



**ចំណាប់អារម្មណ៍របស់**

**លោកស្រី ជឹម ហ័ណាវ នាយិកាប្រតិបត្តិ អង្គការវិទ្យាស្ថានបើកទូលាយ  
ក្នុងសិក្ខាសាលាស្តីពី "ការប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យា សារ គមនាគមន៍និងព័ត៌មាន  
វិទ្យាសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍ (ICT4D)"**

**ភ្នំពេញ ថ្ងៃទី ២៩ ខែ ឧសភា ឆ្នាំ២០១៣**

-----

សូមគោរពលោកបណ្ឌិត Raymond Leos សមាជិកក្រុមប្រឹក្សាភិបាលនៃអង្គការវិទ្យាស្ថាន  
បើកទូលាយ

សូមគោរពលោកសុក សំអឿន នាយិកាប្រតិបត្តិ អង្គការក្រុមអ្នកច្បាប់ការពារសិទ្ធិកម្ពុជា  
សូមគោរពលោក ប៊ុត ជី ប្រធានគម្រោងអភិបាលកិច្ចល្អមូលដ្ឋាន

សូមគោរព លោកស្រី អស់លោក ដែលមានវត្តមាននាពេលនេះ

ថ្ងៃនេះអង្គការវិទ្យាស្ថានបើកទូលាយមានកិត្តិយស និងមានសេចក្តីសោមនស្សរីក  
រាយដោយបានទទួល អស់លោក លោកស្រីក្នុងសិក្ខាសាលាស្តីពី "ការប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យា  
សារ គមនាគមន៍និងព័ត៌មានវិទ្យា (ICT) សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍ"។ សិក្ខាសាលានេះ សហការ  
រៀបចំដោយអង្គការមជ្ឈមណ្ឌលកម្ពុជាដើម្បីប្រព័ន្ធផ្សព្វផ្សាយឯករាជ្យ អង្គការយុវជននិង  
ការអភិវឌ្ឍសង្គម សមាគមន៍អភិវឌ្ឍសុខភាពប្រជាជន និងអង្គការវិទ្យាស្ថានបើក  
ទូលាយ។ តាងនាមអ្នករៀបចំកម្មវិធី នាងខ្ញុំសូមថ្លែងអំណរគុណយ៉ាងជ្រាលជ្រៅចំពោះ  
លោកស្រី អស់លោក ដែលបានឆ្លៀតពេលមមាញឹកអញ្ជើញមកចូលរួមសិក្ខាសាលាថ្ងៃ  
នេះ។

សិក្ខាសាលា ត្រូវបានរៀបចំឡើងក្នុងគោលបំណងផ្តល់ឱកាសឲ្យមានការពិភាក្សា  
អំពីការ អភិវឌ្ឍ និងលទ្ធិប្រជាធិបតេយ្យតាមរយៈការប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យា សារ

គមនាគមន៍និងព័ត៌មានវិទ្យា(ICT) ដើម្បីផ្សព្វផ្សាយពីលទ្ធផលវេទិកាពិភាក្សាពីរលើក អំពី យុវជននិងការបោះឆ្នោតថ្នាក់ជាតិ និងអំពីតួនាទីយុវជនក្នុងការពង្រឹងការអភិវឌ្ឍមូលដ្ឋាន និងអភិបាលកិច្ចមូលដ្ឋាន ព្រមទាំងដើម្បីចែករំលែកបទពិសោធន៍និងបង្ហាញពីសមិទ្ធផល ការងាររបស់គម្រោង"ការពិភាក្សាអំពីការអភិវឌ្ឍ"។

