

令和6年度(2024年度) 第31回通常総会 開催



「通常総会」・「講演会」(ホテルセントヒル長崎3階 紫陽花の間)



会長 濱本 浩邦

司会 理事 石橋 圭介

■2024年度のNISA役員新体制として、下記の理事、監事が就任しました。(第3号議案)

新体制	所属会社	氏名
会長	不動技研工業(株)	濱本 浩邦
副会長	アイティスペース(株)	須藤 英明
副会長	(株)亀山電機	北口 功幸
理事	オフィスメーション(株)	石橋 圭介
理事	(株)デュアルキーシステム	柿田 茂博
理事	(有)ランカードコム	峰松 浩樹
理事	(株)ディーエスブランド	城戸 和則
理事	(株)長崎ケーブルメディア	山口潤次郎
理事	扇精光ソリューションズ(株)	松尾 隆宏
理事	ケービーソフトウェア(株)	岩永 龍一
理事	(株)シアスタ	徳永 真也
理事	(株)アドミン	山口 知宏
理事	(有)正文社印刷所	岩永 健
理事	エコー電子工業(株)	渡邊 哲之
理事	(株)日本ビジネスソフト	坂本 信良
理事	(株)システック井上	村井 浩一
理事	NBC情報システム(株)	江口 耕一郎
理事	(株)NDKCOM	宮本 章一
理事	(株)ビーオルグ	前野 秀行
監事	リコージャパン(株) 長崎支社	梶岡 研士
監事	(株)イシマル	高橋 康至

2024年6月27日(木)長崎市内の「ホテルセントヒル長崎」(長崎市筑後町4番10号)に於いて「令和6年度 第31回通常総会」、及び「NISA講演会」をオンライン併用で開催しました。3階の「紫陽花の間」を、オンライン併用開催のホスト会場として下記のとおり実施しました。通常総会は、正会員83社中、出席81社(会場出席38社、WEB出席6社、委任状37社、出席率97.6%)で各議案が承認決議されました。

■第31回通常総会(会場+オンライン併用)

- ・総会決議日 令和6(2024)年6月27日
- ・第1号議案 議事録署名人の選任の件
- ・第2号議案 令和5年度活動報告、決算報告の件
- ・第3号議案 理事選任の件
- ・第4号議案 年会費改定の件
- ・報告事項 令和6年度事業計画、収支予算の件

■「総会」、「講演会」、「産学官交流会」スケジュール

- 14:00~14:50 「第31回通常総会」(3階:紫陽花の間)
- 15:00~15:55 「わが社の一押し発表(2社)」(")
- 16:00~17:30 「特別講演」(")
- 17:30~17:40 国際会議(ICRERA)の案内(")(※)
- 18:00~20:00 「産学官交流会」(2階:妙見の間)

■講演会には、106名様(会場84名+WEB22名)のご参加を戴きました。特別講演の中では「地元企業・自治体を取り組む人材確保策」のテーマでパネルディスカッションが行われました。また、産学官交流会(懇親会)には、90名様のご参加を戴き、ご来賓の方々よりご挨拶を戴いた後、当協会会員と、長崎県、長崎市の関係部門、各関連団体、大学等の皆様との交流の場を設けて、親睦を深めて戴きました。

■年会費改定の件(第4号議案)

当協会の主な運営財源である会費収入と研修事業収入において、コロナ感染症拡大対策の影響等で研修受講者が大幅に減少したため、研修事業の継続と、協会運営のための財務健全化のため、正会員の年会費を段階的に次のとおり改訂することとなりました。

(現行)	(改定後)
・正会員 年額 6万円	・正会員(令和6年度) 年額 7万円
	・正会員(令和7年度) 年額 8万円
・特別賛助会員 年額 10万円	・特別賛助会員(変更なし)



