

# ព្រឹត្តិការណ៍ព័ត៌មានពីកម្ពុជា

ឆ្នាំ ២០២១ - មីនា ២០២២ • ភ្នំពេញ

## កិច្ចសហប្រតិបត្តិការនៅក្នុងវិស័យអប់រំរបស់កម្ពុជា

### គម្រោងអនិវិឌ្ឍន៍សម្រាប់បង្កើនគុណភាពការអប់រំ

ទំព័រ ១



ចែកកំពុងផ្តល់នូវគម្រោងខ្លះៗតាមរយៈយន្តការអនុវត្តផ្សេងៗ ដើម្បីគាំទ្រដល់កិច្ចខិតខំប្រឹងប្រែងរបស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាដែលមានក្រសួងអប់រំ យុវជននិងកីឡាជាសេនាធិការ នៅក្នុងការឆ្លើយតបទៅនឹងការកែទម្រង់ការអប់រំគ្រូបង្រៀនដែលជាចំណុចអាទិភាពរបស់ប្រទេសជាតិ។ តាមរយៈគម្រោងជំនួយហិរញ្ញប្បទាន ចែកបានកែលម្អហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធ និងសម្ភារៈនៃវិទ្យាស្ថានគរុកោសល្យរាជធានីភ្នំពេញដែលទើបនឹង សម្ពោធដាក់ឱ្យប្រើប្រាស់នាពេលថ្មីៗនេះ និងវិទ្យាស្ថានគរុកោសល្យខេត្តបាត់ដំបង។ គម្រោងនេះនឹងបង្កើនបរិយាកាសអំណោយផលជាច្រើនតាមរយៈអគារសាងសង់ថ្មី និងសម្ភារៈឧបទ្វេសទំនើប ដែលអាចសម្រួលដល់សកម្មភាពបង្រៀននិងរៀន ជាពិសេសសម្រាប់មុខវិជ្ជាស្វែងរក(STEM)។

ទន្ទឹមនឹងនេះដែរ មានគម្រោងជំនួយបច្ចេកទេសសម្រាប់ការកសាងនូវសមត្ថភាពដែលជាស្នូលរបស់វិទ្យាស្ថានគរុកោសល្យ ដូចជាការអភិវឌ្ឍកម្មវិធីសិក្សាលម្អិតសម្រាប់ការអប់រំរយៈពេលបួនឆ្នាំ សម្ភារៈសម្រាប់បម្រើការបង្រៀននិងការប្រលងលើមុខវិជ្ជាមួយចំនួន កសាងប្រព័ន្ធគ្រប់គ្រងរបស់វិទ្យាស្ថានគរុកោសល្យ និងយុទ្ធសាស្ត្រសម្រាប់ការកំឡើងគុណវុឌ្ឍិគ្រូបង្រៀន ។ល។ ហើយក៏មាន

ការយកចិត្តទុកដាក់ជាចំបងទៅលើសមត្ថភាពមហាវិទ្យាល័យទាំងអស់របស់វិទ្យាស្ថានដែលពាក់ព័ន្ធនឹងការស្រាវជ្រាវអប់រំ និងការអភិវឌ្ឍកម្មវិធីសិក្សា តាមរយៈកិច្ចខិតខំរួមរវាងគម្រោងនេះ និងកម្មវិធីផ្តល់អាហារូបករណ៍ថ្នាក់អនុបណ្ឌិតសិក្សានៅប្រទេសជប៉ុន។ គម្រោងបច្ចេកទេសនេះកំពុងដើរតួនាទីយ៉ាងសំខាន់ក្នុងការពង្រាយនូវមូលដ្ឋានគ្រឹះសម្រាប់កម្មវិធីថ្មីនៃការអប់រំគ្រូបង្រៀន(តាមរូបមន្ត១២+៤)នៅប្រទេសកម្ពុជា។ ការគាំទ្ររបស់ចែកទៅក្រសួងអប់រំ យុវជននិងកីឡា មិនមែនមានតែគម្រោងទាំងពីរខាងលើនេះទេ គឺនៅមានកម្មវិធីអ្នកស្ម័គ្រចិត្តជប៉ុន កម្មវិធីបណ្តុះបណ្តាល កម្មវិធីដៃគូជាមួយរដ្ឋាភិបាលថ្នាក់ក្រោមជាតិ សាកលវិទ្យាល័យ អង្គការក្រៅរដ្ឋាភិបាល និងវិស័យឯកជនរបស់ជប៉ុនផងដែរ។ ដោយមានគម្រោង និងកម្មវិធីផ្សេងៗទាំងនោះ ចែកសង្ឃឹមយ៉ាងមុតមាំថា គុណភាពនៃការអប់រំនិងលទ្ធផលសិក្សារបស់សិស្សនឹងមានភាពប្រសើរឡើងតាមរយៈសមិទ្ធផលបានពីការបង្កើនគុណភាពនៃការអប់រំគ្រូបង្រៀន។ •

