

THE NEIA MONTHLY TIMES

No.16 : 2023.1.17 Tuesday

一般社団法人 新潟県電子機械工業会

21年振り

『NEIAエレクトロニカ新潟 2022』開催報告 コンセプト：未来の新潟は、みんなと創る 11月16-17日 ハイブ長岡

来場者 集計結果 出展 34 社団体

11月16日(木)10:00-17:00 17日(金)10:00-16:00

	11月16日	11月17日	合計(人)	比率(%)
ビジネス関係	1037	499	1536	83
学生生徒など	108	31	139	7
一般	105	86	191	10
合計(人)	1250	616	1866	100

出展社アンケート集計結果 回答 31 社

1. 基本小間について

Q1: 1小間当たりの広さ

ほぼ妥当84%、もっと広く16%

Q2: 仕切りパネルについて

特に問題ない84%、使いにくい16%

2. 説明会について

Q3: 説明会の時期について

ちょうど良い74%、早い方が良い26%、遅くても良い0%

Q4: 説明会の内容について

ほぼ十分71%、不足している19%、その他10%

3. 搬入について

Q5: 搬入や内装飾はスムーズに進みましたか

概ねスムーズにできた94%、支障があった6%

4. 搬出について

Q6: 南側搬出口開放を含めてスムーズに進みましたか

概ねスムーズにできた100%、支障があった0%

5. 運営や設備・放送について

Q7: 主催者の運営について

概ね問題はなかった77%、改善すべき点があった23%

Q8: 出展社スタッフの休憩・屋食場所やケータリングについて

概ね問題はなかった87%、改善すべき点があった13%

6. 広報・宣伝について

Q9: 広報活動の実施について

概ね妥当と思う48%、強気に展開すべき45%、わからない7%

7. 併催事業について

Q10: 併催事業(無料セミナー、出展社プレゼン)について

今後も継続すべき81%、見直し必要3%、わからない16%

Q11: セミナー、出展社プレゼン継続の場合御社も実施したいですか

実施したい16%、実施希望しない16%、現時点ではわからない68%

8. 商談や学生へのアピールの成果について

Q12: 学生・高校生に企業アピール出来たとお考えですか

概ねできた32%、期待したほどできなかった42%、わからない26%

9. 次回の出展意向について

Q13: 次回開催時期はいつ希望されますか

来年55%、再来年2024年6%、わからない36%、その他3%

全体を通じて「ほぼ妥当やほぼ十分」との回答をいただき感謝申し上げます。その反面、下記のようなご満足・ご期待に及ばないご指摘も多く頂きました。

- ・出展社数および来場者数が期待より少なかった。
 - ・学生および学校数が少なく企業アピールが十分できなかった。
 - ・広報宣伝が不十分および情報発信が遅く十分PRできなかった。
 - ・小間パネルが使いづらい、館内放送が聞き取りにくい。 など
- また、今回来場され新規入会された企業様や次回参加したい団体様など、反響も頂いております。次回開催に向けてより御満足いただける企画をご案内できるように早期準備を行います。ご支援お願い申し上げます。

来場者アンケート集計結果 125 件

Q1: どこから来場されたか

中越地域69%(長岡39%)、下越地区23%、上越地区1%、県外7%

Q2: 展示会を知ったか

取引先の案内49%、パンフやチラシ39%、報道6%、その他6%

Q3: 来場目的は(複数回答)

新技術や製品61%、面白そう16%、取引先紹介12%、その他11%

Q4: 満足度は

ほぼ満足54%、十分満足33%、何とも言えない9%、不満4%

Q5: 次回への期待や感想(記述欄)

- ・最低年に1回開催を・DXなどテーマのセッションを
- ・中高生に興味を引く展示も・楽しく説明が聴けた

アンケートの運営・徹底が不十分で、回収数が125件と少なく参考データとして報告します。21年ぶり開催で主催事務局の準備・周知が短期となりましたが、出展社各位の案内・広報活動により多くの来場を賜り、またご満足いただけたことに感謝申し上げます。

NEIA 会員紹介

(毎月3会員・社名順) ※各社への取次をNEIA事務局でも行いますのでご相談下さい。

No.46

(株)丸互

株式会社 丸互
Marugo Co., Ltd.

未来の地球環境を守り、
地域の発展を目指す複合企業です。

5つの事業を基幹とした複合企業です。

◆機械加工: 難削材(ステンレス鋼、チタン)とされる素材の内・外径加工、圧延用ロールのNC旋盤加工など幅広い加工等◆木工加工: 木製梱包(輸出用国内向け)パレットの製作は地域 No.1◆情報技術: 給排水申請図書作成サービス、GISソリューション、CAD/ERRパンケーキ業務パンケーキ等◆プラスチック射成形: 精密金型加工、精密射出成形(OA機器・計器・家電用機構部品、高精度歯車)等◆建築土木資材販売等

本社: 上越市春日新田4丁目1番1号
<https://www.marugo.com/>

No.47

山田精工(株)

Super Engineering Plastics
YSK 山田精工

磨き続けるミクロンの技術。
SUPER ENGINEERING PLASTICS

◆精密小物プラスチックの金型設計・金属製作・射出成形加工までを一貫生産可能な「電子部品(機構部品)の工場」です。新事業として「プラスチック製マイクロニードル」などの開発を進めています。

◆医療開発: 38G-1.2mm 36針プラスチック製中空マイクロニードルアレイ、シート型微小針アレイ、38G-1.2mmプラスチック製注射器など◆電子部品・車載用部品: スマートフォン用カメラ部品、電子部品モーター用コイルボビン、光ピックアップ部品、LCP製品等

