

THE NEIA MONTHLY TIMES

No.18 : 2023.5.8 Monday

一般社団法人 新潟県電子機械工業会

『NEIAエレクトロニカ新潟 2023』出展社募集開始！
コンセプト：未来の新潟は、みんなと創る 11月15日～16日 ハイブ長岡

第181回理事会が、4月24日(月)開催される。

まちなかキャンパス長岡において、会長・副会長・専務理事・理事の計10名の出席をいただき、定款が定める過半数以上の出席を満たしており開会されました。

会議は、5月開催予定の第49回通常総会に向けての議案内容についてご審議をいただきました。また、NEIA エレクトロニカ新潟2023開催計画説明がされ、出展社募集を推進しゆくことになりました。



＝NEIAエレクトロニカ新潟2023 概要＝

開催期間：令和5年11月15日(水)～16日(木)
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)

◆学生・生徒の来場＝大幅に増加400名以上
＝地元の“ものづくり企業”をアピールしましょう＝

現在決定及び調整中の高校は、長岡市・三条市・小千谷市・魚沼市・上越市の7高校400名余り。長岡技術科学大学では、会場内特設コーナーでロボット競技アトラクションを担当するロボットチームのほか当会と交流のある先生のゼミ生への働きかけ。新潟大学では、学友会運動系サークルへの来場も働きかけています。なお、長岡市が実施している「企業見学ツアー」の訪問先としてエレクトロニカ新潟2023を対象とする予定で、昨年度ツアーでは県立大学・新潟国際情報大学・事業創造大学院大学からも参加していました。

◆特別イベント：世界大会へ、ロボット競技のデモンストレーション

Phoenix Robots 長岡技術科学大学を中心に集結したチームで、ロボット競技を通じ新潟を「ものづくりの力で盛り上げたい」と挑戦しています。世界ロボット競技大会にむけて技術をご覧下さい。

◆展示ホール拡大：前回1/2スペースから全ホール使用

県内産業に貢献する企業・団体の技術・製品・サービスの展示・紹介を通じてビジネス商談の拡大に貢献できるよう、また多くの方々からの参加により相乗効果が期待できる会場規模としました。

◆出展特典として”出展社同士のビジネスマッチングコーナー”

今回初めて設置します。事前日時を予約し、具体的なビジネス商談を会場内の特設コーナーが活用できます。

＝出展社募集&出展募集説明会＝

当会ホームページに掲載しております <http://www.neia.or.jp/>

◆展示会概要および出展募集案内書

会員には、出展案内書・出展申込書を郵送とメールご案内します。

◆出展募集説明会

①日時：5月15日(月) 13:30～15:00

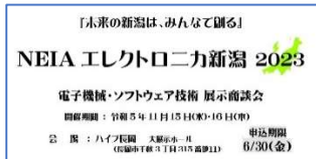
②会場：ハイブ長岡 長岡市千秋

③内容：・出展概要および小間・会場・運営等・基本小間の実物展示

・学生・生徒の来場について

◆出展募集説明会の申込方法

右 QRコードまたは下記リンクや事務局まで
<https://e-ve.event-form.jp/event/51567/neia>

NEIA6プロジェクト：省力化プロジェクト
現場ニーズに直結「第1回 PLC 講座」開催

6プロジェクトのひとつである「省力化プロジェクト事業」としてPLC講座が開催されました。多様な業種の現場で利用されているPLC (Programmable Logic Controller)は、企業にとって不可欠な基本的ツールとなっておりますが、現場のニーズに即した応用性のある研修機会は少ないようです。当会では、会員のニーズにお応えする試みの一つとして、現場で必要とされている技術・知識を把握しつつ、その解決に直結する講座を目指すものとして開催しました。

◇開催日：令和5年3月16日(木)～17日(金) ◇会場：NICOテクノプラザ(長岡市新産4丁目1番地9) ◇講師：(株)タワシテック 代表取締役社長 田中晃氏 ◇参加者：3社4名(募集4～10名)

