

2024（令和6）年度 直鞍次世代産業研究会総会

（議案）

- 第1号議案：2023（令和5）年度 事業報告
- 第2号議案：2023（令和5）年度 決算報告
- 第3号議案：2024（令和6）年度 事業計画（案）
- 第4号議案：2024（令和6）年度 予算（案）
- 第5号議案：2024（令和6）年度 組織図（案）
- 添付資料：会員名簿（案）（2024年5月1日 現在）

第1号議案

(1)月例役員会及び例会の開催

- 各月第1水曜日を定例役員会予定日とし開催した。
役員会議事の概要をホームページに掲載し情報発信した。
- 各月第3火曜日を例会予定日とし、令和5年度は新型コロナウイルス感染の5類移行に伴い、会員が集まった総会・新年会、セミナーや視察会等の開催を行った。

開催期日	テ ー マ	概 要
4月 3日	総務・情報	「新型コロナウイルス対策支援一覧」を次世代HPへの登録を継続
5月18日	令和5年度総会	令和5年度直轄次世代産業研究会総会(エクセレントガーデン)、総会出席 41 名 ・令和4年度事業報告、決算、令和5年度事業計画(案)、予算(案)の承認
7月 7日	夢プロジェクト部会事業 (事業化事業)	7月例会・事業化事業(参加者 12 名)(小倉北区)(西日本展示場 新館) ・展示会「課題解決Expo2023」視察、「エコテクノ2023」等同時開催
10月 4日	夢プロジェクト部会事業 (夢プロジェクト)	人財育成事業「夢プロジェクト」審査会(参加者 11 名) 「夢プロジェクト」作品(応募総数 246 作品)の審査
10月16日	技術育成部会事業 (視察事業)	10月例会・視察事業(参加者 14 名)(北九州市小倉北区・小倉南区) ・TOTOサニテクノ(株)、サンアクアTOTO(株)
11月 6日～ 11月30日	夢プロジェクト部会事業 (夢プロジェクト)	夢プロジェクト賞の表彰式： 15 賞の表彰と奨励賞 16 作品の授与 受賞作品の展示：直方市役所、サンリブのおがた
11月12,25日 12月10日	人財開発部会事業 (キッズ プログラミング教室)	人財育成事業 キッズプログラミング教室(参加者延 44 名) ・協力 福岡県立鞍手高等学校SSH(協力参加者延 41 名)
1月25日	夢プロジェクト部会事業 (事業化事業)	事業化事業(新年講演会(基調講演)) (参加者 38 名) 「九州・沖縄の経済情勢」日本銀行福岡支店 支店長 大山慎介氏
1月25日	令和5年度新年会	「令和4年度直轄次世代産業研究会・自動車合同新年会(エクセレントガーデン)、 新年会出席 38 名

(2)2023(令和5)年度 直鞍次世代産業研究会総会の開催

【総会出席者】 41名

- 【議案】
- ・ 第1号議案 : 2022(令和4)年度 事業報告
 - ・ 第2号議案 : 2022(令和4)年度 決算報告
 - ・ 第3号議案 : 2023(令和5)年度 事業計画(案)
 - ・ 第4号議案 : 2023(令和5)年度 予算(案)
 - ・ 第5号議案 : 2023(令和5)年度 役員選任(案)
 - ・ 添付資料 : 会員名簿(案)(2023年4月26日現在)

直鞍自動車産業研究会 総会
直鞍次世代産業研究会 総会



次世代会長挨拶



交流会

(3) 取り組んだ主な事業

① 7月例会(7月7日)・事業化事業(参加者12名)

(小倉北区) (西日本展示場 新館)

・ 展示会「課題解決Expo2023」視察、「エコテクノ2023」等同時開催

会員企業の出展

- ・ (株)九酸(電解水素水)
- ・ (株)アリオンシステム
(アドバンテック(株)他と共同)
(イチゴの自動収穫ロボット)
- ・ 直方市

北九州市制60周年記念
課題解決Expo2023
入場無料 招待券

貴社の課題を解決します

- 半導体
自動車電動化
航空宇宙
- フロントオフィスDX
バックオフィスDX
ものづくりDX
- カーボンニュートラル
サーキュラーエコノミー
- 取引先拡大
新技術導入

