

近日，工业和信息化部印发《工业和信息化领域数据安全管理办法》（工信部网安〔2022〕166号），（以下简称《管理办法》）。现就《管理办法》重点问题回应如下：

一、《管理办法》出台的背景和目的是什么？

当前，数据已成为数字经济时代最为活跃的新型生产要素。与此同时，数据安全风险日益突出，成为关系个人权益、公共利益和国家安全的重要因素。2021年9月1日，《中华人民共和国数据安全法》正式实施，为开展数据安全监管和保护工作提供了法律依据和根本遵循，其中明确工业和信息化部承担工业、电信行业数据安全监管职责，并对数据处理者的安全保护义务提出了相关要求。

工业和信息化领域是数字经济发展的主阵地和先导区，是推进数字经济做强做优做大的主力军。为贯彻落实《数据安全法》，加快推动工业和信息化领域数据安全管理工作制度化、规范化，我部研究起草了《管理办法》，一是在工业和信息化领域对国家数据安全管理制度要求进行细化，明确开展数据分类分级保护、重要数据管理等工作的具体要求，细化数据全生命周期安全义务，为行业数据安全监管提供制度保障。二是构建工业和信息化领域

数据安全监管体系，明确工业和信息化部、地方行业监管部门的职责范围，建立权责一致的工作机制。三是根据工业、电信、无线电领域的实际情况，明确数据全生命周期保护要求，指导数据处理器健全数据安全管理和技术保护措施，履行安全保护主体责任。

二、《管理办法》的定位和主要内容是什么？

《管理办法》作为工业和信息化领域数据安全顶层制度文件，共八章四十二条，重点解决工业和信息化领域数据安全

“谁来管、管什么、怎么管”的问题。主要包括七个方面：一是界定工业和信息化领域数据和数据处理器概念，明确监管范围和监管职责。二是确定数据分类分级管理、重要数据识别与备案相关要求。三是针对不同级别的数据，围绕数据收集、存储、加工、传输、提供、公开、销毁、出境、转移、委托处理等环节，提出相应安全管理和保护要求。四是建立数据安全监测预警、风险信息报送和共享、应急处置、投诉举报受理等工作机制。五是明确开展数据安全监测、认证、评估的相关要求。六是规定监督检查等工作要求。七是明确相关违法违规行为的法律责任和惩罚措施。

三、《管理办法》明确的监管范围是什么？

《管理办法》对工业和信息化领域数据处理活动进行安全监管，具体可以从处理对象、处理主体、处理活动三方面进行认识：从处理主体看，工业和信息化领域数据处理者是指能够在工业和信息化领域数据处理活动中自主决定处理目的、处理方式的各类主体，主要包括工业数据处理者、电信数据处理者以及无线电数据处理者。从处理对象看，工业和信息化领域数据主要包括工业数据、电信数据和无线电数据等。从处理活动看，数据收集、存储、使用、加工、传输、提供、公开等活动都属于监管范围。

四、《管理办法》明确了怎样的监管职责分工？

《管理办法》构建了“工业和信息化部、地方行业监管部门”两级监管机制。工业和信息化部统筹工业和电信领域数据安全监管工作，包括组织制定行业数据安全管理制度和标准规范，编制行业重要数据和核心数据目录，建立重要数据目录备案、监测预警、风险信息报送和共享、应急处置等工作机制，指导地方行业监管部门开展属地监管，督促全行业数据处理者加强数据安全保护工作。地方行业监管部门，包括各省、自治区、直辖市及计划单列市、新疆生产建设兵团工业和信息化主管部门，各省、自治区、直辖市通信管理局和无线电管理机构，分别负责对本地区工业、电信、无线电领域数据处理者进行监督管理，包括审核

重要数据目录备案，编制重要数据和核心数据具体目录，开展监测预警、风险信息报送和共享、应急处置、风险评估、投诉举报受理等工作，并可结合工作实际，建立更加细化完善的工作机制。

五、《管理办法》对数据分级保护的要求是什么？

《管理办法》以数据分级保护为总体原则，要求一般数据加强全生命周期安全管理，重要数据在一般数据保护的基础上进行重点保护，核心数据在重要数据保护的基础上实施更加严格保护。对于不同级别数据同时被处理且难以分别采取保护措施的，采取“就高”原则，按照其中级别最高的要求实施保护。

六、《管理办法》要求重要数据处理者履行哪些数据安全保护义务？

《管理办法》依据国家数据分类分级保护制度要求，规定重要数据处理者在履行一般数据处理者数据安全保护义务的基础上，

还应当履行以下保护义务：（一）开展数据安全风险评估；（二）开展数据安全监测；（三）开展数据安全应急处置；（四）开展数据安全培训；（五）开展数据安全宣传；（六）开展数据安全审计；（七）开展数据安全保护能力建设；（八）开展数据安全保护合作；（九）开展数据安全保护交流；（十）开展数据安全保护其他相关工作。

预览已结束，完整报告链接和二维码如下：

https://www.yunbaogao.cn/report/index/reportId=11_11611

