

中共无锡市委网信办

关于组织实施“网安 2021”网络安全保障专项行动的通知

各市（县）区委网信办，市各有关单位：

为防范化解网络安全风险，提升网络安全防护能力，做好庆祝中国共产党成立 100 周年网络安全保障工作，确保不发生较大及以上网络安全事件，根据省委网信办“网安 2021”专项行动部署，结合我市网络安全工作实际，市委网信办将会同有关单位组织实施“网安 2021”网络安全保障专项行动（以下简称专项行动），现将相关事项通知如下：

一、工作组织

（一）市级专项行动

市委网信办集中组织实施市级专项行动，对各市（县）区和市级机关各部门，市群众团体、市重点新闻单位、市属国有企业进行远程技术检查，通报检查中发现的漏洞，并督促各地区、各部门整改反馈。

（二）各地区各部门专项行动

各地区、各部门组织实施本地区、本部门专项行动，制发行动方案（或通知），组织力量开展自查，检查过程强化质量管理和风险控制，针对问题督促整改，及时化解网络安全风险。

二、时间安排

（一）自查阶段

3月31日前，各地区、各部门完成资产普查（资产普查通知已下发）；4月20日前，各地区、各部门重点针对**有无入侵痕迹、有无弱口令问题、有无高危漏洞、有无重要数据泄露**等网络安全风险点，组织专业力量完成网络安全自查和整改工作。自查整改工作如引入省、市两级遴选的网络安全技术支撑机构（单位）（见附件3、4），需对相关技术支撑机构（单位）服务情况进行评价。

（二）集中检查阶段

4月30日前，市委网信办组织完成全市网络安全集中检查、通报、整改、复查等工作。

5月至6月，省委网信办将组织省级网络安全检查、通报、整改、复查以及应急实战攻防演练工作。

（三）复盘总结阶段

7月，市委网信办将会同相关职能部门开展行动复盘总结，全面通报专项行动成果，形成专项报告报市委网信委和省委网信办，并将结果运用到年度网络安全工作责任制督导检查工作中。

三、 技术保障

市委网信办会同有关单位组织专业技术力量加强检查过程监管，防止因技术检查引入新的安全风险，提高技术检查效能，查处技术检查违规行为，并对服务机构服务能力进行评价。

四、 工作要求

1.各地区、各部门要严格落实党委（党组）网络安全工作责任制要求，按照“谁主管谁负责”和属地管理原则，确保领导到位、责任到位、机构到位、人员到位、经费到位和措施到位，为庆祝中国共产党成立 100 周年营造良好的网络安全环境。

2.各地区、各部门要切实落实网络安全的主体责任，把“发现漏洞并整改防护到位”作为第一要务，把“省、市级检查不被发现漏洞、不被攻破”作为衡量标准，加强与网络安全服务机构合作，制订属地（行业）网络安全自查、整改方案，确保网络“安全”。市委网信办将对市级检查发现漏洞较多、整改不到位单位进行通报并报市委网信委。

3.各地区、各部门要高度重视，尽早准备，积极保障，结合庆祝建党 100 周年网络安全保障工作，认真开展网络安全隐患自查、问题整改、系统加固、预案完善、演练开展等基础性工作，并于 5 月 10 日前上报自查情况报告（附件 5）。7 月 3 前上报“网安 2021”专项行动计划方案（或通知）、网络安全技术支撑机构（单位）服务评价表（附件 6）和庆祝建党 100 周年网络安全保障工作总结（附件 7）。相关材料纸质件盖章后扫描成 PDF

格式，连同电子稿一起通过电子邮箱报送市委网信办。

联系人：

市委网信办 吴晓春 81828361 18800558990

邮箱账号：195509044@qq.com

微信号：Jerrywu555000

- 附件：1. 市“网安 2021”行动被检测单位评分标准
2. 市“网安 2021”行动网络安全技术支撑机构评分标准
3. 2021 年省网络安全技术支撑机构名单
4. 2021 年市网络安全技术支撑机构名单
5. XX 市（县）区、XX 部委办局“网安 2021”自查情况
报告
6. 网络安全技术支撑机构（单位）服务评价表
7. XX 市（县）区、XX 部委办局庆祝建党 100 周年网络
安全保障工作总结



附件 1

无锡市“网安 2021”行动被检测单位评分标准

资产核查	资产漏报情况	被测单位报送本单位及直属单位的互联网资产信息（包括互联网系统、互联网出口地址、云资源等）。若检测过程中发现存在漏报的情况，每发现漏报一个资产扣 0.5 分，扣完为止。	5 分
技术检查	自查情况	被测单位开展网络安全自查情况。未开展实施本地区、本部门专项行动，组织网络安全自查扣 5 分。	5 分
	漏洞情况	根据省、市级检查漏洞积分/互联网资产总数计算。得分最高为 50 分，其余单位根据排名按比例折算。其中漏洞积分根据被检测单位的漏洞数量及危害性综合评定。	50 分
	防护情况	省、市级检查测试中每发现一个被入侵的痕迹，扣 5 分；每发现一个系统或应用弱口令漏洞，扣 5 分。本项扣完为止。	25 分
	数据安全情况	省、市级检查测试中每发现一个行踪轨迹信息、通信内容、征信信息、财产信息、住宿信息、通信记录、健康生理信息、交易信息及其它用户信息泄露的风险，扣 5 分。本项扣完为止。	15 分
整改复查	整改情况	省、市级复查发现一个漏洞未修复的，扣 5 分。	扣完为止