西日本製造技術イノベーション2023
2023 West Japan Manufacturing Technology Innovation Fair
主催/ (公財)北九州観光コンベンション協会

西日本DX推進フェア2023
主催/ 北九州市 (公財)北九州産業学術推進機構 (公財)北九州観光コンベンション協会

エコテクノ2023
地球環境ソリューション展/エネルギー先端展
主催/ 福岡県 北九州市 (公財)北九州観光コンベンション協会

中小企業テクノフェア in九州2023
Small and Medium Enterprise Techno Fair in Kyushu 2023
主催/ (公財)北九州観光コンベンション協会

事前来場登録でスムーズにご入場いただけます。 [課題解決Expo] 検索

開催日 2023年 7/5(水) 7(金) 10:00~17:00

会場 西日本総合展示場 新館 北九州市小倉北区浅野3-8-1 [小倉駅新幹線口より徒歩5分]

- ・ ロボット産業マッチングフェア北九州2023
- ・ 福岡県産業技術振興コーナー
- ・ パンチャー・メッセ2023
- ・ 2023年度商談会「製造技術マッチングフェア」



(株)九酸



(株)アリオンシステム



直方市

(3) 取り組んだ主な事業

② 10月例会(10月16日)・視察事業(参加者14名)

②-1 TOTOサニテクノ(株)小倉工場 (小倉北区)

- ・TOTOサニテクノ(株)小倉工場は、国内初の衛生陶器量産工場であり、TOTOならではの「良質」「均質」「信頼」「安全」「先人」につながる技術が学べた。



②-2 サンアクアTOTO(株)

(小倉南区)

- ・サンアクアTOTO(株)は、障がい者に働きがいのある職場環境を提供することを設立趣旨とし、障害者の能力や個性を活かす企業のあり方を学べた。



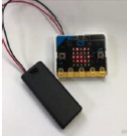
(3) 取り組んだ主な事業

④ 人財育成事業(キッズプログラミング教室)

・直鞍地域の小学校高学年生とその保護者を対象に、基礎知識としてのプログラミングを実践する機会として、また小学校での必須科目となる中、より専門的・高度なIT人材創出への機会を提供することを目的し実施。

キッズプログラミング教室

参加者募集!! ~みんなは未来のプログラマー~



直鞍次世代産業研究会では地域貢献活動の一環として、次世代の地域を担う子供たちの創造力を培う取り組みを行っています。

今後IoTやAIが産業や生活において必要不可欠となる中で、基礎知識としてのプログラミングを実践する機会として、またITに興味を持ち、より高度な知識の習得、自己学習を促すきっかけになることを期待しています。

(新型コロナウイルスの感染拡大の状況により、中止になることがあります。)

※写真のmicro:BITを使って初歩的なプログラムから体験していきます。

※サポートとして鞍手高校のSSH部(科学部)の皆さんがお手伝いしてくれます。

※教室のないときの疑問、質問はホームページやFacebookページで問い合わせに回答します。



【募集対象】直鞍地域の小学校4・5・6年生とその保護者 鞍手高校SSH部

【応募期間】2023年10月20日(金) 締切

【応募条件】・保護者が同伴できること。

- ・インターネットができるパソコン(Windows10以上を推奨)を持参できること。(会場はWiFi環境を備えています。)
- ・3回とも参加可能なこと。

【募集定員】20組(応募多数の場合は抽選になります)

【開催日時】(期日は変更になる可能性もあります。)

第1回目: 11月12日(日)10:00~12:00

第2回目: 11月25日(土)10:00~12:00

第3回目: 12月10日(日)10:00~12:00

【会場】直鞍産業振興センター(ADOX福岡 別館) 

直方市榎木849-1 ホームページ: <https://adox.jp> <https://adox.jp>

【参加費用】1,000円/1組 (micro:BITを1台支給します)