ឯកឧត្តម លោកស្រី អស់លោក ជាទីគោរព និងបួនៗជាទីមេត្រី

**បច្ចេកវិទ្យា សារ គមនាគមន៍និងព័ត៌មានវិទ្យា(ICT) និងការអភិវឌ្ឍ ឬនិយាយកាត់ជា ភាសាអង់គ្លេស ថា ICT for Development- ICT4D** ចង់សំដៅទៅលើការប្រើប្រាស់ បច្ចេកវិទ្យា សារគមនាគមន៍និងព័ត៌មានវិទ្យាសម្រាប់ការងារអភិវឌ្ឍលើវិស័យសេដ្ឋកិច្ច សង្គម សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍនិងសិទ្ធិមនុស្ស។ គេយល់ឃើញថា ពេលណាយើងមានព័ត៌មាន និងការប្រស្រ័យទាក់ទងល្អ ពេលនោះសង្គមយើងនឹងមានការរីកចម្រើនល្អ។

ក្រៅពីការពឹងផ្អែកលើបច្ចេកវិទ្យា បច្ចេកវិទ្យា សារគមនាគមន៍និងព័ត៌មានវិទ្យាដើម្បី ការអភិវឌ្ឍ(ICT4D) ក៏ទាមទារឲ្យមានការយល់ដឹងអំពីការអភិវឌ្ឍសហគមន៍ អំពីភាពក្រីក្រ កសិកម្ម សុខុមាលភាព និងអំពីការអប់រំជាមូលដ្ឋាន។ គេគិតថា អក្សរ I នៅក្នុង ICT4D គឺ ទាក់ទងនឹងបណ្ណាល័យនិងព័ត៌មាន អក្សរ C គឺមានទំនាក់ទំនងនិងការសិក្សាអំពីការ ប្រាស្រ័យទាក់ទង អក្សរ T គឺមានទំនាក់ទំនងជាមួយនិង ប្រព័ន្ធព័ត៌មាន ហើយអក្សរ D គឺ សំដៅទៅលើការអភិវឌ្ឍ។ ទាំងអស់នេះ មានគោលដៅធ្វើជាស្ថានចំលងកាត់បន្ថយ គំលាតវេទនាសេដ្ឋកិច្ច និងជាជំនួយសម្រាប់ការអភិវឌ្ឍ ដោយជំរុញនូវការចូលទៅកាន់ បច្ចេកវិទ្យាប្រាស្រ័យទាក់ទងទំនើប។ វា គឺជាឧបករណ៍ដ៏មានអំណាចមួយសម្រាប់ការ អភិវឌ្ឍសេដ្ឋកិច្ចសង្គម។

**បច្ចេកវិទ្យា សារ គមនាគមន៍និងព័ត៌មានវិទ្យា សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍ (ICT4D)** មានន័យ ថា ជា ការធ្វើការជាមួយក្រុមប្រជាជនក្រីក្រនៅលើពិភពលោក ដែលភាគច្រើនជាប្រជាជន នៅបណ្តាប្រទេសកំពុងអភិវឌ្ឍ។ គេអាចប្រើប្រាស់ បច្ចេកវិទ្យា ព័ត៌មានវិទ្យាសម្រាប់ការ កាត់បន្ថយភាពក្រីក្រ។ បច្ចេកវិទ្យា សារ គមនាគមន៍និងព័ត៌មានវិទ្យា អាចត្រូវបានប្រើ ប្រាស់ ដើម្បីបម្រើផលប្រយោជន៍ប្រជាជនក្រីក្រនៅលើពិភពលោក។ បច្ចេកវិទ្យា សារ គមនាគមន៍និងព័ត៌មានវិទ្យា ក៏ជាឧបករណ៍ជំនួយដល់អង្គការមិនមែនរដ្ឋាភិបាល ឬ ស្ថាប័នរដ្ឋ ឬស្ថាប័នឯកជន ក្នុងការធ្វើឲ្យប្រសើរឡើងនូវស្ថានភាពសេដ្ឋកិច្ចសង្គមនៅ

ប្រទេសណាមួយនោះ។

តើបច្ចេកវិទ្យា សារគមនាគមន៍និងព័ត៌មានវិទ្យាជាអ្វី?