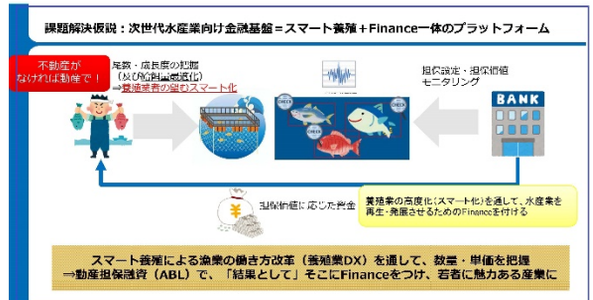
(株)シーエーシー 新事業開発本部
サービスプロデューサー 井場 辰彦様

【演題】『水産県『ながさき』の海から：養殖DXの挑戦』

【講師】 (株)シーエーシー 新事業開発本部

サービスプロデューサー 井場 辰彦様

この事業は、長崎大学が主幹となっている共創の場形成プログラム「BLUEエコノミー」に当社が参画しており、「次世代水産業向け金融基盤整備(スマート養殖+Finance)」を当社の新事業・共創の形で検討を開始しています。本取り組みが目指すコア機能は、動産担保融資である魚の単価(キロ単価)×数量(尾数)や歩留まり率(死亡率)を中心に必要最小限のスマート化を目指し水中ステレオカメラの画像を分析する魚体鑑定システムのアプリを試作し実証実験中です。現在、牧島水産センター様のご協力の元、魚の尾数をデジタル化してカウントするアプリを試作中です。また、生け簀の給餌機内をカメラで撮影し、データをクラウドへ送信して、画像を元に残餌容量を判定し、比重を元に重量を判定します。水産県「ながさき」の海から、養殖DXへの挑戦を通して、長崎(引いては日本の)水産業活性化の一助になりましたら幸いです。



(株)システック井上
執行役員 村井 浩一様

【演題】『生成AIを利用した模擬患者アバターの共同研究』

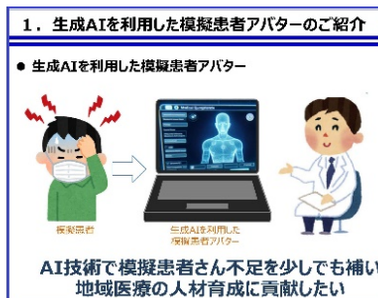
【講師】 (株)システック井上 価値協創プロジェクト

執行役員 村井 浩一様

長崎大学情報データ科学部および医学部医学科と共同研究を進めている、「生成AIを利用した模擬患者アバターによる医療面接シミュレーションシステム」の開発に関する 取組内容をご紹介します。生成AIを利用した新たなサービスの開発として、皆様のご参考になれば幸いです。

【生成AIを利用した模擬患者アバターのご紹介】

- ・医師として求められる基本的な資質・能力として、知識・技能に加え、医療面接時の患者とのコミュニケーション実践力が必要
- ・患者の役を演じる模擬患者へ安心・安全な繰り返し教育が可能
- ・地方では模擬患者が不足しており、AI技術による生成AIを利用した模擬患者アバターで不足を補い地域医療の人材教育に貢献





(株)アンテ
代表取締役 島田 和子様

【演題】『地方IT企業が取り組める 採用・定着対策について』

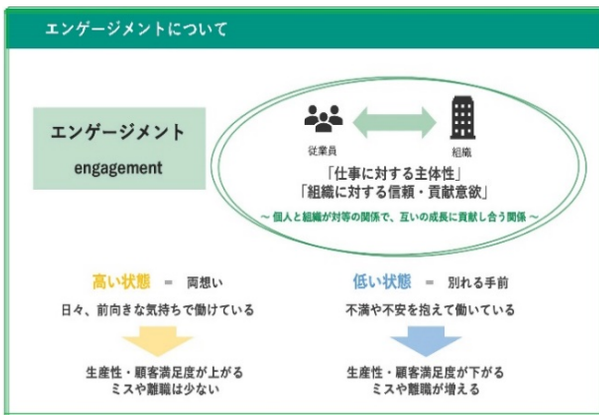
【講師】 株式会社アンテ 代表取締役 島田 和子様

【第1部】

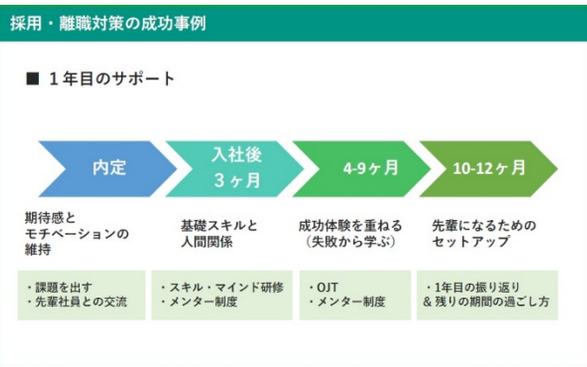
当社は、“エンゲージメント(企業と従業員が互いの成長に貢献し合う関係性)”を高めるサポートを通じて、離職や業績停滞等の経営課題の解決とビジョン実現を強力に支援しています。近年のエンジニア需要拡大に加え、海外半導体企業の進出等の影響もあり、さらに激化している九州地方の人材獲得競争などの現状において、採用と離職対策に魔法のような特効薬はないものの、地道な取組を積み上げ着実に結果を出している企業があります。本講演では、地方企業が取り組める人材確保策について事例を交えてご紹介します。