【お問合せ先】直鞍産業振興センター(ADOX福岡別館) (担当: 中村)

TEL:0949-22-0575 FAX:0949-22-2700

E-mail:kids-pro@adox.jp <https://adox.jp/kids-programming>

【申込み方法】FAX又はホームページ申込みフォームかE-mailで受け付けます。

主催: 直鞍次世代産業研究会

共催: 直方市、直鞍産業振興センター、直鞍ビジネス支援センター

後援: 直方市・宮若市・小竹町・鞍手町各教育委員会

直鞍工業人クラブ



直鞍ビジネス支援センター

応募チラシ

表 事業内容および参加組数

回数	参加組数(人数)	内容
1回目	8(16)	micro:bitの基礎、プログラムの基本、センサーの利用、変数の利用
2回目	7(14)	オルゴールのプログラム、外部入力、活用例、鞍手高校SSHによる作品、アイデア紹介
3回目	7(14)	無線通信、作品発表、自動走行車、ラジコンカー
延計	22(44)	

○ 成果

・教室は鞍手高校SSHのサポートを受け、親子で楽しく参加頂いた。3回目では発表会、ラジコンカーや自動走行車でプログラムによる創作可能性を体験できた。SSH: スーパーサイエンスハイスクール



鞍手高校SSHサポート



プログラム発表会

(3) 取り組んだ主な事業

⑤ 2023(令和5)年度 自動車・次世代合同新年会の開催

2024(令和6)年1月25日(木) (参加者38名)(エクセレントガーデン)

次世代産業研究会と自動車産業研究会は、1月25日に「合同新年会」を開催した。開催に当たり「九州・沖縄の経済情勢」と題し基調講演を行った。

⑤-1 事業化事業(基調講演)

演題：「九州・沖縄の経済情勢」

講師：日本銀行福岡支店 支店長 大山慎介氏

講演では、今後の経済・金融情勢や人手不足等のお話を頂きました。



⑤-2 自動車・次世代合同新年会(交流会)

交流会では、来賓の方々の挨拶や多くの会員企業様との懇談で、新年への意気込みや英気を養うことが出来た。



次世代産業研究会会長挨拶



懇談写真

(4)事業の総括

- ・研究会活動はコロナ5類移行となり、人財育成事業、事業化事業や視察事業再開を考慮し企画を行った。
- ・事業化事業として「課題解決Expo2023」や、「視察事業(近隣)でTOTO関連企業2社」を視察し学ぶ事ができた。
- ・しかしながら、他の近隣視察「福岡スタートアップ支援施設Fukuoka Growth Next」、遠方視察「燕三条(新潟県)」を企画したが、見学不可や移動時間増大で再検討とした。
- ・人財育成事業「夢プロジェクト」では、支援団体の拡大も有り地域学生の醸成を行う事が出来た。
また、「キッズプログラミング教室」も例年同様アンケート結果は好評であり、令和6年度の取り組みも継続予定である。
- ・情報発信については令和元年度よりホームページの内容を見直し、毎回の役員会、定例会の概要を掲載するようになった。令和2年度よりホームページ内に、新型コロナウイルス対策支援一覧を掲載し都度更新を行った。(2024年度は、コロナ関係支援縮小により削除とした。)
また、メルマガによるセミナー、補助金等の情報発信も23回会員へ送付を行った。
今後も情報発信コミュニケーションのツールとして充実させる必要がある。

第2号議案

2023(令和5)年度直轄次世代産業研究会一般会計決算

収入の部

(単位:円)

勘定科目	2023予算額	2023決算額	比較	摘要
	(A)	(B)	(B - A)	
入会金	0	0	0	
正会員会費	660,000	660,000		27社(28名)(4/1日現在)、会費通常
賛助会員会費	40,000	35,000	△ 5,000	7社(9/1日現在)、会費通常
雑収入	410,000	430,005	20,005	ADOX事業費、工業人クラブ補助金、 総会・新年会参加費、キッズプロ参加費、 預金利息
前年度繰入金	345,484	345,484	0	
合 計	1,455,484	1,470,489	15,005	