បច្ចេកវិទ្យា សារ គមនាគមន៍ និង ព័ត៌មានវិទ្យាក្នុងអត្ថន័យដ៏ទូលំទូលាយចង់សំដៅទៅលើកុំព្យូទ័រទូរស័ព្ទដៃ វិទ្យុ ទូរទស្សន៍ CD digital camera ជាដើម។

ប្រហែលជាយើងធ្លាប់ឮដែរអំពី e-government, e-business ( e-ticket, ការទិញទំនិញ តាម online ), e-health, e-education (ការសិក្សាonline)។ ជាងនេះទៅទៀតគឺការប្រើទូរស័ព្ទដៃសម្រាប់ទទួលព័ត៌មានផ្សេងៗ ដូចជាការទទួលព័ត៌មានទាក់ទងនឹងការបោះឆ្នោត ដោយលោកអ្នកគ្រាន់តែហៅទៅកាន់លេខ ១២៨៥ នឹងការឆែកមើលឈ្មោះតាមវិបសាយ <http://www.voterlist.org.kh/Index.aspx>។ កម្មវិធីផ្តល់សារតាមរយៈទូរស័ព្ទនេះត្រូវបានធ្វើឡើងក្រោមកិច្ចសហការរវាងអង្គការវិទ្យាស្ថានបើកទូលាយជាមួយគណៈកម្មាធិការជាតិរៀបចំការបោះឆ្នោត និងអង្គការដៃគូផ្សេងៗទៀតសម្រាប់សម្រួលជាពិសេសដល់អ្នកមិនអាចប្រើប្រាស់កុំព្យូទ័រនិងអ៊ីនធឺណិតបាន ។ អង្គការវិទ្យាស្ថានបើកទូលាយ ក៏នឹងសហការជាមួយអង្គការផ្សេងៗទៀតពាក់ព័ន្ធនឹងវិស័យសុខភាពនឹងអប់រំផងដែរ។

ខ្ញុំទើបតែវិលមកពីកិច្ចប្រជុំ Stockholm Internet Forum នៅប្រទេសស៊ុយអែត អំពី Internet Freedom។ ប្រទេសស៊ុយអែតបានប្រកាសថានៅឆ្នាំ២០១៨ រដ្ឋាភិបាលស៊ុយអែតនឹងរៀបចំឲ្យមានការបោះឆ្នោត e-voting ដើម្បីសម្រួលដល់អ្នកទៅបោះឆ្នោត។

អង្គការវិទ្យាស្ថានបើកទូលាយក៏មានគម្រោងជាច្រើនដែលធ្វើការពាក់ព័ន្ធនឹងបច្ចេកវិទ្យា សារ គមនាគមន៍និងព័ត៌មានវិទ្យា សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍ (ICT4D) ដូចជាគម្រោង"ការបញ្ឈប់អំពើហិង្សាទាក់ទងនឹងយេនឌ័រ" គម្រោងស្ថាបនាភាពជាដៃគូដើម្បីបរិយាកាសទំនាក់ទំនងបែបឆ្នៃប្រឌិត" (Structuring Partnerships for an Innovative Communications Environment-SPICE) "គម្រោងស្ត្រី" (Women Empowerment for Social Change) គម្រោង"ការពិភាក្សាអំពីការអភិវឌ្ឍ" និង គម្រោង " បណ្តុញ បច្ចេកវិទ្យា សារ គមនាគមន៍ និងព័ត៌មានវិទ្យា សម្រាប់ការអភិវឌ្ឍនៅកម្ពុជា-ICT4D Cambodia Network"។ គម្រោងទាំងនេះសុទ្ធសឹងតែប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យា សារ គមនាគមន៍និងព័ត៌មានវិទ្យាសម្រាប់ការពិភាក្សា ការផ្សព្វផ្សាយលើប្រធានបទទាក់ទងនឹងការអភិវឌ្ឍដូចជាអំពីការបោះឆ្នោត និងអភិបាលកិច្ចល្អ យេនឌ័រនិងសិទ្ធិស្ត្រីជាដើម។ គម្រោងទាំងនោះមានដៃគូអនុវត្តដូចជា អង្គ

