网络信息、数据保密管理？

答：随着信息化、数字化的飞速发展和广泛应用，国家秘密管理难度不断加大，网络信息保密防范和管理的重要性愈发凸显。这次保密法修订进一步完善了网络信息保密管理制度。一是明确网络信息的制作、复制、发布、传播等各个环节均应当遵守国家保密规定。二是规定网络运营者应当配合有关部门对涉嫌泄露国家秘密案件进行调查处理；发现利用互联网及其他公共信息网络发布的信息涉嫌泄露国家秘

序号	车辆类型	车辆品牌	发动机号	车辆识别代码	颜色	备注
1	两轮	波速尔	发动机号销毁	166FMM1J002138	红色	
2	两轮	宇峰	LX152FMH14679599	LS2WEAHL8E2202879	蓝色	
3	两轮	豪江	HJ162FMJ06075755	LD3PCK5J861580664	红色	
4	两轮	广雅	1P53FMH-217066141	LN4WEAHG1H1P61414	红色	
5	两轮	宝雕	BD162FMJ-H9J517296	L2BB16429JB517995	白色	
6	两轮	银刚	YG162FMJ-A20001990	LY4YRLKXCXCA002698	黄色	
7	两轮	恒胜	162FMJ05F02263	LLCHPS05101004345	红色	
8	两轮	佳劲	162FMJ50634857	LYEPC06453309441	红色	
9	两轮	建设	JS152FMH-405E10485	LAPXCGLA550001074	红色	
10	两轮	大运	0Y156FM191585649	L7GPCJLYX91331644	红色	
11	两轮	锋速	1470QMDK0437760	LFFWCV120KE50038	红色	
12	两轮	宗申	162FMJ68019453	LZSPCJB921010725	红色	
13	两轮	大运	DY152FM-1-KF5066567	LTGXCHLY7F71078030	黑色	
14	两轮	宗申	ZS152FMH-5H1C71944B	LZSXCJLJ5C1326682	黑色	
15	两轮	隆鑫	LX162FMJJD109860	LLCLPJ9A9DA426717	红色	
16	两轮	力帆	1P52FMH-TF1236855	LF3XCH8T4FA00090	红色	
17	两轮	南雅	JF604639	NF04639	红色	
18	两轮	赛威	1111074	LDAPAK908BG703923	蓝色	
19	两轮	银刚	1G162FM1150013213	LY4YDBKC85A0138	红色	
20	两轮	劲隆	162FMOVJ074400	LLCJPS70181B023703	黑色	
21	两轮	凯尔	152FMH-BD1236003	LYEXLHL15D3606003	红色	
22	两轮	大运	发动机号销毁	识别代码销毁	红色	
23	两轮	株雅	NY152FMH-111048059	LAYSCH0A3BY0812	红色	
24	两轮	建设	LAPPCGJ26A0001926	识别代码销毁	蓝色	
25	两轮	太阳	DY162FMJ-205770887	LATPCKLY852442851	红色	
26	两轮	安鲁尔	1P42FMA-2S91J00121	无	红色	
27	两轮	银刚	YG162FMF83006114	LY4YBC1288A057223	红色	
28	两轮	力帆	162FMJ-V01466552	LF3PCK0L7CA012593	蓝色	
29	两轮	新感觉	161FMJ-A1328706	LX8PCK00XR9P16219	蓝色	
30	两轮	雅马哈	LBPPCJLCX80037901	无	黑色	
31	两轮	嘉陵	1P50FMXH-A11A276025	无	红色	
32	两轮	劲隆	LX152FMHJJ026727	CJXHYA2BA00103	红色	
33	两轮	隆鑫	16FHL-D18075107	LBJR0M3A4JA109654	白色	
34	两轮	波速尔	162FMJ-VL17B1855	BSEN2501170502414	白色	
35	两轮	宗申	167FML-3XL08C0365	LXDPCML06L08C0365	黑色	
36	两轮	隆鑫	LX16QHA-D15357220	LSPPEAMF3F22A6520	黑色	
37	两轮	鹏城	162FMJ-V608N9088	LXDPCRK05G08N9088	红色	
38	两轮	大阳	DY139FMA-2A4031287	无	黑色	
39	两轮	南雅	NY152FMH-10010032	LAYXCH0A0JY990032	红色	
40	两轮	巴山	BS152FM160712020	LLHXJHF016BA02004	蓝色	
41	两轮	力之星	ZS150FMH16B30241	无	红色	
42	两轮	大阳	DY162FMJ-2A3583286	LATPCKLY7A23710	蓝色	
43	两轮	大运	DY156FMJ-KC1040887	L7GPCJLY0C1008114	红色	
44	两轮	宗申	ZS156FMIIA312737	LSPCJLB6A1212887	红色	
45	两轮	大阳	DY150FMH-AD0179932	LATXCHLY1D1123208	红色	
46	两轮	钱江	162FMJ-HK80001414	LNGPCKXJ3K2801414	黑色	
47	两轮	银翔	1PP39FMA69301767	无	红色	
48	两轮	大江	DJ162FMJ-2K10003832	L1PGAKK30K1001517	红色	
49	两轮	隆鑫	LX152FMHID271956	LLCLPH402A4A403841	红色	
50	两轮	宗申	167FML-3SK04C0001	LXDPCML08K04C0001	黑色	