ផ្នែកអប់រំ  
ការិយាល័យចែកប្រចាំប្រទេសកម្ពុជា

### ទំព័រ ទី២ & ទី៣ ព័ត៌មានស្តីពី គម្រោង

ជំនួយរបស់ចែកសម្រាប់  
ការអនិវិឌ្ឍន៍ផ្នែកអនាម័យទឹក  
នៅប្រទេសកម្ពុជា



ស្ថានីយ៍ប្រព្រឹត្តកម្មទឹកកខ្វក់

ការពង្រឹងសមត្ថភាពរបស់  
សហគ្រាសធុនតូច និង  
មធ្យម (SME) លើបច្ចេក  
វិទ្យាហិរញ្ញវត្ថុ



វគ្គបណ្តុះបណ្តាលហិរញ្ញវត្ថុតាម  
ប្រព័ន្ធអនឡាញដល់សហ  
គ្រាសធុនតូច និងមធ្យម

គម្រោងសហប្រតិបត្តិការ  
បច្ចេកទេសក្នុងវិស័យសុខាភិ  
ប្បាពនៅកម្ពុជា



សកម្មភាពចុះផ្សព្វផ្សាយ និង  
ការចាក់វ៉ាក់សាំងការពារជំងឺកូវី  
ដ១៩ ជូនប្រជាពលរដ្ឋដែលរស់  
នៅតាមតំបន់ដាច់ស្រយាល

# ព័ត៌មានស្តីពីគម្រោង

សីហា - វិច្ឆិកា ២០២១ • ទំព័រ ២

## គ្រឿងមើលប្រព័ន្ធបង្ហូរទឹកកខ្វក់

## ជំនួយសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍផ្នែកអនាម័យទឹកនៅប្រទេសកម្ពុជា



ស្ថានីយ៍ប្រព្រឹត្តិកម្មទឹកកខ្វក់

កង្វះខាតនៃប្រព័ន្ធបង្ហូរទឹកកខ្វក់នៅក្នុងទីក្រុងភ្នំពេញគឺជាមូលហេតុចម្បងមួយក្នុងចំណោមមូលហេតុចម្បងជាច្រើនរួមចំណែកដល់បញ្ហាអនាម័យនៅក្នុងតំបន់ទីប្រជុំជន។ តាមរយៈការសាងសង់រោងចក្រប្រព្រឹត្តិកម្មទឹកកខ្វក់ដំបូងគេបង្អស់នៅក្នុងទីក្រុង ទឹកកខ្វក់នឹងត្រូវបានធ្វើប្រព្រឹត្តិកម្មក្នុងបរិមាណ៥០០ម៉ែត្រគូបក្នុងមួយថ្ងៃមុនពេលបង្ហូរចូលទៅក្នុងទន្លេ ដែលជាហិរញ្ញប្បទានឥតសំណងតម្លៃប្រមាណ២៧លានដុល្លារអាមេរិករបស់រដ្ឋាភិបាលជប៉ុន។ ការងារសាងសង់ស្ថានីយ៍ប្រព្រឹត្តិកម្មទឹកកខ្វក់នេះត្រូវបានចាប់ផ្តើមឡើងក្នុងខែឧសភា ឆ្នាំ២០២១ ហើយ

គ្រោងនឹងបញ្ចប់នៅក្នុងរយៈពេល៣ខែ។ គម្រោងនេះផងដែរ ក៏បានផ្តល់ជំនួយបច្ចេកទេសដើម្បីពង្រឹងនូវសមត្ថភាពមន្ត្រីកម្ពុជាក្នុងការងារប្រតិបត្តិការ និងការថែទាំរោងចក្រប្រព្រឹត្តិកម្មទឹកកខ្វក់។