【第2部】

「地元企業、自治体が取り組む人材確保策について」をテーマとして会員企業2社、長崎県よりご登壇戴き、「パネルディスカッション」を実施しました。



「パネルディスカッション」モデレーター(司会) (株)アンテ 島田 和子様
(パネリスト) (株)イシマル 平 正生様、(株)シーエーシー 岩井 玲様、
長崎県産業労働部 新産業推進課 井手 達郎様



- まとめ**
- ・ 中小の採用戦略は、数は追わず細やかな施策の積み重ね
 - ・ 離職をゼロにすることは難しいが “もったいない”離職は減らすことができる
 - ・ キーワードは「エンゲージメント」下がっている要因を掴み、対応を
(ビジョン再構築、研修等の人育成施策、コミュニケーション施策、人事制度の再構築など)
 - ・ 会社施策と同じくらい重要なのが 直属の上司のマネジメント力
 - ・ 離職対策は、就活生や転職者にとっての魅力ともなる



長崎総合科学大学
学長 黒川 不二夫様

【「ICRERA 2024」のご案内】

「第13回 再生可能エネルギー研究応用国際会議」の開催について長崎総合科学大学黒川学長よりご案内を戴きました。

- 1)開催日: 2024年11月9日(土)~11月13日(水)
- 2)開催場所: 出島メッセ長崎
- 3)参加者: 世界40ヶ国より約600名(見込み)
- 4)主催: IJREA(International of Renewable Energy Research)
- 5)共催: 長崎総合科学大学

※ICRERA(International Conference on Renewable Energy Reserch and Applications)

令和6年度(2024年度)「産学官交流会(懇親会)」(総会後に開催)



「産学官交流会(懇親会)」(ホテルセントヒル長崎2階 妙見の間)

2024年6月27日(木)、長崎市内のホテルセントヒル長崎(長崎市筑後町4番10号)に於いて「令和6年度 第31回通常総会」が終了した後、18:00より、同ホテル2階の「妙見の間」で「産学官交流会」を開催しました。会場には、90名様にご参加戴き、日頃よりお世話になっている長崎県、長崎市の関係部門、各関連団体、大学等よりご参加戴いた皆様と、当協会会員との交流を深めることができました。また、ご来賓の方々よりご挨拶を戴きました。



長崎県産業労働部
次長 井内 真人様



長崎市 経済産業部
部長 大賀 史郎様



長崎大学 情報データ科学部
学部長 柴田 裕一郎様



公益財団法人長崎県産業振興財団
理事長 廣田 義美様

長崎県内 工業高校と人材育成で連携協定を締結



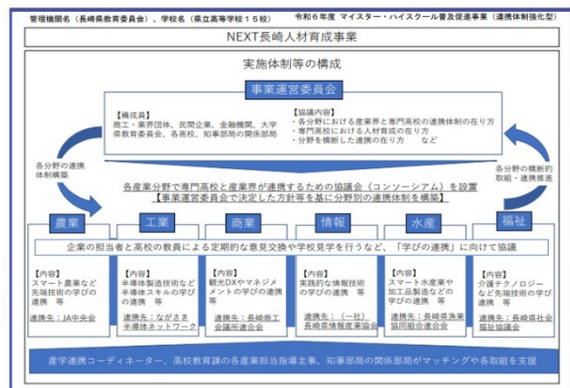
連携協定締結式(於:長崎県立大村工業高校)

2024年7月9日(火)に、県立大村工業高校に於いて、情報産業協会と、県立高校6校との連携協定締結式が執り行われました。人材交流や情報共有、社会貢献などの取り組みで両者が協力して県内のICT(情報通信技術)教育の充実や人材確保を推進することを目的としています。以下の各校長と濱本会長が連携協定書に署名しました。

