

राष्ट्रीय साइबर सुरक्षा रणनीति 2020

चर्चा में क्यों?

राष्ट्रीय सुरक्षा परिषद सचिवालय में राष्ट्रीय साइबर सुरक्षा समन्वयक कार्यालय द्वारा एक राष्ट्रीय साइबर सुरक्षा रणनीति 2020 तैयार की जा रही है।

- साइबर सुरक्षा का आशय किसी भी प्रकार के हमले, क्षति, दुरुपयोग और जासूसी से महत्वपूर्ण सूचना अवसंरचना सहित संपूर्ण साइबर स्पेस की रक्षा करने से है।
- राष्ट्रीय सुरक्षा परिषद (NSC) एक तीन-स्तरीय संगठन है, जो किसामरकि चति वाले राजनीतिक, आर्थिक, ऊर्जा और सुरक्षा संबंधी मुद्दों को देखता है।

प्रमुख बांधु

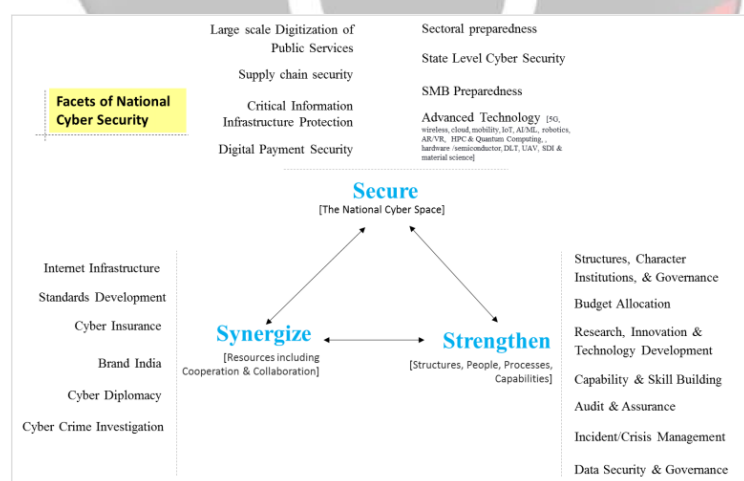
राष्ट्रीय साइबर सुरक्षा रणनीति 2020

■ उद्देश्य

- इसका प्राथमिक उद्देश्य बेहतर ऑडिट प्रणाली के माध्यम से साइबर सुरक्षा और साइबर जागरूकता में सुधार लाना है।
- इसके तहत सूचीबद्ध साइबर ऑडिटर, विभिन्न संगठनों की सुरक्षा से संबंधित सुविधाओं और विशेषताओं पर बारीकी से नज़र रखेंगे, जो कि वर्तमान में कानूनी रूप से आवश्यक है।

■ परिचय

- नीति के तहत यह मानते हुए किसाइबर हमले नियमिति आधार पर हो सकते हैं, नियमिति तौर पर साइबर संकट प्रबंधन अभ्यास का आयोजन किया जाएगा।
- इस नीति में एक साइबर तत्परता सूचकांक की बात की गई है, जो किसाइबर सुरक्षा तत्परता की निगरानी करेगा।
- साइबर सुरक्षा के लिये एक अलग बजट का सुझाव दिया गया है, ताकि अपेक्षित डोमेन ज्ञान वाली विभिन्न एजेंसियों की भूमिका और कार्यों के मध्य तालमेल स्थापित किया जा सके।



आवश्यकता

■ साइबर वार

- संयुक्त राज्य अमेरिका उन चुनिंदा देशों में से एक है, जिसने न केवल साइबर हमले से बचाव की रणनीति विकासित करने में काफी अधिक धनराशिका निवेश किया है, बल्कि उसके पास साइबर युद्ध अपराधियों से नपिटने के लिये आवश्यक क्षमता भी मौजूद है।
- जनि देशों की साइबर युद्ध क्षमता सबसे अधिक है उनमें संयुक्त राज्य अमेरिका, चीन, रूस, इजरायल और यूनाइटेड किंडम आदिशामलि हैं।

■ महामारी के बाद डिजिटलीकरण में बढ़ोतरी

- कोरोना वायरस महामारी के बाद से महत्त्वपूरण अवसंरचना का तेज़ी से डिजिटलीकरण किया जा रहा है, जिसमें वित्तीय सेवाएँ, बैंक, बजिली, वनिएशन, परमाणु ऊर्जा संयंत्र आदिशामलि हैं।

■ महत्त्वपूरण क्षेत्रों की सुरक्षा

- वभिन्न आरथकि क्षेत्रों की बढ़ती परस्परता और 5G के साथ इंटरनेट के प्रयोग में होने वाली बढ़ोतरी के मद्देनज़र यह काफी महत्त्वपूरण हो गया है।
- भारतीय कंप्यूटर इमरजेंसी रसिपांस टीम (CERT-In) द्वारा प्रस्तुत आँकड़ों की मानें तो केवल वर्ष 2020 के परांभकि आठ महीनों में ही कुल 6.97 लाख साइबर सुरक्षा संबंधी घटनाएँ दर्ज हुई थीं, जो की पिछले चार वर्षों में हुई कुल साइबर घटनाओं के बराबर हैं।