支出の部

(単位:円)

勘定科目	2023予算額	2023決算額	比較	摘要
	(A)	(B)	(B - A)	
総務	540,000	523,272	△ 16,728	対面総会開催、新年会開催、コピー機使用料、 お茶代、郵送費、その他
夢プロジェクト部会費	150,000	124,762	△ 25,238	夢プロ：サンリブのおがた展示パネル借用・ 設営費
人財開発部会費	220,000	186,873	△ 33,127	キッズプロ:micro:bit半導体不足で価格高騰
技術育成部会費	120,000	13,010	△ 106,990	視察事業：近隣視察貸切バス代・有料道路
研究会情報提供事業費	140,000	57,935	△ 82,065	ホームページ維持・更新
産業振興費	10,000	0	△ 10,000	地域市町村事業対応
視察研修助成金	0	0	0	
記念事業費	0	0	0	
予備費	275,484	0	△ 275,484	
合 計	1,455,484	905,852	△ 549,632	
収支差額	0	564,637	564,637	次年度繰り越し

2023(令和5)年度直鞍次世代産業研究会特別会計決算

1. 記念事業積立金

(単位:円)

勘定科目	2023年度予算額 (A)	2023年度決算額 (B)	増減 (B-A)	摘要
記念事業費(前年度積立金)	2,327,763	2,327,763	0	
記念事業費(当年度積立金)	0	0	0	
預金利息	40	40	0	
合計	2,327,803	2,327,803	0	定期4 : 1,817,339 定期5 : 400,436 定期7 : 110,028

2. 視察研修助成金基金

(単位:円)

勘定科目	2023年度予算額 (A)	2023年度決算額 (B)	増減 (B-A)	摘要
視察研修助成費(前年度積立金)	936,048	936,048	0	
視察研修助成費(当年度積立金)	0	0	0	
預金利息	11	11	0	
合計	936,059	936,059	0	定期1 : 435,913 普通 : 500,146

監査報告書

直鞍次世代産業研究会の令和5年4月1日から令和6年3月31日までの事業年度に関し、事業の実施及び会計の状況について監査を行ったので下記のとおり報告する。

記

1. 監査期日

令和6年3月21日(木)

2. 監査場所

直鞍産業振興センター別館(ミーティングルーム)

3. 監査結果

事務局から事業実施の状況及び収支計算書、領収書、預金通帳などに基づく会計処理の状況について説明を受け、監査を行った。

その結果、いずれについても適正に執行、処理されていた。

令和6年3月21日

監査役 大熊 淳二 

令和6年3月21日

監査役 大塚 大平 

以上

第3号議案

2024(令和6)年度 直鞍次世代産業研究会事業計画(案)

1. 基本方針

本研究会は、2023年度に取組んだ事業の成果・反省を踏まえ、次世代を担う人財育成事業や次世代の組織・企業のあり方を研究し、会員企業の発展と地域振興を目的とした調査・研究・事業の実施に取り組む。

次世代の地域・企業のための人財育成に関する事業を進めていく。

また会員企業が最新の技術や製品情報は勿論、企業の在り方を実感する展示会、セミナーや先端技術視察の企画や、ソーシャルビジネスへの取り組みとして(SDGs・ESG・RPA含)、研修や講演会を行う。

次世代に向けての企業活動が迅速かつ円滑に進められるよう、地域外企業・団体・自治体とのマッチング、自治体・関係所管への提言も行っていく。

2. 実施事業

(1) 夢プロジェクト部会事業

- ・人財育成(夢プロジェクト)：小中学生が地域課題を例に論理的なアイデアを持つ機会を進める
- ・事業化：会員企業が最新技術や製品情報を集めるため、展示会視察・セミナーを企画する

(2) 人財開発部会事業

- ・人財育成(キッズプログラミング教室)：デジタル社会や技術的能力の興味に資する機会を提供する
- ・研修・講演：ソーシャルビジネスへの取り組みとして(SDGs・ESG・RPA含)、研修や講演会を行う

