Digital Security Briefing

Jan 2022

1. Pegasus attacks on women human rights defenders in Bahrain and Jordan



On 17th Jan 2022, a newly investigative report released by Front Line Defender reveals that NSO's Group Pegasus spyware was used to hack two women human rights defenders (WHRDs) from Bahrain and Jordan. Consequences of targeted surveillance on women is traumatizing given how the government is using personal information to intimidate, harass and publicly smear target reputation. As a result, they are living in a state of fear, socially isolated and restricted in their social lives, work and activism.

For information, please go to https://www.frontlinedefenders.org/sites/default/files/unsafe-anywhere_-women-human-rights-defenders-speak-out-about-pegasus-attacks_en.pdf

2. Gov't, CSOs discuss digital rights, internet freedoms

On 26th Jan 2022, a "National Conference on Digital rights and Internet Freedoms in Cambodia" organized by collective efforts of 13 Cambodian CSOs. The objectives of the conference are promoting digital rights and protecting privacy; solidarity and a common voice for internet freedom in Cambodia; and open space for civil society and partnership for protecting digital rights and internet freedom.

For information, please go to

https://www.phnompenhpost.com/national/govt-csos-discuss-digital-rights-internet-freedoms



3. Is the UK government's new IoT cybersecurity bill fit for purpose?



The UK government introduced a bill called "Product Security and Telecommunications Infrastructure Bill (PST) that requires manufactures, importers and distributors to meet criterias and standard of cybersecurity. The three key areas of minimum security standards are a ban on universal default passwords, requiring manufacturers to make it easier for anyone to report a security vulnerability and updating about the minimum amount of time of vital security updates.

For information, please go to https://techcrunch.com/2021/12/04/uk-internet-of-things-cybersecurity-bill/

4. India to provide training on cybercrime fighting

An Indian Technical and Economic COperation (ITEC) training programme on cyber security, digital forensics and cybercrime investigation from 25th Jan until 24th Feb for 13 law enforcement officers and successor police instructors of the Police Academy of Cambodia (PAC). Under the ITEC programmes, several government officials and working professionals have visited India for short term training courses. Since the start of the ITEC programmes in Cambodia, nearly 2200 Cambodians have been trained under various courses.

For information, please go to https://www.khmertimeskh.com/501013989/india-to-provide-training-on-cybercrime-fighting/?p=1013989











សង្ខេបព័ត៌មានអំពីសុវត្ថិភាពឌីជីថល

ខែមករា ឆ្នាំ២០២២

១. ការវាយប្រហារដោយមេរោគឃ្លាំមើលពីកាសូសទៅលើអ្នកការពារសិទ្ធិមនុស្សជាស្ត្រីនៅប្រទេស បារ៉ែន និងហ៊ុរកដានី



នៅថ្ងៃទី 17 ខែមករា ឆ្នាំ 2022 របាយការណ៍ស៊ើបអង្កេតថ្មីមួយដែលចេញផ្សាយដោយ Front Line Defender បង្ហាញឱ្យឃើញថា ចារកម្ម Pegasus នៃក្រុម NSO ត្រូវបានប្រើប្រាស់ដើម្បី hack អ្នកការពារ សិទ្ធិមនុស្សស្ត្រីពីរនាក់មកពីប្រទេសបារ៉ែននិងហ្ស៊កដានី។ផលវិបាកនៃការឃ្លាំមើលជាគោលដៅលើ ស្ត្រីគឺធ្វើឱ្យមានការឈឺចាប់ដោយសាររបៀបដែលរដ្ឋាភិបាល កំពុងប្រើប្រាស់ព័ត៌មានផ្ទាល់ខ្លួនដើម្បី បំភិតបំភ័យបៀតបៀននិងធ្វើឱ្យខូចកេរ្តិ៍ឈ្មោះជាសាធារណៈ។ជាលទ្ធផលពួកគេរស់នៅក្នុងស្ថានភាព ភ័យខ្លាចឯកោក្នុងសង្គមនិងមានការរឹតត្បិតក្នុងជីវិតសង្គម និងការងារ។

សម្រាប់ព័ត៌មានបន្ថែម សូមចូលទៅកាន់ https://www.frontlinedefenders.org/sites/default/files/unsafe-anywhere_-women-human-rights-defenders-speak-out-about-pegasus-attacks_en.pdf