■ हालिया साइबर घटनाएँ

- भारत के बजिली क्षेत्र को व्यापक पैमाने पर लक्षित करने के लिये 'रेड इको' नामक चीन के एक समूह द्वारा मैलवेयर आदिके उपयोग में वृद्धिदैखी गई है।

• 'रेड इको' द्वारा 'शैडोपैड' (ShadowPad) नामक नए मैलवेयर का उपयोग किया जाता है, जिसमें सर्वर तक पहुँच प्राप्त करने के लिये बैकडोर का प्रयोग शामलि है।

- 'स्टोन पांडा' नाम से प्रचलित चीन के एक हैकर समूह द्वारा 'भारत बायोटेक' और 'सीरम इंस्टीट्यूट' की सूचना प्रौद्योगिकी अवसंरचना एवं सपलाई चेन सॉफ्टवेयर में कई सुभेदयताएँ खोजी गई थीं।
- 'सोलरवडि' नामक साइबर अटैक ने अमेरिका के महत्त्वपूरण राष्ट्रीय बुनियादी अवसंरचना को प्रभावित किया था।

■ सरकार के लिये

- एक स्थानीय, राज्य या केंद्र सरकार देश (भौगोलिक, सैन्य रणनीतिकि संपत्ति आदि) एवं नागरिकों से संबंधित वभिन्न गोपनीय डेटा एकत्रित करती है और इस डेटा की सुरक्षा काफी महत्त्वपूरण होती है।

■ आम लोगों के लिये

- सोशल नेटवर्किंग साइटों पर किसी व्यक्तिद्वारा साझा की गई तस्वीरें, वीडियो और अन्य व्यक्तिगत जानकारी को अनुचित रूप से किसी अन्य व्यक्तिद्वारा प्रयोग किया जा सकता है, जिससे गंभीर, यहाँ तक कि जानलेवा घटनाएँ भी हो सकती हैं।

■ व्यवसायों के लिये

- कंपनियों के पास उनके सिस्टम में बहुत सा डेटा और जानकारी मौजूद होती है। साइबर हमले के माध्यम से किसी भी प्रकार की प्रतिसिप्रदृष्टि सूचनाओं (जैसे-पेटेंट और मूल कार्य) और कर्मचारियों/ग्राहकों के नजी डेटा की चोरी होने का खतरा रहता है, जिसके परणामस्वरूप भारी नुकसान का सामना करना पड़ सकता है।

सरकार द्वारा शुरू की गई पहलें

- [‘साइबर सुरक्षिति भारत’ पहल](#)
- [साइबर संवच्छता केंद्र](#)
- [राष्ट्रीय साइबर कराइम रपिरेटिंग पोर्टल](#)
- [भारतीय साइबर अपराध समनवय केंद्र \(14C\)](#)
- [नेशनल कर्टिकिल इनफॉरमेशन इंफ्रास्ट्रक्चर प्रोटेक्शन सेंटर \(NCIIPC\)](#)
- [सूचना प्रौद्योगिकी अधिनियम, 2000](#)
- [राष्ट्रीय साइबर नीति, 2013](#)

आगे की राह

- भारत वैश्वकि स्तर पर 17 सबसे अधिक डिजिटल अरथवयस्थाओं में दूसरा सबसे तेज़ी से डिजिटल प्रौद्योगिकी अपनाने वाला देश है और तीव्र डिजिटलीकरण के मद्देनज़र साइबर सुरक्षा के लिये दूरदर्शी उपाय अपनाना काफी महत्त्वपूरण है।
- नजी और सार्वजानिकि निगमों अथवा सरकारी वभिगों के लिये यह महत्त्वपूरण है कि वे अपने संगठनों की डिजिटल अवसंरचना में मौजूद वभिन्न सुभेदयता जानें और उन्हें दूर करने के लिये एक प्रणाली का विकास करें।
- वभिन्न एजेंसियों और मंत्रालयों के बीच परचालन समनवय सुनिश्चिति करने के लिये एक सर्वोच्च निकाय की आवश्यकता है।
- साइबर अवरोध को साइबर हमलों को रोकने के लिये रणनीतिकि अवरोध के रूप में देखा जा सकता है। हमें साइबर स्पेस सुरक्षा सुनिश्चिति करने के लिये आकरामक क्षमता हासिलि करने की आवश्यकता है।

सरोत: इंडियन एक्सप्रेस

PDF Reference URL: <https://www.drishtiias.com/hindi/printpdf/national-cyber-security-strategy-2020>

