

ជំនួបពិភាក្សា និងពិធីចុះហត្ថលេខាលើអនុស្សាវរណៈយោគយល់គ្នារវាងក្រសួងឧស្សាហកម្ម និង
សិប្បកម្ម ជាមួយ បណ្ឌិតសភាវិទ្យាសាស្ត្រចិន ក្នុងការបង្កើតមជ្ឈមណ្ឌលស្រាវ ជ្រាវ កម្ពុជា-ចិន
សម្រាប់វិទ្យាសាស្ត្រទឹក និងបច្ចេកវិទ្យា







នៅព្រឹកថ្ងៃទី ២៤ ខែ មីនា ឆ្នាំ២០១៦ ឯកឧត្តម ចម ប្រសិទ្ធ ទេសរដ្ឋមន្ត្រី រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម បានទទួលជួបប្រតិភូចិនមួយក្រុមដឹកនាំដោយ លោកសាស្ត្រាចារ្យ **Bai Chunli** ប្រធានបណ្ឌិតសភាវិទ្យាសាស្ត្រចិន ដើម្បីពិភាក្សាការងារ ទាក់ទងនឹងអនុស្សាវរណៈយោគយល់គ្នា រវាងក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម និងបណ្ឌិតសភាវិទ្យាសាស្ត្រចិន ក្នុងការបង្កើតមជ្ឈមណ្ឌលស្រាវជ្រាវកម្ពុជា-ចិន សម្រាប់វិទ្យាសាស្ត្រទឹក និងបច្ចេកវិទ្យា ។



មានប្រសាសន៍នាឱកាសនោះ ឯកឧត្តម ទេសរដ្ឋមន្ត្រី ចម ប្រសិទ្ធ បានសម្តែងការស្វាគមន៍ និងចាត់ទុកជំនួប
ថ្ងៃនេះ ភាគីទាំងពីរ កម្ពុជា-ចិន នឹងឈានដល់វិវឌ្ឍន៍ហត្ថលេខាយោគយល់គ្នាមួយ ដើម្បីពង្រឹងកិច្ចសហប្រតិបត្តិការលើ
វិស័យទឹកស្អាត ស្របពេលដែលភាគីកម្ពុជា បច្ចុប្បន្នកំពុងមានតម្រូវការអភិវឌ្ឍន៍ផ្នែកវិស័យប្រព្រឹត្តិកម្មទឹកស្អាត និង
សំណល់រាវ ជាពិសេសគឺ ការផ្គត់ផ្គង់ទឹកប្រកបដោយសុវត្ថិភាព និងគុណភាព ដែលអាចការពារបាននូវសុខុមាលភាព
អ្នកប្រើប្រាស់ទូទៅ ។ ក្នុងនោះការបំពាក់ឧបករណ៍ពិសោធន៍ ជំនួយបច្ចេកទេស ការបណ្តុះបណ្តាលធនធានមនុស្ស និង កិច្ច
សហប្រតិបត្តិការផ្នែកកម្មសិទ្ធិបញ្ញា ជាតម្រូវការចម្បងរបស់ក្រសួង ដែលឯកឧត្តម ទេសរដ្ឋមន្ត្រី ចម ប្រសិទ្ធ បានស្នើ
ដល់ភាគីចិនពិនិត្យពិចារណា ។



លោក សាស្ត្រាចារ្យ **Bai Chunli** ប្រធានបណ្ឌិតសភាវិទ្យាសាស្ត្រចិន បានបង្ហាញនូវជំហរគាំទ្រ សហការ និងបានលើកឡើងពីបទពិសោធន៍ការងារ និងជំនាញបច្ចេកទេសនានា ដែលបណ្ឌិតសភាវិទ្យាសាស្ត្រចិន បានអនុវត្តកន្លងមក ទាក់ទងវិស័យវិទ្យាសាស្ត្រទឹក និងបច្ចេកវិទ្យា ដូចជា៖ កិច្ចការពារធនធានទឹក ប្រភពទឹក គុណភាពទឹក ការធ្វើប្រព្រឹត្តិ កម្មទឹក និងកិច្ចការពារបរិស្ថានទឹក ជាដើម ។ លោក សាស្ត្រាចារ្យ **Bai Chunli** បានបញ្ជាក់ថា៖ នៅពេលសម្រេចបាននូវ អនុស្សាវរនៈ យោគយល់គ្នាហើយ ភាគីចិនត្រៀមខ្លួនជានិច្ច ដើម្បីសហការធ្វើការងារជាមួយដៃគូកម្ពុជា ក្នុងន័យសម្រេចបាន គោលដៅ ដែលមានចែងក្នុងអនុស្សាវរណៈនៃការយោគយល់គ្នានេះ ។

បន្ទាប់មក ភាគីទាំងពីរ បានឈានដល់រឿងចុះហត្ថលេខាយោគយល់គ្នា រវាង ឯកឧត្តម ចម ប្រសិទ្ធ ទេសរដ្ឋ មន្ត្រី រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងឧស្សាហកម្ម និងសិប្បកម្ម និងលោកសាស្ត្រាចារ្យ **Guibin Jiang** នាយកមជ្ឈមណ្ឌលស្រាវជ្រាវ សម្រាប់វិទ្យាសាស្ត្រអេកូបរិស្ថាន ដែលក្នុងអនុស្សាវរណៈនោះ បានចែងអំពីការបង្កើតមជ្ឈមណ្ឌលស្រាវជ្រាវកម្ពុជា-ចិន សម្រាប់វិទ្យាសាស្ត្រទឹក និងបច្ចេកវិទ្យា ដែលភាគីចិន នឹងធានារកថវិកាដើម្បីសាងសង់មជ្ឈមណ្ឌលស្រាវជ្រាវ កម្ពុជា-ចិន សម្រាប់វិទ្យាសាស្ត្រទឹក និងបច្ចេកវិទ្យា ចំណែកដីនិងទឹកនៃសាងសង់ជាបន្តបន្ទាប់សម្រាប់ក្រសួងឧស្សាហកម្ម និង សិប្បកម្ម ។



