

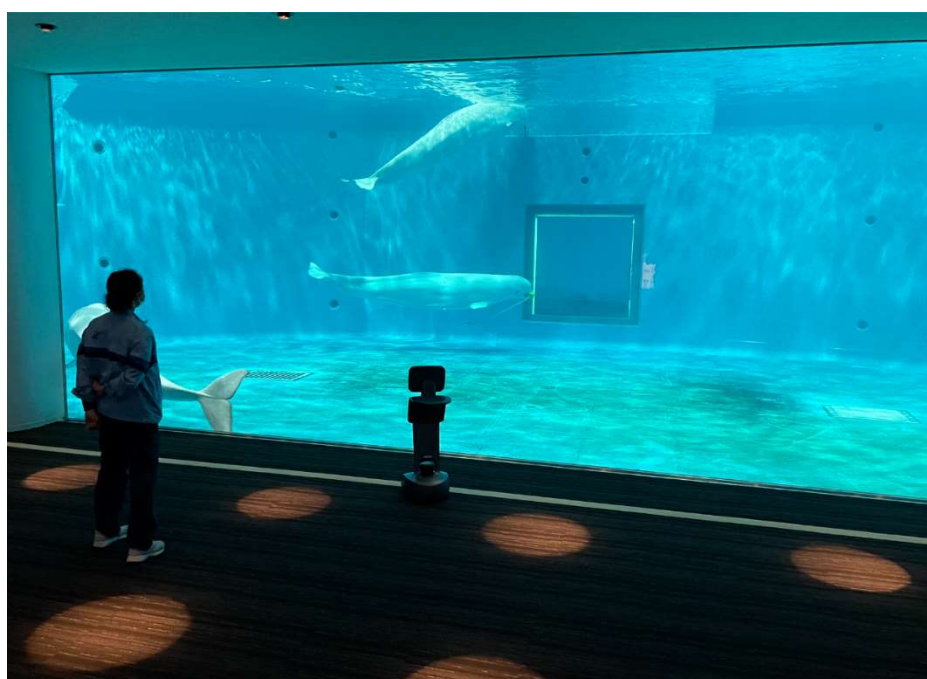
2021年11月19日
島根県立江津清和養護学校
公立大学法人島根県立大学
島根県立しまね海洋館アクアス
株式会社 NTTドコモ中国支社

テレプレゼンスロボット「temi」を使ったアクアスでのリモート校外学習について ～11月30日(火)実施のご案内～

島根県立江津清和養護学校（島根県江津市、校長：佐々木均、以下 江津清和養護学校）と公立大学法人島根県立大学（島根県浜田市、理事長：清原正義、以下 島根県立大学）、島根県立しまね海洋館アクアス（島根県浜田市、館長：湊直樹、以下 アクアス）と株式会社 NTTドコモ中国支社（広島市中区、支社長：白川貴久子、以下 ドコモ）は、アクアスにテレプレゼンスロボット「temi（テミ）」を配備し、江津清和養護学校教室と繋いだリモート校外学習を11月30日に実施します。

校外学習では、アクアス職員から観察のポイント等を教わりながら、教室から temi を遠隔操作して主体的に見学を行います。

江津清和養護学校在籍の児童生徒は、身体の障がいや病状により生活に制限があるため、体験的な活動や、実際に現地へ出かけて学ぶ経験が少なくなる傾向にあります。また、医療的ケアを必要とする児童生徒も在籍していることから、感染症等には細心の注意を払う必要があり、コロナ禍にある現在は、以前に比べて校外学習に出かける機会が減少しています。このような現状を改善するための取組の一つとして、島根県では島根県教育委員会、島根県立大学、ドコモ中国支社島根支店と連携し、ICTを活用することによって、それぞれの子どもたちに合った学びの実現をめざした先端技術トライアルを実施しています。ここで得た経験を発展させて、江津清和養護学校では遠隔操作が可能な temi を利用し、校内での使用実績を積み重ねながら、校外での活用を模索してきました。この主旨に地域連携の取り組みを進めるしまね海洋館アクアスが協力して下さることになり、試行的なプログラムとして今回のリモート校外学習が実現しました。



【校外学習詳細】

1. 実施日時
2021年11月30日（火） 13:40～14:25
2. 実施校（参加児童）
江津清和養護学校 小学生 5.6年生 2名
3. 実施場所及び実施協力
しまね海洋館アクアス
4. 当日の取材申込について
連絡先：しまね海洋館アクアス 経営課 企画広報係 近重尚弘
申込方法：e-mail chikashige-h@aquas.or.jp
申込期限：11月29日（月）
※江津清和養護学校では、新型コロナウイルス感染症対策のため、学校に来校しての取材はご遠慮いただいております。

■ 島根県立江津清和養護学校について

江津市渡津町にある県立の特別支援学校です。県西部の肢体不自由教育と病弱教育の拠点として、地域のセンター的機能の役割を担っています。現在は、小・中・高等部あわせて25名の児童生徒が、学習に取り組んでいます。

■ テレプレゼンスロボット「temi」について

テレプレゼンスロボットとは、カメラ、マイク、ディスプレイなどが搭載され、遠隔地からパソコンやスマートフォンなどで操作ができるロボットのことを指し、temiは上記の機能に電動式の車輪を加え、移動操作をすることも可能です。リアルタイムでロボットが伝送する映像や音声によって、自身がある場にいるかのように他者とコミュニケーションをとることができ、オフィスのテレワークや遠隔授業などに役立つとして注目を集めています。

※説明文章は一部「知恵蔵 mini」から引用



【本件に関する報道機関からのお問い合わせ先】

島根県立しまね海洋館アクアス 経営課 企画広報係 近重尚弘

TEL: 0855-28-3611 e-mail chikashige-h@aquas.or.jp