ទន្ទឹមនឹងការសាងសង់រោងចក្រនេះ ថែកាក៏បាននឹងកំពុងពង្រឹងសមត្ថភាពមន្ត្រីនៃមន្ទីរសាធារណៈការ និងដឹកជញ្ជូននៃរដ្ឋបាលរាជធានីភ្នំពេញ និង ក្រសួងសាធារណៈការនិងដឹកជញ្ជូន ក្នុងការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធបង្ហូរទឹកកខ្វក់ស្របតាមរយៈ គម្រោងអភិវឌ្ឍន៍សមត្ថភាពរដ្ឋបាលរាជធានីភ្នំពេញ

និងក្រសួងសាធារណៈការនិងដឹកជញ្ជូនក្នុងការគ្រប់គ្រងប្រព័ន្ធបង្ហូរទឹកកខ្វក់ ដែលជាគម្រោងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការបច្ចេកទេស។ ចាប់តាំងពីឆ្នាំ២០១៩មក អ្នកជំនាញការជនជាតិជប៉ុន៣រូបត្រូវបានបញ្ជូនមកដើម្បីពង្រឹងលើការងារគ្រប់គ្រងផ្នែកច្បាប់ និងស្ថាប័នរយៈពេល៤ឆ្នាំ។ កិច្ចសហប្រតិបត្តិការនេះត្រូវបានធ្វើឡើងដើម្បីការពារនិងលើកកម្ពស់គុណភាពទឹក និងអនាម័យបរិស្ថានស្របទៅនឹងម៉ូឌុលនៃចតុកោណទី៤ ដូចមានចែងក្នុងឯកសារ យុទ្ធសាស្ត្រចតុកោណទី៤ណាកាលទី៤របស់រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជា។ ថែកានឹងខិតខំបន្តការងារនេះជាមួយ រាជរដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាដើម្បីធ្វើឱ្យប្រសើរឡើងនូវប្រព័ន្ធលូនិងកែលម្អស្ថានភាពរស់នៅរបស់ប្រជាជននៅតំបន់ទីក្រុង។ វានឹងរួមចំណែកដល់ការសម្រេចបាននូវគោលដៅអភិវឌ្ឍន៍ប្រកបដោយចីរភាព និង គោលដៅកាត់បន្ថយភាពក្រីក្រ ហើយក៏រួមចំណែកដល់ការផ្លាស់ប្តូរកម្ពុជាទៅជាប្រទេសចំណូលមធ្យមកម្រិតខ្ពស់ក្នុងឆ្នាំ២០៣០ និង ទទួលបានជោគជ័យជាប្រទេសចំណូលខ្ពស់ក្នុងឆ្នាំ ២០៥០។

*ផ្នែកទឹកស្អាត និងបរិស្ថាន  
ការិយាល័យបច្ចេកទេសប្រចាំប្រទេសកម្ពុជា*

## ការពង្រឹងសមត្ថភាពរបស់សហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម (SME) លើបច្ចេកវិទ្យាហិរញ្ញវត្ថុ

ថែកាបានអនុវត្តកម្មវិធី "ការអភិវឌ្ឍសមត្ថភាពហិរញ្ញវត្ថុសម្រាប់ការដំណើរការ និងការអភិវឌ្ឍទីផ្សារអំឡុងពេលវិកលដាលនៃជំងឺកូវីដ១៩ របស់សហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម " ដោយសហការជាមួយមជ្ឈមណ្ឌលសហប្រតិបត្តិការកម្ពុជា-ជប៉ុន (CJCC), ក្រុមហ៊ុន Banhji FinTech និង ក្រុមហ៊ុនNuppun Research and Consulting។ កម្មវិធីនេះជួយសម្របសម្រួលដល់សហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យមក្នុងការទទួលបានហិរញ្ញវត្ថុតាមរយៈបញ្ជីនៃកម្មវិធីតាមរយៈការស្វែងរកលើកម្រៃការ និងការផ្គត់ផ្គង់ហិរញ្ញប្បទានដែលបានធ្វើនៅក្នុងរាជធានីភ្នំពេញ ខេត្តបាត់ដំបង និងខេត្តបន្ទាយមានជ័យ ព្រមទាំងវគ្គបណ្តុះបណ្តាលសាកល្បងសម្រាប់សហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យម ដើម្បីកសាងសមត្ថភាព និងបង្កើនការទទួលបានហិរញ្ញវត្ថុពីគ្រឹះស្ថានមីក្រូហិរញ្ញវត្ថុ ឬធនាគារ។ សហគ្រាសធុនតូច