◆参加者アンケート

1. 全体的な内容：難しい①・やや難しい②・普通① 2. 内容の充実度：満足②・普通② 3. 内容の理解度：理解②・やや理解①難しい① 4. 講師の説明：わかりやすい②・普通② 5. パワーポイントの内容：わかりやすい③・普通① 6. 講座を知ったか：会社から④

◆受講者コメント：大変勉強になった。「経験知」的な話がたくさん聴けてよかった。レベル別講習も面白いと思った。

◆事務局より

過去開催より久しく新たに企画をしました。最低定員での開催でしたが、その分個別実習になったかと思えます。機器の準備やカリキュラムなど講師の先生には感謝御礼申し上げます。

NEIA6プロジェクト：規格プロジェクト
実践重視「ISO 内部監査員養成講座」

本年度最後のISO14001:2015対応・内部環境監査員養成セミナーを新潟会場にて参加者10名で開催しました。◇開催日：令和5年3月9日(木)～10日(金)◇新潟会場：デンカビッグスワンスタジアム新潟県健康づくり・スポーツ医科学センター会議室◇講師：ISO14001/JRCA 登録主任審査員 株式会社MSアカデミー代表取締役 遠山肇氏◇一般的な講義中心のセミナーと異なり最新規格状況は勿論ケーススタディやロールプレイングなど実務実践形式で有意義なセミナーと好評を得ております。



開催事業：企業見学「富士通フロンテック新潟工場」

Covid-19 新型コロナウイルス感染症で実現できなかった企業見学会を、見学先関

FUJITSU 富士通フロンテック

係者と調整・協力をいただき、当会理事中心の9名で小規模ながら開催しました。◇訪問先：富士通フロンテック株式会社新潟工場(新潟県燕市吉田東栄町17-8)◇訪問日：令和5年3月13日(月)◇富士通フロンテックには、東京に本社・ハード設計部門を、埼玉県にソフト開発部門があり、新潟工場は、ATM や POS システムなどの最先端IT 機器の生産拠点と複雑な形状の三次元精密絞り金型をはじめ高い精度が求められる金型技術、切削技術による部品製造です。今回は製造現場で丁寧な説明受け感謝申し上げます。



新潟県の伝統・伝説などの文化紹介 ※当会目的の一つの文化に貢献するから

当工業会定款第3条設立の目的に「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」。今回から県内の伝統・伝説など各地域で継承されている文化の一部を紹介してゆきます。

第1回「大須戸能」県無形民俗文化財

170年間にわたり集落の人々により代々引き継がれている伝統芸能

大須戸能の歴史は、弘化元年(1844)の冬、山形県庄内黒川の能役者、蛸井甚助が大須戸に逗留した際、村人が指導を受けたのが始まりと伝えられています。その後も明治、大正、昭和と黒川から師を招き、今では能26番、狂言9番を演じています。大須戸能は地域の安全や五穀豊穡を祈念する神事能として、また農閑期の娯楽として継承されてきたと言われていました。昭和30年(1955)には新潟県無形民俗文化財にも指定されています。

https://www.pref.niigata.lg.jp/sec/murakami_kikaku/1356890743775.html

大須戸地区では、江戸時代後期から住民により能が上演されており、現在大須戸能保存会により伝承され毎年4月3日に定期能が開催され、8月に新能(たきぎのう)が上演されます。



今年の4月3日には、「高砂」で幕開けし、狂言を挟んで、「張良」まで3時間余りの上演に集まった多くの観客を魅了しました。

※村上・岩船郷土芸能紹介ホームページ

<http://www.iwafune.ne.jp/~iwafunejc/kyodogoinou/asahi01.html>



◆8月15日の新能(たきぎのう)上演に是非ともお越しください。
開催日程や申込方法は後日本紙にてお知らせします。

大須戸能とドイツとの交際交流事業にNEIA後援
ドイツ連邦共和国のフリードリッヒ・シラー自然劇団との交流事業

『芸術の絆は、コロナ禍を超えて、世代をつないで』
～自然劇団の若手女性団員2名の招聘・相互研鑽～

- 主催：大須戸能保存会(新潟県村上市)
- 開催時期：令和5年7月28日～8月3日
- 会場：村上市大須戸の八坂神社境内 能舞台
- 後援：新潟県、村上市
(一社)新潟県電子機械工業会

