

ஆன்லைனில்
(இணையத்தொடர்பில்)
பாதுகாப்பாக இருப்பதற்கான
வழிமுறைகள்

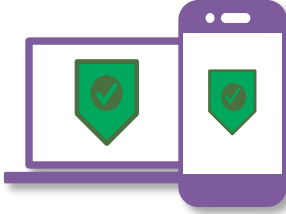


உங்களுக்குத் தெரியுமா?

நாம் எவ்வாறு வீட்டிற்குள் திருடர்கள் நுழையாதிருக்க கதவைப் பூட்டி வைக்கிறோமோ அதேபோல் ஆன்லைனில் பாதுகாப்பாக இருக்க நமது சாதனங்களையும், தகவல்களையும் பாதுகாப்பாக வைத்திருக்க வேண்டும். ஆன்லைனில் இருக்கும்போது பாதுகாப்பாக இருப்பதற்கான சில சரிபார்ப்புக் குறிப்புகள் பின்வருமாறு.

நிலை 1

ஆன்டிவைரஸ் (வைரஸ் எதிர்ப்பு) மென்பொருளைப் பயன்படுத்துங்கள், அதைத் தவறாமல் புதுப்பித்துக் கொண்டே இருங்கள்



ஆன்டிவைரஸ் மென்பொருள் தீங்கு விளைவிக்கும் வைரஸ்களை ஸ்கேன் செய்து அவற்றை இணையத்தளங்களைத் தடைசெய்திடும். போலியான ஆன்டிவைரஸ் செயலிகள் குறித்து எச்சரிக்கையாக இருங்கள். அதிகாரப்பூர்வ ஆப் ஸ்டோர்களிலிருந்து மட்டுமே மென்பொருளைப் பெற்று நிறுவிடுங்கள்.



மென்பொருளைப் புதுப்பித்துக்கொண்டே இருப்பது உங்கள் கணினியையும் சாதனங்களையும் பாதுகாப்பு அச்சுறுத்தல்களிலிருந்து காத்திடும். தானாகவே புதுப்பித்துக்கொள்ளும் வசதி அதைச் செயல்படுத்தி வைத்திருங்கள்.

நிலை 2

ஒப்புதல் அளித்தல்



உங்களது தனிப்பட்ட விவரங்களை (தரவுகளை) அளவுக்கதிகமாகப் பகிராதீர்கள். உங்களது தனிப்பட்ட விவரங்களை யாரிடம் தெரிவிக்கிறீர்கள், அது அவசியமா என்று யோசித்து செய்திடுங்கள்.

உங்களது தனிப்பட்ட விவரங்கள், எதற்காகப் பயன்படுத்தப்படுகிறது அல்லது வெளியிடப்படுகிறது என்பதை எப்போதும் புரிந்துகொள்ளுங்கள். எதற்காகத் தேவைப்படுகிறது என்பது குறித்து உங்களுக்குத் தெளிவாகத் தெரியவில்லையென்றால் அந்நிறுவனத்துடன் தொடர்புகொண்டு தெளிவுபெறுங்கள்.

நிலை 3

ஃபிஷ்ஷிங் அறிகுறிகளைக் கண்டுபிடியுங்கள்



தெரியாத தொடர்பு சுட்டிகளை (லிங்க்) அல்லது இணைப்புகளை கிளிக் செய்தால், அதனால் உங்களை அறியாமலேயே நீங்கள் உங்களுடைய தனிப்பட்ட விவரங்களை மோசடிக்காரர்களுடன் பகிர்ந்து கொள்ள நேரிடலாம்.

தவறான அல்லது சந்தேகத்துக்குரிய இணையத்தள முகவரிகள் குறித்து விழிப்புடன் இருங்கள். உங்களது இரகசிய விவரங்களைக் கேட்கும் மின்னஞ்சல்கள் குறித்து எச்சரிக்கையாக இருங்கள். அதிலும் நீங்கள் எதிர்பாராத மின்னஞ்சல் கேட்கும்போது கூடுதல் கவனத்துடன் இருங்கள்.

நிலை 4

வலுவான மறைச்சொற்களைப் பயன்படுத்துங்கள் மற்றும் 2FA-வை செயல்படுத்துங்கள்

Password

S****089D



Password

****AT8am



Your One-Time Password (OTP) is 894326.

நீளமான, தொடர்பில்லாத மறைச்சொற்களை, தொடர் சொற்றொடர்களைப் பயன்படுத்தி உருவாக்கிடுங்கள். அவை உங்கள் நினைவில் இருப்பது மிகவும் முக்கியம். (எ.கா. lhadKAYAtOastAT8am.)

வசதி இருந்தால், இரட்டை மறைச்சொல் முறையைச் (2FA) செயல்படுத்துங்கள். இது கூடுதல் சரிபார்ப்பாகப் பயன்படும்.

<https://go.gov.sg/csa-pwchecker> - ஐப் பார்வையிடவும் அல்லது இந்த QR குறியீட்டை ஸ்கேன் செய்து உங்கள் கடவுச்சொல் வலிமையானதா எனச் சரிபார்க்கவும்



நிலை 5

பகிர்வதற்கு முன் சரிபாருங்கள்

FAKE
NEWS

போலியான செய்திக்கு எதிராகப் பரவுவதைத் தடுத்திடுங்கள்.

- மூலம் எதுவென்று ஆராயுங்கள்
- தகவல் உண்மைதானா என்பதைச் சரிபாருங்கள்
- உண்மைதானா என்பதை உறுதிப்படுத்துவதற்கான தளங்களைப் பயன்படுத்துங்கள் எ.கா. Factcheck.org and www.gov.sg/Factually. (இவை சிங்கப்பூர் தொடர்பான செய்திகளுக்கு)

சான்று: இவ்விவரங்கள் ஊடக எழுத்தறிவு மற்றும் தனிநபர் தகவல் பாதுகாப்பு ஆணையம் வழங்கப்பட்டன

நீங்கள்
மின்னிலக்கத்திற்குத்
தயாரா?
எங்கள் இணையப் புதிர்
மூலம் கண்டுபிடியுங்கள்.

www.IMSilver.sg/BDS



முதியோர் தகவல்தொடர்பு பயிற்சி மையங்களில் புதிய தகவல் தொழில்நுட்பத் திறன்களைக் கற்றுக்கொள்ளுங்கள்!

முதியோர் தகவல்தொடர்பு பயிற்சி மையங்கள் முதியோர்களுக்கு ஏற்ற தகவல்தொடர்பு கற்றல் மையமாகும். அங்கு கட்டுப்படியாகக்கூடிய கட்டணங்களில் பயிற்சிகளும், முதியோர்கள் உட்பட அனைவருக்கும் ஏற்ப அமைக்கப்பட்ட பாடத்திட்டங்களும் கிடைக்கும்.

மேலும் விவரங்களுக்கு www.imsilver.sg/classes என்ற இணையத்தளத்தைப் பார்க்கவும்.

எதிர்வரும் நிகழ்ச்சிகள் மற்றும் இலவச கற்றல் வளங்கள் பற்றி தகவலறிய www.IMSilver.sg என்ற இணையத்தளத்தைப் பாருங்கள்.

SG:D | GET READY!