国家秘密安全防线提供了更加有力的法治保障。保密法修订，是加强保密法治建设的重大成果，是健全国家安全体系的必然要求，对于推动保密工作高质量发展，维护国家主权、安全、发展利益具有重要而深远的意义。

记者：我们注意到，这次保密法修订从法律制度上明确了进一步加强党对保密工作的领导，具体体现在哪些方面？

答：保密工作应党而生、伴党而行、为党而兴，始终是党和国家的一项重要工作。党的领导是保密工作优良传统，是保密工作必须坚持的政治原则。当前，保密工作面临的形势更加复杂严峻，风险挑战前所未有的，必须坚定不移始终坚持党对保密工作的统一领导。这次保密法修订旗帜鲜明地把党管保密写入法律，完善了党管保密的领导体制，明确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，有利于更好发挥党管保密的政治优势和组织优势。

记者：保密法修订草案征求意见过程中，定密、解密条款一直备受关注，请问这次修订从哪些方面完善了定密、解密制度？

答：定密是做好保密管理的源头性工作。精准定密是维护国家秘密安全的基础，及时解密是便利信息资源合理

利用的客观要求。新修订的保密法，进

一步完善了定密、解密制度，增强条文的周延性和实践中的可操作性。定密

制度方面，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；完善定密责任人制度和定密授权机制，并对密点标注作出原则规定，进一步推动定密精准化、科学化。解密制度方面，将国家秘密审核由定期审核修改为每年审核，并明确了未履行解密审核责任造成严重后果的法律责任，进一步压实定密机关、单位解密审核的主体责任。

记者：新修订的保密法“科技含量”明显提升，主要出于何种考虑？

答：科技自立自强是国家强盛之基、安全之要。党的十八大以来，保密战线贯彻落实党中央决策部署，坚持创新驱动，扎实开展各项保密科技工作，为形成基本防控能力、维护党和国家秘密安全作出重要贡献。当前，新一轮科技革命正在加速演进，大数据、云计算、人工智能等新技术新应用层出不穷，对保密科技自立自强提出更高要求。因此，这次保密法修订高度重视保密科技创新和科技防护。

一是新增条款支持保密科技创新。保密法总则增加一条，明确国家对保密科学技术研究和应用的鼓励、支持，强调提升自主创新能力，依法保护保密领域的知识产权，为保密科技实现高水平自立自强提供法律支持。

二是完善保密科技防护制度措施。一方面，规定涉密信息系统规划、建设、运行、维护全流程应当符合国家保密规定和标准，并配备保密设施、设备，明确涉密信息系统定期风险评估要求，避免“带病运行”；另一方面，规定机关、单位加强对信息系统、信息设备的保密管理，建设保密自监管设施，及时发现并处置安全保密风险隐患。

三是规范用于保护国家秘密的安全保密产品和保密技术装备管理。安全保密产品是保密技术防护的基石，保密技术装备是开展保密检查、技术监管等工作的必要手段，二者是保密工作不可或缺的重要技术支撑。保密法明确，用于保护国家秘密的安全保密产品和保密技术装备应当符合国家保密规定和标准，并建立抽检、复检制度。