- ・大村工業高校(幹事校)
- ・長崎工業高校
- ・佐世保工業高校
- ・鹿町工業高校
- ・島原工業高校
- ・上五島高校

長崎県 NEXT長崎人材育成事業へ参加

【令和6年度 マイスター・ハイスクール普及促進事業】(連携体制強化型)



2024年8月27日(火)に、出島メッセ会議室に於いて、長崎県高校教育課主催による「NEXT長崎人材育成事業 担当者意見交換会」が開催され、NISAは事業運営委員会の情報分野の代表として出席しました。本事業は、長崎県、長崎県教育委員会、県立高等学校15校、と事業運営委員会(農業、工業、商業、情報、水産、福祉)から構成され、各産業界で専門高校と産業界が連携するための協議会(コンソーシアム)を設置して活動します。各分野の企業と高校の教員による定期的な意見交換会や学校見学を行うなど、分野間の横断的人材育成による「学びの連携」に向けて協議を行います。

2024年度「サイバーセキュリティセミナーin長崎」開催

2024(令和6)年7月22日(月) 15:00~17:00 於：ホテルセントヒル長崎 2階「妙見の間」

当協会では、令和2(2020)年度に長崎地域を対象とする経済産業省の「中小企業 サイバーセキュリティ対策促進事業(地域SECURITY形成促進事業)」を、みずほ情報総研株式会社より受託し、その後もセキュリティ対策促進に関わる活動を継続してきました。今年度は、長崎県、他、総務省九州総合通信局、経済産業省九州経済産業局、一般社団法人九州経済連合会と共催し、昨年に引き続き、IPA(独立行政法人情報処理推進機構)より、横山様、及び、長崎県警察本部サイバー犯罪対策課より重松様にご登壇戴きました。今回は、九州各地域からのオンライン参加に加えて、県内の行政(県、市)、大学、団体、中小企業様等より、会場26名、オンライン(Webex)78名の104名様のご参加を戴きました。

【講演1】 15:00~16:30 (90分間：質疑応答を含む)

- ・演題：「デジタル活用の推進に向けたサイバーセキュリティの基本」
- ・講師：独立行政法人情報処理推進機構 (IPA)
セキュリティセンター セキュリティ普及啓発・振興部
シニアエキスパート 横山 尚人様
- ・概要 ①DXトランスフォーメーションの推進とサイバーセキュリティ
②「情報セキュリティ10大脅威2024」の事例と対策強化
③IPAが提供する対策実践のためのツール、制度
④中小企業の情報セキュリティ対策ガイドライン
・SECURITY ACTION制度のメリット
・サイバーセキュリティお助け隊サービス制度
⑤IPAにおける地域DX推進事業(DX認定の審査)



IPAセキュリティセンター
セキュリティ普及啓発・振興部
シニアエキスパート 横山尚人様

【講演2】 16:30~16:50 (20分間：質疑応答を含む)

- ・演題：「長崎県のサイバー犯罪の情勢について」
- ・講師：長崎県警察本部 生活安全部サイバー犯罪対策課
課長補佐 重松 泰子様



長崎県警察本部
生活安全部サイバー犯罪対策課
課長補佐 重松 泰子様

【総務省からのお知らせ】 16:50~17:00

- 「実践的サイバー防御演習(CYDER)及び VoiceTraの案内」
- ・講師：総務省 九州総合通信局 サイバーセキュリティ室長
総合通信調査官 瀬戸口 正様

【経済産業省からのお知らせ】 17:00~17:05

- 「サイバーセキュリティお助けサービス等の案内」
- ・講師：経済産業省 九州経済産業局 地域経済部 情報政策課
デジタル経済室 情報化推進係長 小幡 拓也様



総務省 瀬戸口 正様



経済産業省 小幡 拓也様



会場 ホテルセントヒル長崎 2階 妙見の間

ビジネスコラボ会（交流委員会）

会員相互間の交流の場として、1月開催の「新春講演会・産学官交流会」、及び、6月開催の「総会・産官学交流会」とは別に、4月、7月、10月、12月に、約2ヶ月に1回の割合で、会員は誰でも参加できる「ビジネスコラボ会（懇親会）」を開催しています。また毎年7月は、第4回理事会を佐世保市で開催した後、県北地域の会員との交流・親睦を目的として「県北地域交流会（ビジネスコラボ会）」を開催しています。