(3) 技術育成部会事業

- ・視察：会員の技術育成として、新形態や新技術・新サービス等に関する視察を行う
- ・リスキリング：学び直しの機会とともに地域特有のスキリングインフラの構築を提案し機会を提供

(4) 研究会情報事業

- ・インターネット、情報媒体の活用による情報の積極的発信

(5) 産業振興ビジョン等支援事業

- ・地域市町村のマスター・アクションプラン等への協力

(6) 視察研修助成金事業

第4号議案

2024(令和6)年度 一般会計予算(案)

収入の部

(単位:円)

勘定科目	2023年度予算 (A)	2023年度決算額	2024年度予算額 (B)	増減 (B-A)	摘要
入会金	0	0	0	0	
正会員会費	660,000	660,000	648,000	△ 12,000	27社(27名)
賛助会員会費	40,000	35,000	35,000	△ 5,000	7機関(1機関退会)
雑収入	410,000	430,005	410,000	0	・ ADOX事業費:100,000 ・ キッズ・夢プロ工業人50,000 ・ 総会・新年会参加費 240,000 ・ キッズプロ参加費20組20,000 ・ 預金利息
研修助成金	0	0	0	0	
記念事業費	0	0	0	0	
前年度繰入金	345,484	345,484	564,637	153,153	昨年度繰越金
合 計	1,455,484	1,470,489	1,657,637	136,153	

支出の部

(単位:円)

勘定科目	2023年度予算 (A)	2023年度決算額	2024年度予算額 (B)	増減 (B-A)	摘要
総務	540,000	523,272	630,000	90,000	総会、新年会開催予定
夢プロジェクト部会費	150,000	124,762	180,000	30,000	夢プロ、事業化
人材開発部会費	220,000	186,873	230,000	10,000	キッズプロ、研修・講演
技術育成部会費	120,000	13,010	150,000	30,000	視察、リスキリング 2024遠方視察予定
研究会情報提供事業費	140,000	57,935	140,000	0	
産業振興費	10,000	0	10,000	0	地域市町村事業対応
視察研修助成金	0	0	0	0	
記念事業費	0	0	0	0	
予備費	275,484	0	317,637	42,153	次年度繰越予定
合 計	1,455,484	905,852	1,657,637	202,153	
収支差額	0	564,637	0	0	

2024(令和6)年度特別会計予算(案)

1. 記念事業積立金

(単位:円)