និងមធ្យមចំនួន ៣០បានទទួលការបណ្តុះបណ្តាល និងបង្កើតអំពីការប្រើប្រាស់កម្មវិធី FinTech ការផ្លាស់ប្តូរទិន្នន័យ និងការក្រាស់ណាត់ត្រាហិរញ្ញវត្ថុ តាមរយៈកម្មវិធីនេះ។ ក្នុងចំណោមសហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យមចំនួន៣០ដែលបានចូលរួម សហគ្រាសធុនតូច និងមធ្យមចំនួន១៣ ត្រូវបានជួយគាំទ្រក្នុងការរៀបចំគណនេយ្យ និងរបាយការណ៍ហិរញ្ញវត្ថុ។

តាមរយៈកិច្ចសហប្រតិបត្តិការបច្ចេកទេស JICA និង CJCC បានសហការគ្នាដើម្បីពង្រឹងទំនាក់ទំនងរវាងកម្ពុជានិងជប៉ុន ជាពិសេសការភ្ជាប់ទំនាក់ទំនងរវាងធុនតូចនិងការអភិវឌ្ឍសមត្ថភាព ដើម្បីលើកកម្ពស់ការប្រកួតប្រជែងក្នុងវិស័យឧស្សាហកម្មរបស់កម្ពុជាតាំងពីឆ្នាំ២០០៤ ។ ថែកានឹងបន្តកិច្ចសហប្រតិបត្តិការនេះ ដើម្បីសម្រេចបាននូវគោលដៅរួមរបស់ខ្លួន។

*ផ្នែកផ្នែកអភិវឌ្ឍន៍វិស័យឧស្សាហកម្ម  
ការិយាល័យបច្ចេកទេសប្រចាំប្រទេសកម្ពុជា*

ទំព័រ ២



*"Japan set to sign \$180M Covid-19 crisis loan agreement in December"*

**Phnom Penh Post**  
02 December, 2021

*"Official break ground for construction of new JICA-funded building for Siem Reap Provincial Hospital"*

**Khmer Times**  
08 December, 2021

*"Japan supports Pursat water supply expansion project"*

**Khmer Times**  
14 December, 2021

*"JICA donates PCR machines and intelligent imaging system to Kampong Cham Provincial Hospital"*

**Khmer Times**  
18 January, 2022

*"Teacher training facilities upgraded in Phnom Penh"*

**Phnom Penh Post**  
08 February, 2022

# ព្រឹត្តិការណ៍ព័ត៌មានស្តីពីកម្ពុជា ព័ត៌មានស្តីពីគម្រោង

សីហា - វិច្ឆិកា ២០២១ • ទំព័រ ៣

## ការយកចិត្តទុកដាក់របស់ចៃកាចំពោះបញ្ហាសុខភាព និងថ្នាំពេទ្យជាសកល

ទំព័រ ៣

### គម្រោងសហប្រតិបត្តិការបច្ចេកទេសក្នុងវិស័យសុខាភិបាលនៅកម្ពុជា



សកម្មភាពចុះផ្សព្វផ្សាយ និងការចាក់វ៉ាក់សាំងការពារជំងឺកូវីដ១៩ ជូនប្រជាពលរដ្ឋដែលរស់នៅតាមតំបន់ដាច់ស្រយាល ដោយប្រើម៉ូតូជាមធ្យោបាយធ្វើដំណើរ

