

エルモは、学習指導要領対応教育ICT機器、映像ソリューションの  
新製品をご来場者の方々の活用シーンに合わせて ご案内いたします

Q タブレットの活用や授業方法は？

A 実際に授業の中で使うことを配慮した  
三種の神器「電子黒板+授業支援ソフト+実物投影機」を活用した授業を提案いたします。  
今までの授業スタイルを継承したICT機器の活用が始められます。  
一斉学習スタイルでも協働学習スタイルでも活躍する授業支援ソフトが学習活動を支えます。

GIGAスクール構想対応電子黒板

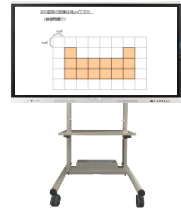
NEW  
ELMO xSync Board

定番実物投影機  
L-12F

低学年から使える  
+  
Chromebook対応ソフトウェア

協働学習支援ツール  
xSync Classroom

xSync Classroom Cloud



授業向け作品制作ソフトウェア  
デジピーックス



Q プログラミング学習はどうしたらいいの？

A 発達段階やご用途に合わせたプログラミングツールをご用意しています！

小学校低学年から使える、プログラミング  
最初の一步に活躍するScottie Go!があります。  
実物のカードを使うのでグループで親しみやすく  
取り組みます。

専用アプリでのプログラミングで走る、  
光る、描くなど、子どもたちのワクワク感を  
刺激し、自由な発想を引き出します。

Android書画カメラ  
MA-1



プログラミング  
学習ツール  
Scottie Go!



Robot  
Education

プログラミング  
ロボット Root



Q オンライン授業を簡単に始めたいんだけど

A 電子黒板を活用したZoomとつながる遠隔ソリューションを提案します！

PCレス&画面上のアプリ起動で操作感そのまま、  
簡単にオンライン授業が始められます。

ブース内に実際のスタジオを設営し、  
遠隔配信を可能にする新しいハイブリッド  
教室のスタイルを提案いたします。

NEW

オンライン授業ツール  
EZT

EZT



Zoom



エルモブース内にスタジオを設置！

Webセミナーは  
遠方からでも  
ご参加いただけます！

Webセミナー  
開催！

大学向けAVシステムソリューションやアクティブ・ラーニングツールも出展

小間番号：403

教育分野で活躍の方をお招きし、毎日会場 & オンラインセミナー開催！  
スケジュールは裏面をチェック！

# 教育分野で活躍の方をお招きし、毎日セミナー開催！

会場：エルモブース内スタジオ

## セミナースケジュール

8月5日(木)	10:10 ~ 10:35	① 東京学芸大学教育学部 准教授 高橋 純 「学びの質の向上のためのこれからのICT活用」
	13:00 ~ 13:30	③ 奈良県立平城高等学校 校長 金子 博和 「みエルモンのWebカメラとしての活用」
	14:30 ~ 15:00	④ 春日井市立高森台中学校 校長 水谷 年孝 「GIGAスクール環境での教員研修の取り組みについて」
	16:00 ~ 16:30	⑤ 江南市立西部中学校 岩田 智文 蒲都市生命の海科学館 館長 山中 敦子 「Withコロナ/Afterコロナ時代のハイブリッド教室 ～科学館との連携授業～」
8月6日(金)	11:00 ~ 11:30	⑥ 東北大学大学院情報科学研究科 教授 堀田 龍也 「これからの教育の情報化に必要な事」
	14:00 ~ 14:30	⑧ 青山学院初等部 情報主任 井村 裕 「タブレットPCが文房具の1つになった学校！ ～xSync Classroomで実現する、理想的なICT環境～」

※セミナー内容と開催日時は予告なく変更する場合がございます。ご了承ください。

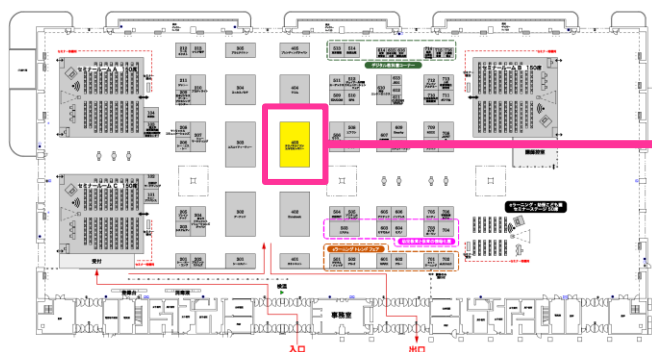
オンラインセミナーのお申し込みは  
展示会専用ページ内、  
[セミナーお申し込み]よりお申し込みください。

エルモ展示会  
専用HP



エルモブース内スタジオで開催の一部セミナーをオンライン配信！  
遠方からでもオンラインにてご参加が可能です。教育分野で活躍の方をお招きした無料セミナー  
となりますので、ぜひこの機会に展示会専用HPよりお気軽にお申し込みください。

## エルモの出展位置



小間番号：403