写真：2019年7月 ドイツ・チューリンゲン州
Bauerbach での公演 能『箆』

※後援しています当工業会事務局でもお問合せ対応します。



第49回 NEIA通常総会 開催案内

令和4年度事業について第49回通常総会を5月23日(火)に開催しますので、ご出席の程宜しくお願ひ申し上げます。なお、ご案内および関係書類については、後日お送り致します。

【総会・講演会】アオーレ長岡 市民交流ホールA(長岡駅前)

◆総会 15:00-15:30

- 第1号議案 令和4年度事業報告の件
- 第2号議案 令和4年度収支決算承認の件
- 第3号議案 令和5年度事業計画案の件
- 第4号議案 令和5年度収支予算案の件
- 第5号議案 役員選任の件

◆記念講演会 15:45-17:00

演題『人的資本への投資
・従業員エンゲージメントの潮流』

講師 野村證券株式会社

ライフプランサービス部

担当部長 福田 賢哉 氏

【交流会】17:20-18:50 長岡グランドホテル 悠久の間

※特別アトラクション

交流会場にて、長岡技術科学大学による「ロボット競技会
参加のデモンストレーション」を行います。NEIA エレクトロニカ新潟2023の会場内専用コーナーでも実演予定です。



会員情報：長岡市へ除菌用紫外線照射装置寄贈

当会員株式会社アドテックエンジニアリング長岡事業所の社会貢献事業の一つとして4月28日新潟日報でも掲載されました。◇地域への貢献として、紫外線でウイルスを除菌する装置「Care222 iシリーズ」を長岡市へ寄贈しました。長岡市立劇場および長岡リリックホールに計15台を寄贈し、市からは贈呈式も開催いただきました。◇「Care222 iシリーズ」は親会社ウシオ電機(株)が開発した人体に悪影響を及ぼさない紫外線除菌技術を搭載しており人が往来する環境で紫外線の除菌力を活かすことができる製品です。(HPより抜粋)

詳細は、<https://www.adtec.com/company/community.html>



令和5年度 ISO内部監査員養成セミナー

毎回多くの会員内外および各種団体等から参加を頂いております「ISO 内部監査員養成セミナー」平成5年度開催をお知らせします。

◆ISO9001 品質内部監査員養成セミナー

令和5年8月29日～31日 長岡市内開催

令和5年12月6日～8日 新潟市内開催

◆ISO14001 環境内部監査員養成セミナー

令和5年9月14日～15日 長岡市内開催

令和6年3月7日～8日 新潟市内開催

ISO
品質

ISO
環境

三つの情報交流会

募集中

新年度新たな参加を検討下さい

＝現場担当者・総務担当者による

実務重視の専門分野情報交流会＝

・品質情報交流会・環境情報交流会・労働安全衛生情報交流会の参加者募集中！

製造現場の各種問題解決を実務者同士で相談・検討できる場を提供しています。ISOマネジメントシステムの最新情報や維持管理など情報共有化もされています。参加無料です。詳細はNEIA事務局まで。

NEIA事務局から

「NEIA エレクトロニカ新潟2023」開始！

◆出展社募集活動を開始◆

正式開催“出展募集活動”がスタートします。会員企業および関連企業・団体などにお伺いして、ご挨拶と展示商談会開催の紹介に事務局職員が伺います。また会員以外の電子機械に限らず“モノづくりに関連した”企業・団体様を、ご紹介いただければ伺います。また、当会パンフレットや出展案内書など資料も用意していますので、発送も致します。是非とも、一社でも多くの方々にご利用いただけるようご支援・ご協力をお願い申し上げます。

◆出展社募集活動を電子化◆

今回より出展募集説明会および出展申込を従来の用紙記入FAX・メール送付に加えて、イベント管理システム「イーベ」からも申し込みいただけます。業務効率アップに活用をお願いします。

◆個人賛助会員入会

4月1日付で「松田雅義様(朝日酒造株式会社)」にご入会いただきました。食品業界から当会活動にご指導ご支援いただけますようお願い申し上げます。