附件 2

“网安 2021”无锡行动网络安全技术支撑机构评分标准

<p>技术能力</p>	<p>有效漏洞得分</p>	<p>评价漏洞质量与数量能力，参照通用漏洞评估方法 3.0（CVSSv3），得分最高者为满分，其它选手按比例折算。</p>	<p>50 分</p>
<p>响应能力</p>	<p>有效工作时间</p>	<p>有效总工作时间最高者得满分，其它选手按比例折算。</p>	<p>10 分</p>
	<p>有效测试范围</p>	<p>有效测试范围最高者得满分，其它选手按比例折算。</p>	<p>10 分</p>
	<p>人工测试的投入</p>	<p>人工测试有效投入工作量最大者得满分，其它选手按比例折算。</p>	<p>10 分</p>
<p>服务质量</p>	<p>服务对象的评价</p>	<p>网络安全技术支撑机构（单位）服务评价表。</p>	<p>10 分</p>
	<p>网安行动评价</p>	<p>省、市网安行动中，服务对象发现新漏洞的情况。</p>	<p>10 分</p>
<p>合规能力</p>	<p>测试行为合规</p>	<p>发生违规行为（测试规则提及的违规行为及因测试人员鲁莽操作影响被测系统正常运行的）一次扣 5 分。</p>	

附件 3

2021 年江苏省网络安全技术支撑机构名单

序号	企业名称	联系人	联系电话
1	江苏金盾检测技术有限公司	李云亚	13776693566
2	苏州如意云网络科技有限公司	郝尚印	13913158171
3	江苏金陵科技集团有限公司	王帅	18951656222
4	江苏瑞新信息技术股份有限公司	张必友	15161185757
5	远江盛邦网络安全科技股份有限公司	宋江涛	13776670962
6	江苏省电子信息产品质量监督检验研究院	张腾标	18961815926
7	江苏天创科技有限公司	徐昊	17849970902
8	北京天融信网络安全技术有限公司	陶成	13515125857
9	杭州安恒信息技术股份有限公司	张奇志	18900660808
10	江苏骏安信息测评认证有限公司	朱立楷	13665198831
11	奇安信科技集团股份有限公司	张炜	18651810777
12	北京启明星辰信息安全技术有限公司	朱健	18061653988
13	中国电信股份有限公司江苏分公司	史致远	15301588378
14	江苏亨通工控安全研究院有限公司	袁键	13305184917
15	中国移动通信集团江苏有限公司	石磊	13905182087
16	蓝深远望科技股份有限公司	徐稳	13665193843
17	江苏君立华域信息安全技术股份有限公司	刘德志	18951999098
18	北京奇虎科技有限公司	束方丽	18602552323
19	山石网科通信技术股份有限公司	崔清晨	18606211585
20	江苏晟晖信息科技有限公司	戴鑫	18501470999

附件 4

2021 年无锡市网络安全技术支撑机构名单

序号	企业名称	联系人	联系电话
1	江苏省电子信息产品质量监督检验研究院 (江苏省信息安全测评中心)	张腾标	18961815926
2	蓝深远望科技股份有限公司	徐 稳	13665193843
3	江苏骏安信息测评认证有限公司	许晓晨	15106179570
4	江苏意源科技有限公司	于 超	17751528988
5	无锡市软测认证有限公司	陈相云	13665164202
6	中国电信江苏股份有限公司无锡分公司	方 淼	15306187026
7	中国移动通信集团江苏有限公司无锡分公司	徐旨胜	15995220027
8	中国联通江苏公司无锡分公司	孙东玮	15651500157
9	江苏开拓信息与系统有限公司	王文兵	18051952220
10	江苏怡信天成信息技术服务有限公司	吴素琴	18014290292

附件 5

XX 市（县）区、XX 部委办局 “网安 2021” 自查情况报告

一、 工作组织

（含被检查单位数量、检查互联网资产数量情况，技术服务单位情况，检查时间段安排情况，检查方式等）

二、 主要问题

（检查发现的各类网络安全问题。包括：

（一） 管理问题

贯彻落实党委（党组）网络安全工作责任制方面存在的各类问题；

（二） 技术问题

各地区、各部门所属网站、业务信息系统和网络应用发现安全漏洞情况、被入侵情况、数据泄露、被破坏等情况。）

三、 整改情况

（对本地区、本部门存在的网络安全相关问题整改情况，包括整改率、整改进度和预期完成整改时间等）

四、 工作经验

（检查工作的亮点和特色）

附件 6

网络安全技术支撑机构（单位）服务评价表

评介单位			
单位地址			
联系人		手机号码	
技术支撑单位			
技术能力	发现有效漏洞数量	(填写发现漏洞总数)	
	发现有效漏洞质量	(根据 GB/T30279-2020 信息安全技术 网络安全漏洞分类分级指南 填写分级统计数据)	
	漏洞整改建议有效性	(填写整改建议有效性评价)	
响应能力	响应速度	(填写自邀请开展检查到检查结束 提交报告的时间)	
	有效工作时间		
	有效测试范围		
	人工测试有效投入		
合规能力	测试违规情况		
	不当操作影响被测系统正常运行情况		
总体评介	(优秀: 90 分以上; 良好: 80 分以上; 一般: 60 分以上; 较差: 60 分以下)		

备注: 评价标准参照附件 2 “网安 2021” 无锡行动网络安全技术支撑机构评分标准

附件 7

X 市（县）区、X 部委办局庆祝建党 100 周年 网络安全保障工作总结

- 一、工作部署
- 二、工作组织
- 三、专项保障工作情况
- 四、工作经验
- 五、下步工作计划
- 六、意见建议