【第1回理事会】

- ・開催日：2024年4月25日(木)
15:30-17:00（県 施策説明）
- ・会 場：出島交流会館 9階会議室
- ・出席：（会場）11名、(WEB) 15名

【ビジネスコラボ会】

- ・開催日：2024年4月25日(木)
18:00～20:00
- ・会 場：「中華酒家てんねんmarket」
（長崎市古川町6-31）
- ・出席：13名(県2名、役員外会員3名を含む)



ビジネスコラボ会（中華酒家てんねん market）

【第4回理事会】

- ・開催日：2024年7月18日(木)
16:00-17:00
- ・会 場：アルカスSASEBO (3F 小会議室)
- ・出席：（会場）13名、(WEB) 10名

【ビジネスコラボ会（県北地域懇親会）】

- ・開催日：2024年7月18日(木)
18:00～20:00
- ・会 場：ダイニングバー「makeinu no toboue」
（佐世保市万津町7-13）
- ・出席：16名(佐世保市会員5名を含む)



第4回理事会
（アルカスSASEBO）



ビジネスコラボ会（県北地域懇親会）
（会場 「makeinu no toboue」）

長崎県DX推進事業（研修・技術委員会）

長崎県の「令和6年度デジタル力向上支援事業費補助金」が活用できる研修講座として、一般事業者向けにNISAが主催する「経営者と担当者のためのDX・ICT講座(基礎編・実践編)」を開催しています。長崎県内の中小企業事業者が取り組む「デジタルを活用できる人材の育成」や、「IT機器、デジタルツールの導入」に対して、補助金を申請できる制度で、研修受講を条件に費用の3分の2(上限100万円)が補助されます。(第4次募集：申請期限 9月30日)

●基礎編（1日間7.5Hrコース）

- 【NA1】8月21日(水) 9:00～17:30【実施済】
- 【NA2】9月18日(水) 9:00～17:30
- 【NA3】10月22日(火) 9:00～17:30
- 【NA4】11月19日(火) 9:00～17:30

●実践編（1.5日間11.5Hrコース）

- 【NB1】10月22日(火) 9:00～17:30
23日(水) 9:00～12:00
- 【NB2】11月19日(火) 9:00～17:30
20日(水) 9:00～12:00



【NA1】「経営者と担当者のためのDX・ICT講座(基礎編)」
開催実績（受講者19名、出島交流会館、8月21日）

研修事業(研修・技術委員会)

NISAが主催する研修は、長崎県の「情報技術者育成研修事業」の後援を受けており、下記①「新入社員研修」と、②「NISA-IT技術者研修」を実施しています。①は、新入社員及び一般社員向けに約40日間の集合研修を行い、ITエンジニアの早期育成を行います。②は、就業者向けに、初心者からベテランまで受講できます。また、全国から招へいた専門講師による体系的な研修を地元で受講することができ、最新のIT技術習得や、IT技術スキルアップを図ることができます。

(①、②は、厚生労働省「人材開発支援助成金」対象講座です)

- ①新入社員 ITエンジニア育成研修・・・「C#.net技術者育成研修」40日間の集合研修。(長崎、佐世保、諫早)
- ②NISA-IT技術者研修・・・令和6年度は、年間20講座（2日間or3日間コース）を実施中。

新入社員 ITエンジニア研修（実績）

◆2024年度「新入社員ITエンジニア育成研修」

毎年、4月～6月に、(株)インパックスITエージェンシー(東京)の専門講師による新入社員研修を実施しています。厚生労働省「人材開発支援助成金」の適用コースで、2024年度は、佐世保会場(14名)、長崎会場(11名)、及び諫早会場(15名)の3会場で合計40名が参加して研修を行いました。

【佐世保会場】

- 1.コース名：「C#.net技術者養成コース」
- 2.開催期間：2024年4月4日(木)～6月3日(月) 40日間コース
- 3.会場：佐世保交通会館 4F(佐世保市栄町)
- 4.参加：2社、14名



2024年度 新入社員研修 佐世保会場 研修風景

【長崎会場】

- 1.コース名：「C#.net技術者養成コース」
- 2.開催期間：2024年4月5日(金)～6月4日(火) 40日間コース
- 3.会場：ポナルビル401会議室（長崎市旭町）
- 4.参加：5社、11名



