

ប្រព័ន្ធបច្ចេកវិទ្យា ៥G៖ កម្ពុជាកំពុងរៀបចំគោលនយោបាយថ្មីមួយ

ក្រសួងប្រៃសណីយ៍ និងទូរគមនាគមន៍កម្ពុជានឹងរៀបចំធ្វើគោលនយោបាយមួយ ដើម្បីប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធបច្ចេកវិទ្យា ៥G។ បណ្តាញ 5G ដែលបច្ចុប្បន្ននេះមានក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាទូរស័ព្ទក្នុងស្រុកចំនួន ៥ ហើយ បានធ្វើតេស្តសាកល្បង និងមានក្រុមហ៊ុនខ្លះចង់ឱ្យអតិថិជនរបស់ខ្លួនប្រើប្រាស់នៅឆ្នាំ ២០២០ ។ [...]

ក្រុមហ៊ុន Cellcard របស់អ្នកឧកញ៉ា គិតម៉េង កាលពីចុងខែកុម្ភៈ កន្លងទៅបានធ្វើតេស្តសាកល្បង នូវបច្ចេកវិទ្យា ៥G និងបានប្តេជ្ញាក្នុងការនាំយកបច្ចេកវិទ្យាថ្មីនេះ មកបម្រើជូនអតិថិជនរបស់ខ្លួននៅក្នុងឆ្នាំ ២០២០ ។ នេះបើតាមសេចក្តីប្រកាសព័ត៌មានរបស់ក្រុមហ៊ុន។ ក្រៅពីក្រុមហ៊ុន Cellcard ក្រុមផ្តល់សេវាទូរស័ព្ទចំនួន ៤ ទៀត គឺក្រុមហ៊ុន Smart Axiata ក្រុមហ៊ុន Yes Seatel ក្រុមហ៊ុន Kingtel និងក្រុមហ៊ុន Viettel ក៏បានតេស្តសាកល្បងនូវប្រព័ន្ធបច្ចេកវិទ្យា ៥G នេះនៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា។

ឆ្លើយតបនឹងសំណួរពីសារសំខាន់នៃបណ្តាញ ៥G លោកអ៊ឹម វត្តា បញ្ជាក់ថាការប្រើប្រាស់បច្ចុប្បន្នរបស់ពលរដ្ឋកម្ពុជាលើប្រព័ន្ធ ៤G ហាក់មិនមានជាបញ្ហាចោទនោះទេ ប៉ុន្តែបើនិយាយពីឧស្សាហកម្ម ៤.0 ដែលអ្វីៗដំណើរការដោយស្វ័យប្រវត្តិ ដូចជាការបើកបរដោយស្វ័យប្រវត្តិជាដើមនោះគេត្រូវប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធបច្ចេកវិទ្យា ៥G។

សូមជម្រាបជូនថា ៥G គឺជាបច្ចេកវិទ្យាទូរគមនាគមន៍ជំនាន់ទី ៥ បន្ទាប់ពីបច្ចេកវិទ្យាទូរគមនាគមន៍ជំនាន់ទី ៤ ឬ ៤G ដែលពិភពលោកបានស្គាល់និងប្រើប្រាស់នាពេលសព្វថ្ងៃនេះ។ ប្រព័ន្ធបច្ចេកវិទ្យា ៥G មានសមត្ថភាពបញ្ជូនទិន្នន័យ ដែលមានទំហំកាន់តែធំជាងមុនក្នុងល្បឿនលឿនជាងមុន ប្រៀបធៀបនឹងប្រព័ន្ធ ៤G។

គួរបញ្ជាក់ថា កាលពីថ្ងៃទី ២៨ ខែមេសា ឆ្នាំ ២០១៩ កន្លងទៅក្រសួងប្រៃសណីយ៍ និងទូរគមនាគមន៍កម្ពុជា បានចុះកិច្ចព្រមព្រៀងមួយជាមួយក្រុមហ៊ុនបច្ចេកវិទ្យាទូរគមនាគមន៍របស់ចិន គឺក្រុមហ៊ុន Huawei ដើម្បីធ្វើការអភិវឌ្ឍបណ្តាញបច្ចេកវិទ្យា ៥G នៅក្នុងប្រទេសកម្ពុជា។

Source: <https://www.rfi.fr/km/cambodia/5G-technology-will-be-available-soon-04-03-2020>

Vocabulaires

ក្រសួងប្រៃសណីយ៍ និងទូរគមនាគមន៍	Ministère des postes et télécommunications
នយោបាយ	Politique
បច្ចេកវិទ្យា	Technologie
ក្រុមហ៊ុន	Entreprise, société
បណ្តាញ=ប្រព័ន្ធ	Réseau
ស្វ័យប្រវត្តិ	Automatique
ប្រាជ្ញាសិប្បនិម្មិត	Intelligence artificielle
ទិន្នន័យ	Données

ចូរអានអត្ថបទ រួចឆ្លើយសំណួរ

១. តើក្រសួងប្រៃសណីយ៍ និងទូរគមនាគមន៍កម្ពុជានឹងរៀបចំធ្វើអ្វី ដើម្បីធានានូវការប្រើប្រាស់ប្រព័ន្ធបច្ចេកវិទ្យាថ្មីគឺ៥G?

.....
.....
.....

២. តើមានក្រុមហ៊ុនផ្តល់សេវាទូរស័ព្ទក្នុងស្រុកចំនួនប៉ុន្មានដែលបានធ្វើតេស្តសាកល្បងប្រព័ន្ធបច្ចេកវិទ្យា៥G? ចូររៀបរាប់ឈ្មោះក្រុមហ៊ុនទាំងនោះ។

.....
.....
.....

៣. តើប្រព័ន្ធបច្ចេកវិទ្យា៥Gមានសារសំខាន់អ្វីខ្លះ?

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

៤. ចុះប្អូនវិញ តើប្អូនយល់យ៉ាងមេចចំពោះការប្រើប្រាស់បច្ចេកវិទ្យា៥Gនេះ?

ចូរពន្យល់ឲ្យបានក្បោះក្បាយ។

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....