本社: 魚沼市今泉463番地
<https://yamada-s.jp/>

No.48

(株)菱電社



菱電社

心と技術で明日を創る
最適機器の販売と高品質なシステムで
お客様の事業発展に貢献します。

◆産業設備およびビル設備の分野で、効率化、省エネ化、省力化、自動化、生産管理、遠隔監視、故障予知、予防保全、快適環境、ビル管理、セキュリティ管理などを目的として、電機・計測制御・情報通信に関連する機器、並びにシステムを販売している技術商社です。◆創業以来、三菱電機製品の取り扱いを中心に、新潟県内を地盤にして産業用電機・電子機器の提供を通じ、地域産業の発展に貢献します。

本社: 新潟市西区小新3699-1
<http://www.ryodensya.co.jp/>

NEIA エレクトロニカ新潟 メディア広報

報道各社(新聞・テレビ・ラジオ)の広援について一部紹介します。

◆6/20: 日刊工業新聞「11月、21年ぶり展示会今月末にも募集」
◆7/25&11/14: 県庁記者クラブプレスリリース◆8/29: 長岡市役所記者クラブプレスリリース◆9/7: 新潟日報「電子技術の技、製品PRを11月に展示商談会/出展社募集中」◆9/7: 新潟日報「県内電子機械メーカーが長岡市に勢ぞろいする展示商談会開催」◆9/29: 新潟日報「エレクトロニカ新潟を11月、長岡市を会場に21年ぶり復活」
◆10/8: 新潟日報「談話室」NEIA 会長吉原誠氏、地域と連携の課題共有◆11/1: 長岡市政だより: 開催告知掲載◆10/25: FM新潟「Gottcha!」番組出演◆11/7-16: FM長岡スポーツ CM(40秒30回)◆11/9: BSNラジオ「藤藤淳之介3時のカルテット」タワシテック田中社長とNEIA高橋専務理事生出演◆11/10: FM新潟「CH2020 ChargeUP」番組出演◆11/16: 日刊工業新聞「NEIA 会長吉原誠氏/21年ぶり展示会復活: 異業種技術交流に有効」◆11/16: NST新潟総合テレビ: ローカルニュース放映◆11/16: TeNYテレビ新潟: ローカルニュース放映◆11/17: 新潟日報デジタルプラス配信「電子機器技術が結集/エレクトロニカ新潟21年ぶり開催」◆11/18: 新潟日報「電子機器技術が結集/エレクトロニカ新潟21年ぶり開催」◆11/29: 長岡新聞「21年ぶり大規模な展示商談会開催/電子機械関連の機器が集結」

11/16 NST新潟総合テレビ: ローカルニュース放映

<https://www.youtube.com/watch?v=zhNsOrW3BkQ>

11/17 新潟日報デジタルプラス配信

<https://www.niigata-nippo.co.jp/articles/-/139826>

NEIA エレクトロニカ新潟 広援

開催当日に会員各社からご協力いただき御礼申し上げます。

【スタッフ広援派遣企業】

◆受付・会場運営セミナー会場・ステージ運営: (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)/(株)エム・エスオフィス/(株)七里商店/(株)第一測範製作所/TDKラムダ(株)/新潟通信機(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/(株)丸互 ◆保健師広援: アルプスアルパイン(株) ◆ノベルティ提供: (株)丸互(来場した小学生・高校生に学校名入りストラップ) ◆共催支援: 長岡市商工部産業支援課(生徒学生送迎・会場運営協力)

【ミニ・サイエンスショー&簡単工作】

化学 PLUS+代表: 桑原理絵、アシスタント: 長岡技術科学大学の大学院生・学部生の二人

【ホームページ広報掲載企業(一部)】

(株)ITスクエア/(株)アドテックエンジニアリング/ケミコン長岡(株)/栄通信工業(株)/(株)三光社/(株)ジェスクホリウチ/新光商事(株)/(株)創風システム/(株)第一測範製作所/(株)タワシテック/TDKラムダ(株)/(株)デンソーウェーブ/日精サービス(株)/日本精機(株)/(株)日立産機中条エンジニアリング/(株)フロンテア/(株)北越電研/山田精工(株)/ハイブ長岡/長岡技術科学大学長岡市商工部産業支援課テックナガオカ/長岡技術科学大学ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ事業長岡技術者協会/新潟県中小企業団体中央会 他

NEIA 新会員のご紹介

令和5年(2023年)1月1日入会

凸版印刷株式会社 新潟営業所 様

TOPPAN

所属: 東日本事業部第二営業本部第二部新潟営業所

所在地: 新潟市中央区米山3-1-63 マルヤビル6F Tel: 025-243-3166

“Digital & Sustainable Transformation”グローバルな社会課題を解決するリーディングカンパニーとして持続可能な社会の実現と企業価値の向上を目指します。

「印刷テクノロジー」をベースに「情報コミュニケーション事業分野」、「生活・産業事業分野」および「エレクトロニクス事業分野」の3部分野にわたり幅広い事業を展開しております。 本店: 東京都台東区台東1-5-1 <https://www.toppan.co.jp/>

NEIA事務局から

あけましておめでとうございます。昨年は21年ぶりのエレクトロニカ新潟2022を皆様からのご支援をいただき開催できましたこと御礼申し上げます。今年も開催できるよう準備を進めてゆくとともに、また、開催準備段階から当日運営まで事務局広援スタッフとしてご尽力いただきました、個人賛助会員の柴木良一様にはこの場を借りて御礼申し上げます。

NEIA事務局: 高橋賢・島田江理子、広橋清一