២. រដ្ឋាភិបាល អង្គការសង្គមស៊ីវិលពិភាក្សាអំពីសិទ្ធិឌីជីថល សេរីភាពអ៊ីនធឺណិត

នៅថ្ងៃទី 26 ខែមករាឆ្នាំ 2022 "សន្និសីទជាតិស្តីពីសិទ្ធិឌីជីថលនិងសេរីភាពអ៊ីនធឺណិត នៅកម្ពុជា" ដែលរៀបចំឡើងដោយកិច្ចខិតខំប្រឹងប្រែងរួមគ្នារបស់អង្គការសង្គមស៊ីវិល កម្ពុជាចំនួន 13 ។ គោលបំណងនៃសន្និសីទ គឺការលើកកម្ពស់សិទ្ធិឌីជីថល និងការការពារឯកជនភាពសាមគ្គីភាពនិងជាសំឡេងរួមសម្រាប់សេរីភាពអ៊ីនធឺណិតនៅកម្ពុជា និងបើកចំហសម្រាប់សង្គមស៊ីវិលនិងភាពជាដៃគូសម្រាប់ការការពារសិទ្ធិឌីជីថលនិង សេរីភាពអ៊ីនធឺណិត។

សម្រាប់ព័ត៌មានបន្ថែម សូមចូលទៅកាន់

https://www.phnompenhpost.com/national/govt-csos-discuss-digital-rights-internet-freedoms



៣.តើច្បាប់សន្តិសុខតាមអ៊ីនធឺណិតថ្មីរបស់រដ្ឋាភិបាលចក្រភពអង់គ្លេសសមនឹងគោលបំណងទេ?



រដ្ឋាភិបាលចក្រភពអង់គ្លេសបានណែនាំច្បាប់មួយដែលមានឈ្មោះថា "ច្បាប់លើសុវត្ថិភាពផលិតផល និងហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធទូរគមនាគមន៍(PST) ដែល តម្រូវឱ្យក្រុមហ៊ុនផលិតអ្នកនាំចូលនិងអ្នកចែកចាយត្រូវបំពេញតាមលក្ខណៈវិនិច្ឆ័យ និង ស្តង់ដារសុវត្ថិភាពតាមអ៊ីនធឺណិត។ ផ្នែកសំខាន់១ចំនួនបីនៃស្តង់ដារសុវត្ថិភាពអប្បបរមាគឺ ការ ហាមឃាត់លើពាក្យសម្ងាត់ លំនាំដើមជាសកលដែលតម្រូវឱ្យក្រុមហ៊ុនផលិតធ្វើឱ្យវាកាន់តែ ងាយស្រួលសម្រាប់អ្នកប្រើប្រាស់ ក្នុងការរាយការណ៍អំពី ភាពងាយរងគ្រោះផ្នែកសុវត្ថិភាពសំខាន់១។

សម្រាប់ព័ត៌មានបន្ថែម សូមចូលទៅកាន់ https://techcrunch.com/2021/12/04/uk-internet-of-things-cybersecurity-bill/

៤. ប្រទេសឥណ្ឌាផ្តល់ការបណ្តុះបណ្តាលស្តីពីការប្រយុទ្ធប្រឆាំងនឹងឧក្រិដ្ឋកម្មតាមអ៊ីនធឺណិត

កម្មវិធីបណ្តុះបណ្តាលបច្ចេកទេស និងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការសេដ្ឋកិច្ចឥណ្ឌា (ITEC) ស្តីពី សន្តិសុខអ៊ីនធឺណិតកោសល្យវិច័យឌីជីថលនិងការស៊ើបអង្កេតឧក្រិដ្ឋកម្មតាមអ៊ីនធឺណិត បានធ្វើឡើង ចាប់ពីថ្ងៃទី ២៥ ខែមករា ដល់ ថ្ងៃទី២៤ ខែកុម្ភៈ ឆ្នាំ២០២២ សម្រាប់មន្ត្រី អនុវត្តច្បាប់ ចំនួន១៣នាក់ និងជាគ្រូនគរបាលបន្តបន្ទាប់នៃបណ្ឌិត្យសភានគរបាល កម្ពុជា(PAC)។ក្រោមកម្មវិធីITECមន្ត្រីរដ្ឋាភិបាលនិងអ្នកជំនាញការងារជាច្រើននាក់បាន ទៅទស្សនកិច្ច នៅប្រទេសឥណ្ឌា សម្រាប់វគ្គបណ្តុះបណ្តាលរយៈពេលខ្លី។ ចាប់តាំងពី ការចាប់ផ្តើមកម្មវិធីITECនៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា ប្រជាជនកម្ពុជាជិត២០០នាក់ត្រូវបាន បណ្តុះបណ្តាលក្រោមវគ្គសិក្សាផ្សេងៗ។

សម្រាប់ព័ត៌មានបន្ថែម សូមចូលទៅកាន់

https://www.khmertimeskh.com/501013989/india-to-provide-training-on-cybercrime-fighting/?p=1013989