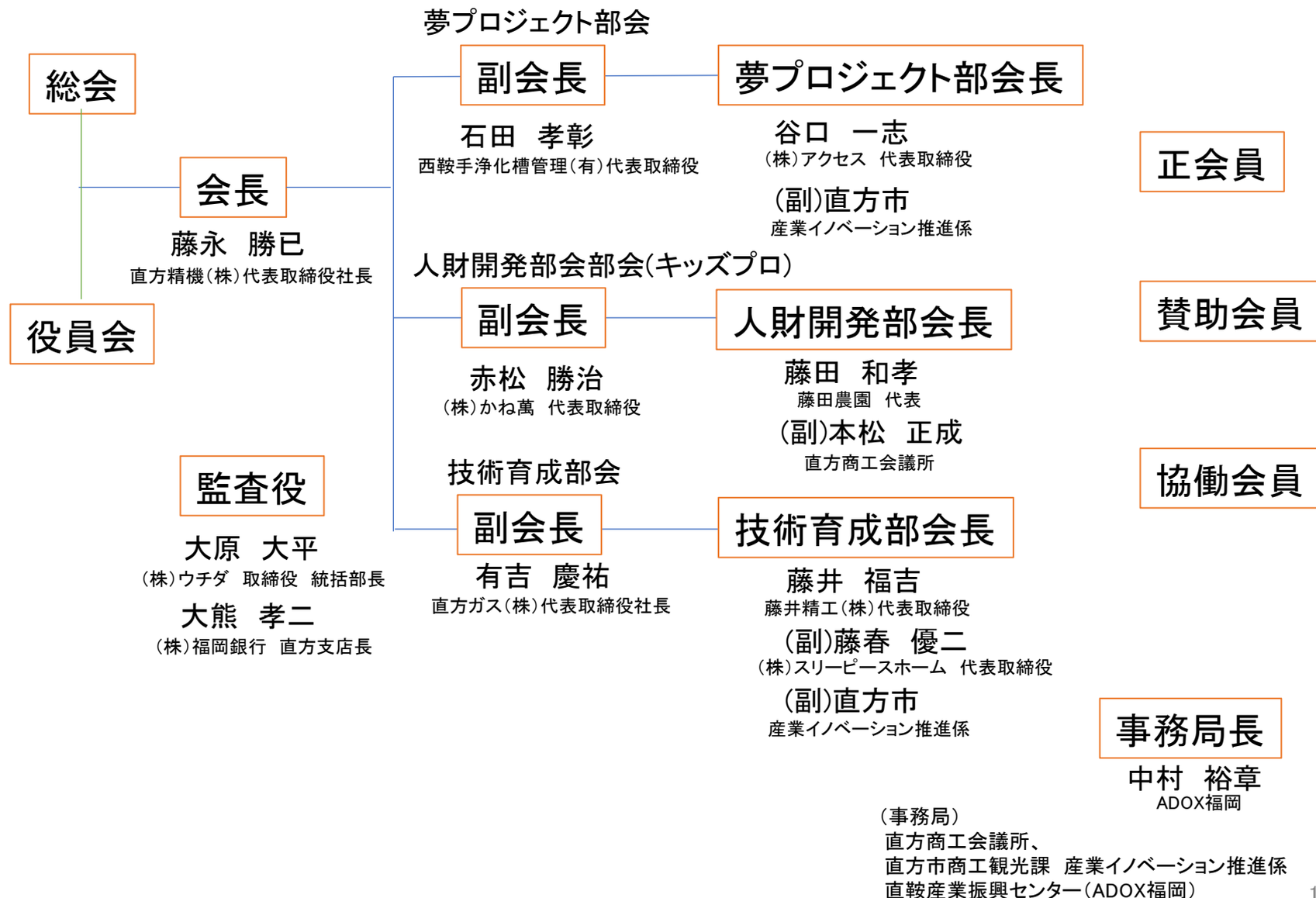
勘定科目	2023年度決算額 (A)	2024年度予算額 (B)	増減 (B - A)	摘要
記念事業費(前年度積立金残高)	2,327,763	2,327,803	40	2024年度予算 定期4 : 1,817,339 定期5 : 400,436 定期7 : 110,028
記念事業費(当年度積立金)	0	0	0	
預金利息	40	40	0	2023年度同様利息を予定
合計	2,327,803	2,327,843	40	

2. 視察研修助成金基金

(単位:円)

勘定科目	2023年度決算額 (A)	2024年度予算額 (B)	増減 (B - A)	摘要
視察研修助成費(前年度積立金)	936,048	936,059	11	2024年度予算 定期1 : 435,913 普通 : 500,146
視察研修助成費(当年度積金)	0	0	0	
預金利息	11	11	0	2023年度同様利息を予定
合計	936,059	936,070	11	

直鞍次世代産業研究会 組織図(案)



直轄次世代産業研究会 会員名簿(案)