ដើម្បីឆ្លើយតបទៅនឹងតម្រូវការបន្ទាន់ ចំពោះការរកគ្រួសារនៃជំងឺកូវីដ១៩ ក្រសួង សុខាភិបាលនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា និង ចៃកា បានចុះកិច្ចព្រមព្រៀងដាក់ឱ្យដំណើរ ការជាផ្លូវការនូវគម្រោងសហប្រតិបត្តិការ បច្ចេកទេស ស្តីពី “គម្រោងពង្រឹងសមត្ថភាព ដើម្បីឆ្លើយតបទៅនឹងវិបត្តិជំងឺកូវីដ១៩ក្នុង ប្រទេសកម្ពុជា” នាថ្ងៃទី០៥ ខែកក្កដា ឆ្នាំ ២០២១ ។ គម្រោងនេះមានគោលបំណង ដើម្បីពង្រឹងប្រព័ន្ធចែកចាយវ៉ាក់សាំងការពារ ជំងឺកូវីដ១៩ និងពង្រឹងសមត្ថភាពការធ្វើរោគ វិនិច្ឆ័យ ព្រមទាំងប្រព័ន្ធតាមដាន និងវាយ តម្លៃដើម្បីឆ្លើយតបទៅនឹងវិបត្តិជំងឺកូវីដ១៩ នៅកម្ពុជា តាមរយៈការពង្រឹងប្រព័ន្ធចែក ចាយវ៉ាក់សាំង ការបង្កើនសមត្ថភាពធ្វើរោគ វិនិច្ឆ័យរកជំងឺកូវីដ១៩នៅតាមបណ្តាមន្ទីរ ពិសោធន៍ថ្នាក់តំបន់ និងការវាយតម្លៃកម្មវិធី ផ្តល់វ៉ាក់សាំងការពារជំងឺកូវីដ១៩។ ចៃកា បានផ្តល់ជូននូវឧបករណ៍មួយចំនួនដូចខាង ក្រោម៖

- ធុងត្រជាក់ផ្ទុកវ៉ាក់សាំងចល័តចំនួន ២០០ ជាមួយទម្ងន់ម៉ែតសម្រាប់ផ្ទុកទិន្នន័យសីតុណ្ហ ភាព សម្រាប់ឃ្លាំងស្តុកឱសថកណ្តាលនៃ

ក្រសួងសុខាភិបាលដើម្បីពង្រឹងនូវប្រព័ន្ធ សម្រាប់បែរក្សា និងដឹកជញ្ជូនវ៉ាក់សាំងកូវី ដ១៩  
- ម៉ូតូចំនួន ៥៤០គ្រឿង សម្រាប់មណ្ឌល សុខភាពតាមខេត្ត ដើម្បីសម្រួលដល់ការដឹក ជញ្ជូនវ៉ាក់សាំងទៅកាន់ភូមិស្រុកដាច់ ស្រយាល  
- ម៉ាស៊ីន PCR សម្រាប់ធ្វើតេស្តរកជំងឺកូវី ដ១៩ ចំនួនមួយលុយត ព្រមទាំងឧបករណ៍ និងប្រតិករសម្រាប់មន្ទីរពិសោធន៍ខេត្តកំពង់ ចាម ដើម្បីពង្រឹងសមត្ថភាពមន្ទីរពិសោធន៍ ថ្នាក់តំបន់  
- ម៉ាស៊ីនវិភាគឈាមរកវត្តមានមេរោគចំនួន មួយលុយត និងប្រតិករសម្រាប់មជ្ឈមណ្ឌល ជាតិសុខភាពសាធារណៈដើម្បីពង្រឹងសមត្ថ ភាពមន្ទីរពិសោធន៍  
- ឧបករណ៍បច្ចេកវិទ្យាឆ្លាតវៃលើរូបភាពវេជ្ជ សាស្ត្រចំនួន២លុយត សម្រាប់មន្ទីរពេទ្យខេត្ត កំពង់ចាម និងបាត់ដំបងដើម្បីបង្កើនសមត្ថ ភាពលើការធ្វើរោគវិនិច្ឆ័យ និង  
- ជំនួយបច្ចេកទេសបន្ថែម

ចៃកាបានបញ្ជាក់ជាថ្មីពីការប្តេជ្ញាចិត្ត របស់ខ្លួនក្នុងការសហការជាមួយក្រសួង សុខាភិបាលដើម្បីលើកកម្ពស់កិច្ចខិតខំប្រឹង