2024年度 新入社員研修 長崎会場 研修風景

【諫早会場】

- 1.コース名：「C#.net技術者養成コース」
- 2.開催期間：2024年5月13日(月)～7月3日(水) 38日間コース
- 3.会場：(株)システック井上3F (オンサイト研修)
- 4.参加：1社、15名

◆令和7(2025)年度「新入社員研修説明会」

- ・日時：10月28日(月)13:00～15:00
 - ・場所：NISA研修室
 - ・方式：会場とオンライン併用(ZOOM)
- ※詳細は、別途、ご案内いたします。

NISA-IT 技術者育成研修（2023年度実績）

◆2023年度 NISA主催「IT技術研修」開催実績

令和5年度は、「情報技術者育成事業」として長崎県の後援を受けたIT技術研修を年間18講座開講しました。

- 1.期間：2023年7月～2024年3月
- 2.会場：NISA研修室、出島交流会館9F 石井税理士事務所、等、各講座毎に決定。
- 3.受講：NISA会員企業（会員外の受講可）
- 4.講座：会員アンケートによる受講希望講座を選定。（年間22講座を開催計画）
- 5.備考：厚生労働省「人材開発支援助成金」制度が利用できる講座です。



【研修風景】

講座：【02J】

- 「データベースの基礎と性能分析、対処方法」
- ・富士通ラーニングメディア
 - ・開催日：7/5・6・7
 - ・会場：出島交流会館9F
 - ・受講者：5名

NISA-IT 技術者育成研修（2024年度計画）

◆2024(令和6)年度 NISA-IT技術研修スケジュール

開催月	日程	講座	講師(※)	講座名
7月	7/4～7/5	01s	FSC	AI/IoTの概要とビジネス創造～LEGO®とデザイン・シンキングを使って創り出す～
	7/11～7/12	02j	FLM	生成AI入門
	7/24～7/26	03j	FLM	IoT時代の無線LAN～構築からトラブル防止とトラブルシューティング～
	7/31～8/2	04a	AES	仕事の段取り力養成講座～プロジェクト型業務の遂行能力を身につけるために～
8月	8/7～8/9	05s	FSC	ルータを中心に学ぶネットワーク基礎とセキュリティ～最新動向と対策の基本～
9月	9/4～9/6	07j	FLM	品質確保のためのレビューテスト技術～基本技術からユーザ視点の受入・移行の留意点まで～
	9/12～9/13	08s	FSC	主体的な人を育てるビジネスコーチング研修
	9/25～9/27	09a	AES	ソフトウェア開発者のための対人対応力強化講座 ロジカルライティング&ロジカルシンキングコース
10月	10/2～10/4	10a	AES	ケースに学ぶITプロジェクトにおけるリスクマネジメント
	10/9～10/11	11a	AES	PostgreSQLで学ぶデータベース基礎
	10/17～10/18	12s	FSC	システム開発におけるレビュー技法
	10/30～11/1	13s	FSC	プロジェクト現場で使えるリスクマネジメント
	11/6～11/8	14j	FLM	システム設計の基礎と実践トレーニング
11月	11/13～11/15	15j	FLM	C#によるVisual Studioを使用したWebアプリの開発(.NET Core+MVC基礎編)
	11/27～11/29	16j	FLM	データベースの基礎と性能分析、対処方法
12月	12/11～12/13	17s	FSC	IT技術者のためのドキュメンテーション研修～誤解なく伝えるためのドキュメンテーション研修～
1月	1/29～1/31	19a	AES	プロジェクトチームの現場力向上～プロジェクトのファシリテーション～
2月	2/5～2/7	20a	AES	ソフトウェア開発のためのモデリングとUI設計
	2/12～2/14	21s	FSC	Pythonプログラミング応用
	2/27～2/28	22s	FSC	生成AIにおけるプロンプトエンジニアリング

※講師：FLM(富士通ラーニングメディア)、AES(麻生教育サービス)、FSC(福岡ソフトウェアセンター)

令和6年8月31日時点のNISA会員登録数 89社
(正会員 83社、特別賛助会員 6社)

発行元：一般社団法人 長崎県情報産業協会
〒850-0032 長崎市興善町4-6-701
電話：095-824-0332
発行責任者：会長 濱本 浩邦
発行日：令和6年8月31日 第1版

(文責：総務広報委員会 理事 岩永龍一)