

21年目の
復活

「未来の新潟は、みんなと創る」

NEIA エレクトロニカ新潟 2022

電子機械・ソフトウェア技術 展示商談会

開催テーマ

安全で快適な暮らしと
次世代の賑わいを支える技術の交流

NEIA

Niigata Electronic
Industries Association

開催期間

令和4年 **11月16日(水)・17日(木)**

午前10時開場、17時終了 (2日目は16時終了)

入場
無料

会場

ハイブ長岡 大展示ホール
新潟県長岡市千秋3丁目315番地11



主催：NEIA 一般社団法人新潟県電子機械工業会

共催：長岡市

後援：新潟県・公益財団法人にいがた産業創造機構 NICO・一般社団法人新潟県商工会議所連合会・新潟県商工会連合会・
国立大学法人長岡技術科学大学・新潟大学産学連携協力会・公益財団法人新潟工学振興会・長岡技術者協会

主催事務局：一般社団法人新潟県電子機械工業会 〒940-2127 新潟県長岡市新産4丁目1-9 NICOテクノプラザ1F

TEL：0258-21-5400

FAX：0258-21-5488

E-mail: neia@neia.or.jp

URL: http://www.neia.or.jp/



「未来の新潟は、みんなと創る」 NEIA エレクトロニカ新潟 2022

■出展企業 34社 80小間 (五十音順)

- 【電子・電気】 (株)アドテックエンジニアリング・(株)有沢製作所・アルプスアルパイン(株)・エプソン販売(株)・ケミコン長岡(株)・栄通信工業(株)・TDKラムダ(株)・東芝ホームテクノ(株)・日本精機(株)・(株)日立産機中条エンジニアリング・(株)北越電研・三菱電機(株)・山田精工(株)
- 【機械・工具】 (株)WELCON・JPC(株)・(株)第一測範製作所・(株)タワシテック・(株)ツガミ・THK(株)・(株)淵本鋼機・北越工業(株)
- 【情報通信】 (株)ITスクエア・ウイングアーク1st(株)・(株)創風システム
- 【電子・電気・機械関連商社】 (株)アヅマテクノス・(株)三光社・サンワテクノス(株)・(株)ジェスクホリウチ・(株)七里商店・新光商事(株)・(株)ドーワテクノス・(株)フロンテア・(株)菱電社
- 【団体】 新潟港 (新潟県港湾振興課)

■イベント情報

- 【無料セミナー】 会場：ハイブ長岡 2F 会議室A・B
11月16日(水) 11:00～12:00「県内企業との共同研究を中心にAI・ロボット活用事例紹介」
県産業振興 13:30～14:30「本州日本海側“最大”のコンテナ取扱量を誇る新潟港」
11月17日(木) 11:00～12:00「カーボンニュートラルへの対応とデータに基づく現場改善」
IoT/DX 13:30～14:30「サイバー攻撃対策(メールセキュリティ編)」
- 【出展社プレゼンテーション】 会場：ハイブ長岡 1F 展示商談会内・中央ステージ
開催両日に開催 参加企業・テーマは主催者NEIAホームページで随時公開中

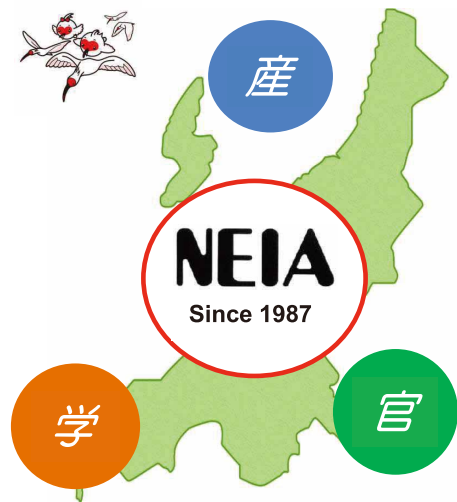
■主催者概要

一般社団法人新潟県電子機械工業会 (NEIA : Niigata Electronic Industries Association) は、県内電子機械関連業界の総合的発展を図るため昭和62年(1987年)に設立された業界団体です。

設立の目的は、県内における電子機械工業に関する情報の収集、提供、人材の育成・確保、技術交流および研究開発等に関する事業を行うことにより、本県工業の経営基盤の強化、技術高度化、新しい市場の開拓および雇用の創出等、新潟県内産業の振興と文化の発展に寄与しようとするものであります。

会員の構成は電気電子機械機器製造、その他製造、機器等卸、情報サービスとなっており、製品、部品を問わずメーカーから商社やソフトウェア業までその業種はきわめて多岐にわたっています。

当工業会では、会員相互の交流は勿論のこと、産、学、官の連携を密にすることで技術の向上や事業の拡大、人材育成、経営改善等の事業を幅広く進めています。



新潟県内全域をエリアとする
産学官連携の橋渡し役

ご来場お待ちしております。

- ・感染対策のためご来場の際はマスク着用してお願い致します。
- ・ご来場いただいた方に名札をご用意する関係上名刺2枚ご持参願います。
- ・名刺をお持ちでない方は受付書を用意します。



「未来の新潟は、みんなと創る」 NEIA エレクトロニクス新潟 2022

同時開催セミナー（無料） 会場:ハイブ長岡 2F会議室A・B

11月16日(水)

【新潟県の産業支援】

11:00～12:00

『AI・ロボットの活用方法』

新潟県工業技術総合研究所
中越技術支援センター 大野宏 参事

製造業では人手の確保が難しくなっており、AI、ロボット活用への関心がより高まっています。県工業技術総合研究所は、県内企業との共同研究を中心にAI・ロボットの活用に取り組んでおり、その事例を紹介します。

13:30～14:30

『新潟港プレゼンテーションセミナー』

新潟県港湾振興課 関花恵 政策企画員

本州日本海側最大のコンテナ取扱量を誇る新潟港について、県の補助制度などを説明します。京浜港を利用しているが、物流コストを抑えたい、あるいは、災害に備えてサブ港を検討したい、という荷主企業様は是非ご参加ください。

11月17日(木)

【DX・ネットセキュリティ】

11:00～12:00

『カーボンニュートラルへの対応とデータに基づく現場改善』
ウイングアーク1st 株式会社

自社のGHG排出量を計測し、その実効的な削減策を講じている同社の取組が、世界的な取組の中でわかりやすく解説されます。併せて、生産性を維持向上させながらCO2削減を図るキーとなる現場改善の具体的なツールを提案します。

13:30～14:30

『サイバー攻撃対策
(メールセキュリティ編)』
株式会社 創風システム

企業、個人を問わず、セキュリティ対策は大きな課題です。今回は、メールを介して侵入を試みるサーバー攻撃に対して、日常的にどんなことに注意し、対策を講じていくべきかをわかりやすく説明がなされます。

【出展社プレゼンテーション】 会場:ハイブ長岡 大展示ホール ステージ

11月16日(水)

11:00～11:30 アルプスアルパイン(株)

13:00～13:30 東芝ホームテクノ(株)

14:30～15:00 (株)ジェスクホリウチ

11月17日(木)

11:00～11:30 (株)WELCON

11:30～12:00 (株)七里商店

13:00～13:30 TDKラムダ(株)

13:30～14:00 (株)タワシテック