ប្រែប្រួលរបស់រដ្ឋាភិបាលកម្ពុជាដើម្បីប្រយុទ្ធ ប្រឆាំងនឹងជំងឺកូវីដ១៩នៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា ក្រោមក្របខ័ណ្ឌ “JICA’s Initiative for Global Health and Medicine” ។ ចៃកាបាន ចុះកិច្ចព្រមព្រៀងដាក់ឱ្យដំណើរការជាផ្លូវការ នូវគម្រោងសហប្រតិបត្តិការបច្ចេកទេសមួយ ផ្សេងទៀតស្តីពី “គម្រោងពង្រឹងប្រព័ន្ធបណ្តុះប ណ្តាលក្នុងពេលបម្រើការងារនៅប្រទេសកម្ពុ ជា” កាលពីថ្ងៃទី២១ ខែសីហា ឆ្នាំ២០២១ ដែលគម្រោងនេះបានចាប់ផ្តើមនាដើមខែមករា ឆ្នាំ២០២២ សម្រាប់រយៈពេល ៥ឆ្នាំ។ គម្រោង នេះនឹងពង្រឹងប្រព័ន្ធបណ្តុះបណ្តាលក្នុងពេល បម្រើការងារសម្រាប់គិលានុបដ្ឋាក ក្នុងការ បង្កើនសមត្ថភាពនិងជំនាញ។ គម្រោងនេះនឹង រៀបចំសេចក្តីណែនាំថ្នាក់ជាតិ និងផែនការប ណ្តុះបណ្តាលក្នុងពេលបម្រើការងារដ៏ទូលំ ទូលាយសម្រាប់គិលានុបដ្ឋាក ក៏ដូចជាបង្កើត យន្តការដើម្បីអនុវត្តការបណ្តុះបណ្តាលជា ប្រព័ន្ធលើមុខវិជ្ជាដោយផ្អែកលើផែនការបណ្តុះ បណ្តាលរួមទាំងវគ្គបណ្តុះបណ្តាលដែលមាន ស្រាប់។ •

ផ្នែកសុខាភិបាល  
ការិយាល័យចៃកាប្រចាំប្រទេសកម្ពុជា

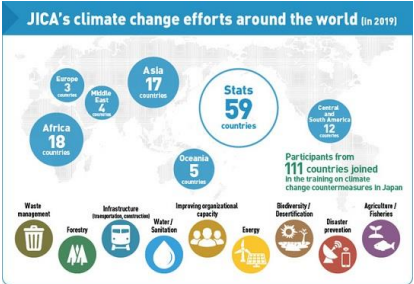
# ព្រឹត្តិការណ៍ព័ត៌មានស្តីពីកម្ពុជា ព័ត៌មានអន្តរជាតិ

សីហា - វិច្ឆិកា ២០២១ • ទំព័រ ៣១

## វិបត្តិអាកាសធាតុ៖ ការឈររួមគ្នាជាមួយនឹងប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍ តំរូវការការអភិវឌ្ឍន៍ប្រកបដោយនិរន្តរភាពនៃប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍ និងការដោះស្រាយការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ

សន្និសីទកាតិស្តីពីការប្រែប្រួលអាកាសធាតុលើកទី ២៦ (COP26) នឹងប្រព្រឹត្តទៅនៅទីក្រុង Glasgow ចក្រភពអង់គ្លេស ចាប់ពីថ្ងៃទី៣១ ខែតុលា ដល់ថ្ងៃទី១២ ខែវិច្ឆិកា ដើម្បីពិភាក្សាអំពីវិធានការដើម្បីដោះស្រាយការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ។ បម្រែបម្រួលអាកាសធាតុគឺជាបញ្ហាបន្ទាន់ដែលបង្កការគំរាមកំហែងដល់ជីវភាពរស់នៅរបស់ប្រជាជននៅទូទាំងពិភពលោក។ វានាំឱ្យមានគ្រោះមហន្តរាយធម្មជាតិញឹកញាប់ និងធ្ងន់ធ្ងរដូចជាគ្រោះរាំងស្ងួតនិងភ្លៀងធ្លាក់ខ្លាំង និងបង្កើនហានិភ័យសន្តិសុខស្បៀងអាហារ។ ប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍ងាយរងគ្រោះជាពិសេសចំពោះការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ ហើយការរស់នៅរបស់មនុស្សមានហានិភ័យជាយថាហេតុ ដោយសារកង្វះហេដ្ឋារចនាសម្ព័ន្ធដែលធន់នឹងអាកាសធាតុ និងកង្វះវិធានការក្នុងការប្រយុទ្ធប្រឆាំងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ។ លទ្ធផលនៃទឹកជំនន់ និងកង្វះទឹកក៏អាចបង្កឱ្យមានជម្លោះនៅក្នុងដែនដីរបស់ប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍ផងដែរ។ ក្រឡេកមើលក្នុងរយៈពេល១០ ទៅ ២០ ឆ្នាំទៅអនាគត ចែកកំពុងផ្តល់ការគាំទ្រដល់បណ្តាប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍ

ដើម្បីពន្លឿនកិច្ចខិតខំប្រឹងប្រែងរបស់ពួកគេក្នុងការប្រយុទ្ធប្រឆាំងនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ។ នៅក្នុងប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍន៍ដែលស្ថិតក្នុងដំណើរការកសាងប្រទេស វាជារឿងសំខាន់ណាស់ក្នុងការប្រកាន់យកវិធីសាស្ត្ររួមគ្នាប្រយោជន៍ (Co-benefits Approach) ដែលគំនិតផ្តួចផ្តើមអភិវឌ្ឍន៍ត្រូវបានអនុវត្តស្របគ្នាជាមួយសកម្មភាព ដើម្បីឆ្លើយតបទៅនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុ។



ចែកកំពុងចាត់វិធានការដើម្បីកាត់បន្ថយការបំបាត់ឧស្ម័នផ្ទះកញ្ចក់ និងបង្កើនការស្រូបយកកាបូន (កាត់បន្ថយអាកាសធាតុ) ក្នុងវិស័យ

នានារួមមានដូចជា ថាមពល ការដឹកជញ្ជូន ការអភិវឌ្ឍទីក្រុង កសិកម្ម ទឹក ការកាត់បន្ថយហានិភ័យគ្រោះមហន្តរាយ និងការអភិរក្សព្រៃឈើ បន្ថែមទៅលើវិធានការដើម្បីទប់ទល់នឹងផលប៉ះពាល់អវិជ្ជមាននៃការប្រែប្រួលអាកាសធាតុដែលកំពុងដំណើរការ (ការបន្ស៊ាំអាកាសធាតុ)។ ចាប់តាំងពីឆ្នាំ ១៩៩០មក ចែកបានចូលរួមក្នុងកិច្ចខិតខំប្រឹងប្រែងដើម្បីឆ្លើយតបទៅនឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុពិភពលោក សមស្របតាមតម្រូវការរបស់ប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍ។ រហូតមកដល់បច្ចុប្បន្ន ចែកបានផ្តល់ការគាំទ្រសកម្មភាពពាក់ព័ន្ធនឹងអាកាសធាតុនៅក្នុងប្រទេសជាង៥០ ហើយប្រជាជនមកពីប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍជាង ១០០ប្រទេសបានចូលរួមក្នុងកម្មវិធីបណ្តុះបណ្តាលស្តីពីវិធានការទប់ទល់នឹងការប្រែប្រួលអាកាសធាតុនៅក្នុងប្រទេសជប៉ុន។

សម្រាប់ព័ត៌មានលម្អិតសូមចូលទៅគណនេយ្យខាងក្រោម៖ [https://www.jica.go.jp/english/news/field/2021/20211108\\_01.html](https://www.jica.go.jp/english/news/field/2021/20211108_01.html)

