THE NEIA MONTHLY TIMES

No.15: 2022.12.8 Thursday

一般社団法人 新潟県電子機械工業会

21年振り

『NEIAエレクトロ二カ新潟 2022』開催される! コンセプト: 未来の新潟は、みんなと創る 11月16-17月

来場者・出展社・NEIA 会員・関係者みなさまのご支援ご協力により、 21年振りの開催が実現しました。"感謝"御礼申し上げます。

「NEIA エレクトロニカ新潟 2022」へのご来場、誠にありがとうございました。 21年振りの展示商談会の開催にあたり至らぬ点も多々あったかと存じますが、 ご容赦いただきますようお願い申し上げます。

開催に向けての短期間準備にも関わらず大勢の方々に来場いただきました。出展各社様の広報・集客活動を頂きましたこと、当会員企業から多くのスタッフ応援を頂きましたこと、共催の長岡市、後援団体のご支援に感謝申し上げます。また、表町小学校や長岡工業高校、長岡技術科学大学はじめ生徒学生にも来場を頂きました。マスコミ各社の新聞テレビ報道も含めて、県内モノづくり企業が頑張っていることが伝わったと思います。開催コンセプトである「未来の新潟は、みんなと創る」の一つが実現できたのではないでしょうか。

出展社様の何社かから、ビジネスチャンス拡大に向けた実のある商談や人脈づくりに役立ったなど、この展示商談会が有意義であったとのご感想を頂戴いたしました。また、来場してみて次回は出展したいとのお話も頂きました。

今後とも皆様のご期待に沿えますよう、当工業会一同全力で努める所存でございます。宜しくお願い申し上げます。

開催日: 令和 4 年 11 月 16 日(水)10:00-17:00 17 日(木)10:00-16:00

会 場:ハイブ長岡 大展示ホール (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・(公財)にいがた産業創造機構 NICO・(一社)新潟県商工会 議所連合会・新潟県商工会連合会・長岡技術科学大学・新潟大学産 学連携協力会・(公財)新潟工学振興会・長岡技術者協会

出展数:34社

電子電気:14 社/機械工具:8 社/情報通信:3 社/商社:8 社/団体:1 団体来場者総数:1866名

初日:1250 名(ビジネス関係者:1037 名/学生・生徒等:108 名/一般:105 名) 2日目:616 名(ビジネス関係者:499 名/学生・生徒等:31 名/一般:86 名)







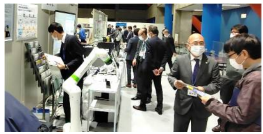


電子部品やシステム展示のなか、小型の最新 "人協業ロボット" が大集合でした。



テープカット(左から) 吉原NEIA会長、大川新潟工学振興会理事長、磯田長岡市長、金井新潟県産業労働部長、藤田長岡技術科学大学客員教授







NEIA エレクトロニカ新潟 2022 併催イベントも開催される

◆ミニサイエンスショー&簡単工作 未来を担う子供たちへ! 11/16

長岡市立表町小学校5年生21名に来場いただき「モノづくりの楽しさ」を感じてもらえるよう、講師の桑原理絵さんから「空気砲の実演」と紙コップを使った工作を体験。展示会見学も興味津々でした。



◆無料セミナー

11/16:*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 *新潟港プレゼンテーションセミナー 11/17:*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 *サイバー攻撃対策(メールセキュリティ編)

※4セミナーで合計89名が受講しました。



◆出展社プレゼンテーション

11/16:3社 アルプスアルパイン(株)、 東芝ホームテクノ(株)、(株)ジェスクホリウチ 11/17:4社 (株)WELCON、 (株)七里商店、TDKラムダ(株)、(株)タワシテック

※展示場中央ステージ好評でした。



No.15: 2022.12. 8 Thursday

NEIA会員紹介

(毎号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.43

北一電気(株)



『モノづくり×ヒトづくり』

- ◆当社は 1969 年の設立以来、車載用電子部 品を主力とし、国産自動車の約 1 割(約 10 台 に 1 台)に当社製品が搭載されるまでになりま した。
- ◆事業内容:【プリント基板関連事業】・車載スピードメーター用プリント基板、映像機器用プリント基板、車載用照明(室内用)他【ワイヤーハーネス関連事業】・ヘッドランプ用ワイヤーハーネス、リヤコンビネーションランプ用ワイヤーハーネス、LID ランプ用ワイヤーハーネス、モ車ブレーキシステムワイヤーハーネス 他

本社·工場:村上市松沢 40 番地 8 https://hokuichi-e.com/

No.44

(株)北越電研

DENTREM

制御技術で世界へ挑みます!