记者：信息化、数字化条件下国家秘密管理难度不断加大，请问保密法从哪些方面完善了网络信息、数据保密管理？

答：随着信息化、数字化的飞速发展和广泛应用，国家秘密管理难度不断加大，网络信息保密防范和管理的重要性愈发凸显。这次保密法修订进一步完善了网络信息保密管理制度。一是明确网络信息的制作、复制、发布、传播等各个环节均应当遵守国家保密规定。二是规定网络运营者应当配合有关部门对涉嫌泄露国家秘密案件进行调查处理；发现利用互联网及其他公共信息网络发布的信息涉嫌泄露国家秘

密的，应当及时处置报告，并根据要求删除涉及泄露国家秘密的信息，对有关设备进行技术处理等。

在数字化时代，数据是重要生产要素，成为国家基础性战略资源，数据安全与国家主权、安全、发展利益息息相关。数据安全法对数据的收集、存储、使用、加工、传输、提供、公开和安全监管作了系统规定，并明确涉密数据管理适用保密法律、法规。这次保密法修订加强与数据安全法的协同衔接，新增涉密数据管理及汇聚、关联后涉及国家秘密数据管理的原则规定。

记者：信息公开与国家秘密保护存在紧密联系，一直受到广泛关注，请问保密法如何处理二者的关系？

答：信息公开与国家秘密保护是一个问题的两个方面，是辩证统一的，都是为了维护国家和人民的利益。该公开的不公开，不该公开的公开，都会损害国家和人民的利益。正确认识和把握二者的关系，关键是要做到依法保密、依法公开、保放适度。这次保密法修订充分考虑了信息公开与保密的关系，进一步强化国家秘密的精准保护，最大限度保障信息资源合理利用。比如，规定保密事项范围制定应当遵循必要、合理原则，要求每年开展国家秘密审核等，进一步推动精准定密、及时解密。同时，建立了信息公开保密审查专门条款，增加了信息公开的“安全网”，做到该保守的秘密坚决守住，该公开的信息依法公开。

记者：能否介绍一下保密法颁布施行后有关学习贯彻工作的考虑？

答：保密法的修订完善为做好新时代新征程保密工作提供了强有力的法治保障，我们将从以下3个方面抓好保密法的贯彻落实。

一是广泛组织学习宣传。各级保密行政管理部门、保密工作机构及保密干部要带头学习保密法，不断提高依法管理国家秘密的能力和水平。同时，要组织好保密法学习、宣传和培训工作，切实增强党政领导干部和涉密人员的保密法治意识和履职能力。面向社会公众广泛开展保密普法宣传活动，在全社会营造保密工作良好氛围，引导广大人民群众牢固树立“保守国家秘密人人有责”的观念，为保密工作筑牢坚实群众基础。

二是全面抓好法律实施。机关、单位要落实好保密工作责任制，结合本单位、本单位工作实际，推动各项保密法律制度落到实处、取得实效。各级保密行政管理部门要模范贯彻实施保密法，全面履行法律赋予的行政管理职能，把法治原则贯穿到保密工作各领域各方面各环节，不断提高运用法治思维和法治方式管理国家秘密的能力和水平。

三是抓紧完善配套制度。国家保密行政管理部门将与有关部门统筹推进保密法规制度的立改废释工作，进一步增强保密法律制度体系的系统性、整体性、协同性，形成科学完备、布局合理的保密法律制度体系。