## ការគាំទ្រកុមារដែលមានតម្រូវការពិសេស និងគ្រួសាររបស់ពួកគេក្នុងពេលផ្តាច់ខ្លួនដាច់តែឯង ក្នុងអំឡុងពេលកូវីដ១៩

នៅប្រទេសថៃ ចែកបានជួយដល់កុមារដែលមានតម្រូវការពិសេស និងគ្រួសាររបស់ពួកគេដែលកំពុងប្រឈមមុខនឹងឧបសគ្គដោយសារជំងឺរាតត្បាតជំងឺកូវីដ១៩ តាមរយៈការរៀបចំសិក្ខាសាលាដោយផ្ដោតសំខាន់ទៅលើកុមារគោលដៅដែលមានជំងឺអ្វីមួយ និងពិការសតិបញ្ញា។ សិក្ខាកាមមកពីបណ្តាប្រទេសអាស៊ានចំនួនប្រាំបីបានចូលរួមតាមប្រព័ន្ធអនឡាញតាមរយៈសិក្ខាសាលានេះអនុញ្ញាតឱ្យកុមារចូលរួមក្នុងការធ្វើលំហាត់ផ្ទះរបស់ពួកគេ។ សិក្ខាកាមមានមតិថា "វាក៏ជាសិក្ខាសាលាដែលមានគុណភាពខ្ពស់ និងច្នៃប្រឌិត" និង "ខ្ញុំពិតជារីករាយនឹងការចូលរួមធ្វើលំហាត់ប្រាណពីផ្ទះ!" ក្នុងខែមីនាឆ្នាំនេះ នៅពេលដែលពិភពលោកនៅតែមានភាពមិនប្រាកដប្រជា ដោយសារជំងឺរាតត្បាតកូវីដ១៩ ចែកបានរៀបចំសិក្ខាសាលា

តាមប្រព័ន្ធអនឡាញ ដោយផ្ដោតលើកុមារដែលមានតម្រូវការពិសេស និងគ្រួសាររបស់ពួកគេនៅក្នុងបណ្តាប្រទេសអាស៊ានចំនួនប្រាំបី។ គោលបំណងនៃសិក្ខាសាលានេះគឺដើម្បីណែនាំការធ្វើលំហាត់ប្រាណជាមួយកុមារនៅផ្ទះ និងនៅកន្លែងផ្សេងៗទៀតដែលអាចចូលរួមពីចម្ងាយពីប្រទេសនីមួយៗ និងចូលរួមក្នុងការធ្វើលំហាត់ប្រាណតាមរយៈការលេងហ្គេម។ កុមារមានការជំក់ចិត្តនឹងការលេងល្បែងដូចជាការបោះបាល់ និងការឈរជើងម្ខាង ជាមួយនេះផងដែរឱ្យកុម្មារយ និងអាណាព្យាបាលរបស់ពួកគេបានមើលជាមួយនឹងអារម្មណ៍ជូរស្រលា។

សម្រាប់ព័ត៌មានលម្អិតសូមចូលទៅគណនេយ្យខាងក្រោម៖ [https://www.jica.go.jp/english/news/field/2021/20211203\\_02.html](https://www.jica.go.jp/english/news/field/2021/20211203_02.html)

### Contact Us

ព្រឹត្តិការណ៍ព័ត៌មានពីកម្ពុជា គឺជាព្រឹត្តិប័ត្រប្រចាំឆមាស ដែលផ្ដោតលើទស្សនវិស័យអន្តរជាតិរបស់ JICA និងការរួមចំណែករបស់ខ្លួនក្នុងការអភិវឌ្ឍសេដ្ឋកិច្ចក្នុងស្រុក។ ព្រឹត្តិប័ត្រព័ត៌មាននេះរៀបរាប់អំពីការងាររបស់ JICA ក្នុងប្រទេសកម្ពុជា។

**ការិយាល័យចែកប្រចាំនៅកម្ពុជា**  
ប្រអប់សំបុត្រ៖ ៦១៣, ជាន់ទី ១៦-១៧, អាគារ Keystone, មហាវិថីព្រះនរោត្តម រាជធានីភ្នំពេញ  
ទូរស័ព្ទ៖ +855-(0) 23-238 050)

ទីភ្នាក់ងារសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិនៃប្រទេសជប៉ុន (JICA) គឺជាទីភ្នាក់ងារជំនួយទ្វេភាគីដ៏ធំជាងគេបំផុតនៅលើពិភពលោកដែលផ្តល់នូវជំនួយផ្សេងគ្នាជាច្រើនទម្រង់នៅប្រទេសជាង ១៥០ ជុំវិញពិភពលោក។

ស្វែងរកយើងខ្ញុំនៅទីនេះ!  
គេហទំព័រ ហ្វេសប៊ុក យូធូប