◆電子回路から各種産業機械向け制御装置、制御盤の開発、設計製作、ソフトウェア、機体配線工事試運転まで、制御技術の総合力で成長してまいりました。 中でも主力製品である織機コントローラは、今や中国、東南アジアを始め中東、アフリカ、中南米といった海外広域で稼働し、グローバル化の波の中で「最適地生産・調達」のニーズに対応してまいりました。1977年に電子、電気制御設計委託会社として創業し、2022年には、泉州電業グループとして新たなスタートをしています。

日本本社:長岡市青山新町33番地1 https://ww1w.denkenjp.com/ No.45

北陽精工

北陽精工(株)

「1個から」「短納期」「高精度」が強み。

◆精密機械部品・精密金型部品や特殊切削 工具の金属加工や超硬合金・セラミック等の 特殊材質の加工等を行っています。

工場内は一年中20℃の恒温室になっており、温度変化による影響を抑えて精度維持を図っています。 特に検査室は 20℃±1℃に保ち、高精度 3 次元測定機をはじめとした測定機器によりミクロン単位の精度を保証しています。

試作用部品、少量の精密機械部品の製作・加工等、なんでもご相談ください。

本社: 長岡市新陽1丁目17番 https://www.hokuyo-seiko.co.jp/

職場を元気にする女性の会 開催

私でも『リーダー』になれるの? ~女性特有の『強み』が理想のリーダーをつくる~

開催:9月29日(木)Zoomによるオンライン配信 参加者:25名

丸山結香さん(有限会社 MAX・ZEN 代表取締役)に講演及び意見交換の進行役をお願いし、自己肯定感を高め、より「女性リーダー」に対する意識を深めて頂くための講演会を開催しました。丸山様からはまず初めに「現在の女性活躍のスタイルは人ぞれぞれで良い」と説明があり、「女性活躍はリーダーを目指すという事ばかりではないが(中略)、『私ならこうするのに』、『人を育ててみたい』などと思うのであれば、リーダーに挑戦して欲しい」と丸山様のご経験に基づいた温かいエールも頂きました。

※参加自由です。詳細は NEIA 事務局まで連絡お願いします。

専門部会 品質情報交流会 開催

開催:11 月 25 日(金) 参加者:6社8名 NICO テクノプラザ会議室&Zoom 併催

専門部会には、「品質」「環境」「労働安全・衛生」についてより広く、情報入手・共有化そして参加しやすい場として『情報報交流会』として活動中です。現場担当者による運営で"現場課題の解決ヒントを一緒に考えませんか"



今回の品質情報交流会のテーマは (1)品質コンプライアンス遵守について (2)ISO 審査事例紹介(外部審査での改善提言事例)について (3)質疑応答など 担当者同士の具体的な実務活動に有効な議論がされた。

※情報交流会の参加募集中です。詳細は NEIA 事務局までお願いします。

ISO14001内部環境監査員養成セミナー 開催

長岡会場: NICO テクノプラザ 2F会議室 開催:9月14日(水)~15日(木) 受講者:17名

ISO14001の規格が初めての方でも充分に 理解していただけるよう、規格の要求事項から 内部環境監査の進め方、ポイント、チェックシート・報告書の書き方までのノウハウ等を習得で き、ISO14001:2015年版の内部環境監査



に必要な専門知識を持った人材養成を目的としたケーススタディやロールプレイングによる実践重視型セミナー!

※次回案内:県健康づくり・スポーツ医科学センター(デンカビッグスワン内) 開催日 令和5年3月9日(木)~10日(金)

ISO9001内部品質監査員養成セミナー 開催

長岡会場: NICO テクノプラザ 2F会議室 開催:10月19日(水)~21日(金) 受講者: 20名

ISO9001の規格が初めての方でも充分に 理解していただけるよう、規格の要求事項から内部品質監査の進め方、ポイント、チェックシート・報告書の書き方までのノウハウ等を習得でき、ISO9001:2015年版の内部品質監



査に必要な専門知識を持った人材養成を目的としたケーススタディやロールプレイングによる実践重視型セミナー!

※次回案内:県健康づくり・スポーツ医科学センター(デンカビッグスワン内) 開催日 令和5年1月18日(水)~20日(金)

NEIA事務局から

◆新会員の紹介

「新光商事株式会社長岡支店」様 令和 4(2022)年 10 月 1 日入会

私たち新光商事は お客様の課題をトータルに解決できる エレクトロニクス専門商社です

弊社は、人々の暮らしとビジネスを見守るエレクトロニクス専門商社です。 産業機器・自動車関連機器 通信機器・OA機器・民生機器から 娯楽機器に至るまで、当社はお客様のニーズに合わせた最適なユニットでソリューションを提供しています。

•所在地

長岡支店: 長岡市今朝白 1-8-18 長岡DNビル 本社:東京都品川区大崎 1-2-2

新光商事類

https://www.shinko-sj.co.jp/

- ·設立:昭和 28 年(1953 年)11 月
- ·資本金 95 億 193 万円
- ・東京証券取引所プライム市場
- ·売上:1,352 億 5 百万円(連結 2022 年 3 月期) 932 億 24 百万円(単体 2022 年 3 月期)
- ・主要事業:集積回路・半導体素子等の電子部品、アッセンブリ製品及び電子機器の販売、これらに関連する輸出入業務並びにこれらに付帯する事業。

◆新潟県の最低賃金

新潟県の地域別最低賃金は令和4年10月1日から890円になりました。。なお、特定(産業別)最低賃金は次のとおりです。

電子部品・デバイス・電子回路、電 気機械器具、情報通信機械器具製造 業は、時間額:965円(効力発生日:令



和4年12月28日)。自動車(新車)、自動車部分品・附属 品小売業は、時間額:961円(効力発生日:令和4年12 月29日)です。

https://jsite.mhlw.go.jp/niigataroudoukyoku/hourei_seido_tetsuzuki/tingin_kanairoudou