公告

下列车辆因交通违法被德令哈市公安局交通管理大队依法扣留，请车辆所有人尽快到德令哈市公安局交通管理大队（德令哈市昆仑路19号）进行处理，公告后3个月内未做出处理

德令哈市公安局交通管理大队
2024年2月28日

大、中、小型车辆登记表

序号	车辆类型	车辆号牌	车辆品牌	车辆识别代码发动机号	颜色	车辆状态
1	半挂	晋K7P13挂	无	LA99Z3400H0WXS203	黄色	注销
2	重型自卸货车	甘D36896	北汽	LWG2PA2C8AKM0037现车LFNKRXML3AFPC18987查询后	红色	套牌 现注销状态
3	重型自卸货车	无牌	重汽	LZZAEXMD98C077469	红色	未查询到
4	中型自卸货车	青H03158	东风	LGHW6DAJ09U207418	黄色	达到报废标准
5	小型自卸货车	青H15638	凯马	LWU2PA2C8AKM00375	红色	达到报废标准
6	轻型普通货车	青H33125	长安	LSCBBBD3EG174897	银色	逾期未年检、达到报废标准
7	小型轿车	青H58557	三菱	LE4FJM5G945615134	银色	逾期未年检、达到报废标准
8	轻型普通货车	青H30857	东风	LWU23C2D8DKM00185	银色	逾期未年检、达到报废标准
9	小型轿车	青AB6982	一汽	LFP73ACB385D05437	银色	逾期未年检、达到报废标准
10	小型面包车	青HM6903	一汽	LPB0C135XC6S09886	红色	逾期未检验、达到报废标准
11	小型轿车	青A2232V	比亚迪	LGXC14AA8X1037476	红色	逾期未检验、达到报废标准
12	小型轿车	青H99668	一汽	LFPH3ACC3A1E61083	银色	逾期未检验、达到报废标准
13	小型普通货车	青AK2543	长安	LSCBB23D6A6013072	银色	逾期未检验、达到报废标准
14	轻型普通货车	青A8477H	金杯	L*YEKS2M2AH115441	绿色	逾期未检验、达到报废标准
15	小型轿车	青B07530	大众	LPVBA11G143049275	银色	逾期未检验、达到报废标准
16	小型轿车	青H45886	夏利	LFPX1ACA875A14153	红色	逾期未检验、达到报废标准
17	小型轿车	甘N42215	雪佛兰	LSGTCS52M38Y123844	银色	逾期未检验、达到报废标准
18	小型轿车	鲁DD056L	大众	LSVT91331CN027436	黑色	逾期未检验、达到报废标准
19	小型轿车	青H07360	夏利	LFPX1ACA585B45753	蓝色	逾期未检验、达到报废标准
20	小型轿车	青H06432	长城	LGWEF3A507B003695	白色	逾期未检验、达到报废标准
21	小型轿车	甘J29063	比亚迪	LGXC14AA991143998	黑色	逾期未检验、达到报废标准
22	小型轿车	青A92618	长城	LGWEF3A52A8025253	黑色	逾期未检验、达到报废标准
23	小型轿车	青H32689	金杯	LSYEKS2M7AH115452	蓝色	逾期未检验、达到报废标准
24	小型轿车	青H27863	长城	LGWCBC1788B604049	银色	逾期未检验、达到报废标准
25	小型面包车	青H30366	东风	LVZX22K68CA443120	银色	逾期未检验、达到报废标准
26	小型轿车	青AFZ456	猎豹	L665213073A003136	白色	逾期未检验、达到报废标准
27	小型客车	青A8C890	长城	LGWEE2A49A.E004452	绿色	逾期未检验、达到报废标准
28	小型货车	青ADJ884	迪尔	LGWCAC1A8BC000517	白色	逾期未检验、达到报废标准
29	小型货车	青HP6557	福田	LVAV2AVB79E840137	银色	逾期未检验、达到报废标准
30	小型轿车	青A56801	三菱	LP4FTLAG745413451	银色	逾期未检验、达到报废标准
31	中型面包车	青H04772	金杯	LSYKF7U0M02K025372	白色	逾期未检验、达到报废标准
32	小型轿车	青H26686	全星	LHBM3HDEJN605818	白色	逾期未检验、达到报废标准
33	小型货车	青B56498	昌河	LSCBB23D69G242976	银色	逾期未检验、达到报废标准
34	小型货车	青H17856	东风	LGHK12171B9J02398	银色	逾期未检验、达到报废标准
35	小型货车	青AG8896	长安	LSCBB23D38G12149	银色	逾期未检验、达到报废标准
36	小型货车	青AEB258	昌河	LSCBE23D4BG262780	银色	逾期未检验、达到报废标准
37	小型货车	青ACD668	田野	LTA1222B292009634	白色	逾期未检验、达到报废标准
38	小型轿车	无牌	别克	LSGJRS2U36H032561	银色	未查询到
39	轻型普通货车	无牌	丰田	JTFDL62600008099	白色	未查询到
40	小型货车	无牌	北京	LNBRCPBAX8N401273	白色	未查询到
41	小型货车	无牌	北汽	LHBR4HDM8DN307511	白色	未查询到
42	小型轿车	赣GJ3006	本田	LGCP11688B8005890	黑色	涉嫌使用其它车辆登记信息
43	半挂	苏CLAW2挂	山东华勃	LA9961XZXJ2LSJ932	红色	涉嫌使用其它车辆登记信息
44	半挂	鲁R021N挂	山东运捷	LA996RZ32L1LK8752	红色	涉嫌使用其它车辆登记信息