ការមជ្ឈមណ្ឌលកម្ពុជាដើម្បីប្រព័ន្ធផ្សព្វផ្សាយឯករាជ អង្គការយុវជននិងការអភិវឌ្ឍសង្គម សមាគមន៍អភិវឌ្ឍសុខភាពប្រជាជន មណ្ឌលព័ត៌មានស្រ្តីកម្ពុជា អង្គការ East West Management Institute, INSTEED, IFEST, អង្គការ Association for Progressive Communications ( APC)និងកម្មវិធីមួយនៃសកលវិទ្យាល័យ Stockholm, The Swedish Program for ICT in Developing Countries -SPIDER។ ឯកឧត្តម លោកជំទាវ លោក ស្រីអស់លោកនឹងបានស្តាប់បន្តិចទៀតនេះ នូវសេចក្តីរាយការអំពីថា តើបច្ចេកវិទ្យា សារ គមនាគមន៍និងព័ត៌មានវិទ្យា ត្រូវបានប្រើប្រាស់យ៉ាងដូចម្តេចសម្រាប់អ្វីទៅដែលហៅថា ការអភិវឌ្ឍនិងអំពីសមិទ្ធផលដែលគម្រោងទាំងនេះទទួលបាន។

ឯកឧត្តម លោកជំទាវ លោកស្រីអស់លោកជាទីគោរពនិងប្អូនៗយុវសិស្សជាទី មេត្រី

នាងខ្ញុំសង្ឃឹមថា វេទិកាព្រឹកនេះនឹងប្រព្រឹត្តទៅដោយមានការចូលរួមពិភាក្សាយ៉ាង ផុលផុសពីសំណាក់ ឯកឧត្តម លោកជំទាវ លោកស្រីអស់លោក ដើម្បីញ៉ាំងឲ្យបរិយាកាស វេទិកាកាន់តែអធិក អធិម្ម។ សង្ឃឹមថា ការពិភាក្សានឹងនាំមកនូវគំនិតផ្តួចផ្តើមថ្មីៗ ក្នុងការ ប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យា សារ គមនាគមន៍និងព័ត៌មានវិទ្យា ដើម្បីការអភិវឌ្ឍនៅប្រទេសកម្ពុជា យើង។

ផ្លៀតឱកាសនេះ នាងខ្ញុំសូមថ្លែងអំណរគុណដល់សម្ព័ន្ធភាពជាតិឃុំ សង្កាត់ និងក្រសួងកិច្ចការនារី ដែលតែងផ្តល់ការគាំទ្រដល់អង្គការវិទ្យាស្ថានបើកទូលាយ ដល់ ស្ថាប័ននិងអង្គការសហការផ្សេងៗទៀត និង ដល់សមាជិកក្រុមប្រឹក្សាឃុំ សង្កាត់ចំពោះ ការចូលរួមយ៉ាងសកម្មក្នុងគម្រោងនេះតាំងពីដើមដល់ចប់អស់រយៈពេលមួយឆ្នាំកន្លងមក ។ នាងខ្ញុំក៏សូមថ្លែងអំណរគុណយ៉ាងជ្រាលជ្រៅដល់កម្មវិធី The Swedish Program for ICT in Developing Regions (SPIDER) ចំពោះការឧបត្ថម្ភគាំទ្រផ្នែកហិរញ្ញវត្ថុ ធ្វើឲ្យ គម្រោងនេះកើតឡើងនិងដំណើរការដល់ចប់ដោយជោគជ័យ។

មុននិងបញ្ចប់ នាងខ្ញុំសូមជូនពរ គណអធិបតី អស់លោក លោកស្រីដែលមាន វត្តមាននាពេលនេះ សូមប្រកបដោយសុខភាពបរិបូរណ៍ បញ្ញាវាងវៃ និងទទួលបានជោគ ជ័យក្នុងរាល់ការងារ។

សូមអរគុណ