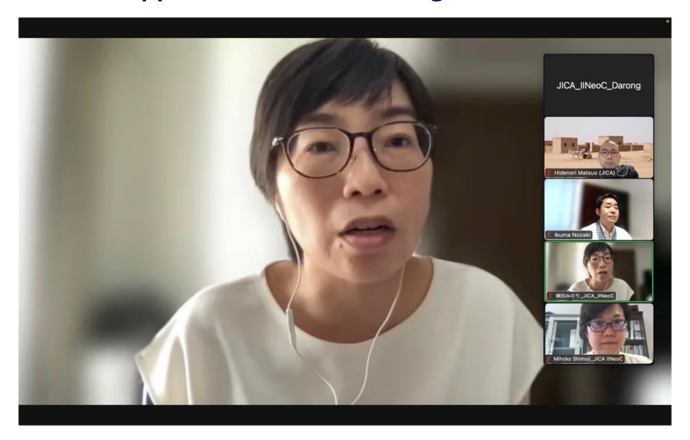
Sharing Knowledge on Development Self-Learning Application and E-learning Materials



Picture: Ms. Tsukada shared her experiences during the process.

The online seminar on "Sharing knowledge on the development of self-learning applications and e-learning materials" was organized on February 25. A high level of interest was shown in the methods of enhancing healthcare workers' abilities through the use of digital devices and there are ninety people applied for the seminar. It opened with Dr. Ikuma Nozaki, the chief advisor of the project, explaining the project's outline as well as the process of shifting to an e-learning approach due to the Covid-19 situation. Then, Ms. Minori Tsukada, a long-term expert, shared her experiences in developing Khmer version of the Safe Delivery App and e-learning materials and the difficulties that were encountered during this process. Participants had the opportunity of asking several questions during the seminar's Q&A session. They were interested in how the project had shared the final product image with the counterparts and developers, and also in any plans that have been made for the operations and management once the project is completed.

ទារខែអរំលែអចំណេះស៊ី១អំពីអារមស្លើដអន្សទិធីរៀនដោយខ្លួនឯ១ (Self-learning application) **និ១សម្ភារសិក្សាអេឆ្យិចត្រូសិភ** (E-learning materials)



រូបភាព : លោក វេជ្ជបណ្ឌិត ណូហ្សាគិ បានពន្យល់អំពីសម្ភារៈដែលបានបង្កើតឡើងនៅក្នុងគម្រោង IINeoC

Picture: Dr. Nozaki explained the materials developed by the IINeoC project

នាថ្ងៃទី២៥ ខែកុម្ភៈ គម្រោងលើកកម្ពស់ការថែទាំបន្តនៅកម្ពុជាផ្ដោតលើការថែទាំស្ត្រី និងទារកក្នុងពេលសម្រាល និង ក្រោយពេលសម្រាល (IINeoC Project) បានរៀបចំសិក្ខាសាលាតាមអនឡាញក្រោមប្រធានបទ "ការចែករំលែក ចំណេះដឹងអំពីការបង្កើតកម្មវិធីរៀនដោយខ្លួនឯង និងសម្ភារសិក្សាអេឡិចត្រូនិក"។ មានសិក្ខាកាមចំនួន ៩០នាក់បាន ដាក់ពាក្យចូលរួមសិក្ខាសាលានេះ និងបានបង្ហាញអំពីការចាប់អារម្មណ៍ខ្ពស់លើប្រធានបទស្ដីពីរបៀបបង្កើនការសិក្សា របស់បុគ្គលិកសុខាភិបាលតាមរយៈឧបករណ៍ឌីជីថល។ នៅពេលចាប់ផ្ដើម លោកវេជ្ជបណ្ឌិត Ikuma Nozaki ប្រធាន ទីប្រឹក្សាគម្រោង បានពន្យល់អំពីផែនការរបស់គម្រោង និងដំណើរការផ្លាស់ប្ដូរទៅជាការសិក្សាតាមអេ-ឡិចត្រូនិក (Elearning) ។ លោកស្រី Minori Tsukada ជំនាញការរយៈពេលវែង បានចែករំលែកបទពិសោធន៍ ចំពោះការបង្កើតកម្មវិធី Safe Delivery Application និង E-learning និងការលំបាកក្នុងអំឡុងពេលបង្កើតកម្មវិធីនេះ។ ក្នុងវគ្គសំណួរ ចម្លើយ សិក្ខាកាមបានសួរសំណួរជាច្រើនអំពី របៀបចែករំលែករូបភាពដែលបានផលិតជាមួយមន្ត្រីអនុវត្ត និងអ្នក បង្កើតកម្មវិធី ផែនការសម្រាប់ដំណើរការនាពេលអនាគត និងការគ្រប់គ្រង server ។ល។