2024/5/1

正会員		会 社 名	役 職 名	氏 名
会長	1	直方精機 株式会社	代表取締役社長	藤永 勝巳
技術育成部会長	2	藤井精工 株式会社	代表取締役	藤井 福吉
副会長(技術育成部会)	3	直方ガス 株式会社	代表取締役社長	有吉 慶祐
副会長(人材開発部会)	4	株式会社 かね萬	代表取締役	赤松 勝治
	5	株式会社 石橋製作所	代表取締役社長	石橋 和彦
監査役	6	株式会社 ウチダ	取締役統括部長	大原 大平
	7	株式会社 紀之国屋	代表取締役社長	中村 大志
	8	株式会社 ケイ・イー・エス	代表取締役	飯野 一義
	9	株式会社 さかい家具	代表取締役社長	坂井 宏太郎
	10	有限会社 ゼロテック	代表取締役	中島 太
	11	株式会社 田中信鉄工所	代表取締役	田淵 元悟
	12	株式会社 谷弥	代表取締役社長	谷 弥壽彦
	13	株式会社 旅ランド	代表取締役	石田 和弘
	14	株式会社 筑豊産業	常務	小野 龍平
	15	株式会社 東洋プレシジョン	専務	大森 大輔
	16	株式会社 トラベルハート	代表取締役	藤井 利春
	17	福岡金属興業 株式会社	代表取締役社長	横溝 淳弥
	18	株式会社 フクモト工業	代表取締役	福本 満寿男
	19	牟田鉄工 有限会社	代表取締役	牟田 淳一
	20	有限会社 渡辺鉄工	代表取締役会長	阿比留 恭之
夢プロジェクト部会長	21	株式会社 アクセス	代表取締役	谷口 一志
	22	医療法人 健明会	事務長	青見 健志
技術育成副部会長	23	株式会社 スリーピースホーム	代表取締役	藤春 優二
副会長(夢プロジェクト部会)	24	西鞍山浄化槽管理 有限会社	代表取締役	石田 孝彰
人材開発部会長	25	藤田農園	代表	藤田 和孝
	26	株式会社アリオンシステム	直方営業所長	魚住 健二
	27	株式会社ネビジョン	代表取締役	清水 良彦

賛助会員		機 関 名	役 職 名	氏 名
	1	アドバンテックテクノロジーズ 株式会社	取締役	石田 隆裕
	2	トヨタ自動車九州 株式会社	取締役	長木 哲朗
	3	株式会社 西日本シティ銀行 直方支店	支店長	有松 光浩
監査役	4	株式会社 福岡銀行 直方支店	支店長	大熊 孝二
	5	株式会社 福岡中央銀行 直方支店	支店長	原 学
	6	福岡ひびき信用金庫 直方支店	支店長	守田 和弘
	7	直方鉄工協同組合	理事長	吉田 祐司

協働会員		機 関 名	役 職 名	氏 名
	1	福岡県飯塚中小企業振興事務所	所長	満保 賢二
	2	直方市 産業建設部	部長	田中 克幸
	3	直方市 商工観光課	課長	細川 貴文
	5	宮若市 産業観光課	課長	斎藤 潔
	6	直方商工会議所	会頭	谷 弥壽彦
	7	宮若商工会議所	会頭	松岡 信裕
	8	小竹町商工会	会長	植村 政人
	9	鞍手町商工会	会長	内田 一美
	10	若宮商工会	会長	塩川 善和
	11	(公財)飯塚研究開発機構	専務理事	間野 彰彦

名誉顧問		機 関 名	役 職 名	氏 名
	1	福岡県	知事	服部 誠太郎

顧 問		機 関 名	役 職 名	氏 名
	1	直方市	市長	大塚 進弘
	2	宮若市	市長	塩川 秀敏
	3	鞍手町	町長	岡崎 邦博
	4	小竹町	町長	井上 頼子

アドバイザー		機 関 名	役 職 名	氏 名
	1	経済産業省九州経済産業局 国際部	部長	藤原 晋一
	2	福岡県 商工部	部長	見雪 和之
	3	(独)日本貿易振興機構 福岡貿易情報センター	所長	古川 毅彦

事務局		機 関 名	役 職 名	氏 名
人財開発副部会長	1	直方商工会議所	経営相談室長	本松 正成
技術育成副部会長	2	直方市 産業建設部 商工観光課	産業イノベーション推進係 係長	米澤 隆司
夢プロジェクト副部会長		"	産業イノベーション推進係	増野 光影
	3	ADOX福岡	センター長	神谷 昌秀
		"	事務局長	香月 久美子
		"	産業振興課長	中村 裕章

ご審議、ありがとうございました。

