

工業部会役員会

日 時 令和5年5月18日(木) 17:00

場 所 みもすそ川別館

議 件

1. 令和4年度部会事業報告について

2. 令和5年度部会事業計画について

3. その他

- ・長府企業フェスタの出展参加募集について

- ・今後の部会案内方法について

メールでご案内する URL (本所 HP) より出欠ご回答および資料・議事録のダウンロードができるようになります。

令和5年5月18日(木) 工業部会役員会 出席者名簿

【順不同、敬称略】

	氏名	事業所名	役職	備考	懇親会
相談役	鷹野 完司	東洋エス・イー(株)	取締役会長		○
部会長	松山 英治	(株)ひびき精機	代表取締役社長		○
副部会長	大田 三夫	大田造船(株)	代表取締役		○
副部会長	林 俊作	(株)大津屋	代表取締役社長		○
副部会長	村田 善昭	(株)コウミ	代表取締役社長		○
議員	荒木 逸治	磯部鉄工(株)	代表取締役社長		○
議員	杉山 武司	(株)ブリヂストン下関工場	工場長	【代理】 総務部長 岩田貴靖	
議員	野川 智秀	中国電力ネットワーク(株) 下関ネットワークセンター	所長		○
議員	野村 学	(株)神戸製鋼所 長府製造所	所長		
議員	松浦 福太	日本海洋産業(株)	代表取締役社長		○
議員	水口 昭弘	水口電装(株)	常務取締役		○
幹事	竹田 祐幸	MHI下関エンジニアリング(株)	取締役社長		○
幹事	中島 孝弘	前田機工(株)	代表取締役社長		○
幹事	鍋倉 敬一	東亜機械工業(株)	代表取締役社長	【代理】 営業部長 東條浩和	○
幹事	西嶋 章	彦島製錬(株)	代表取締役社長	【代理】 常務取締役 立川秀俊	○
幹事	林 一徳	(株)まるわステンレス工業	代表取締役		○
事務局	佐藤 倫弘	下関商工会議所	広報渉外部長		○
事務局	森 弘賢	下関商工会議所	広報渉外部		

役員会出席者

18名

工業部会役員名簿

(R4.11.1~R7.10.31)

	氏名	事業所名	役職	〒	住所	電話番号	FAX番号
担当副会長	森 宏 司	三菱重工業(株)下関造船所	所 長	750-0075	下関市彦島江の浦町6-16-1	266-5978	266-8274
相談役	鷹野 完 司	東洋エス・イー(株)	取締役会長	750-0067	下関市大和町1-11-13	266-4111	267-8581
部 会 長	松 山 英 治	㈱ひびき精機	代表取締役社長	750-0313	下関市菊川町田部186-2豊東団地3番 下関市小月南町1-13	288-2208	287-4780
副部会長	大 田 三 夫	大田造船(株)	代表取締役	750-0075	下関市彦島江の浦町6-1-18	266-4435	266-6402
副部会長	林 俊 作	㈱大津屋	代表取締役社長	759-6604	下関市横野町2-16-12	258-1101	258-2597
副部会長	村 田 善 昭	㈱コウミ	代表取締役社長	750-0025	下関市長府港町12-6	246-1107	245-9852
議 員	荒 木 逸 治	磯部鉄工(株)	代表取締役社長	752-0927	下関市長府扇町1-15	248-5300	248-5310
議 員	越 智 勝 彦	旭洋造船(株)	代表取締役社長	752-0953	下関市長府港町8-7	246-2501	246-1842
議 員	杉 山 武 司	㈱ブリヂストン下関工場	工場長	752-0953	下関市長府港町3-1	245-1251	245-2901
議 員	野 川 智 秀	中国電力ネットワーク(株) 下関ネットワークセンター	所 長	750-0025	下関市竹崎町3-8-13	228-1175	228-1189
議 員	野 村 学	㈱神戸製鋼所 長府製造所	所 長	752-0953	下関市長府港町14-1	246-1211	246-1271
議 員	廣 田 晃 一	丸一ステンレス鋼管(株)	常務取締役	752-0953	下関市長府港町13-1	246-3781	245-1092
議 員	松 浦 福 太	日本海洋産業(株)	代表取締役社長	750-0067	下関市大和町1-5-8	267-0031	267-0048
議 員	三 喜 田 修 一	山口合同ガス(株)	代表取締役社長	751-0815	下関市本町3-1-1	223-2115	233-3943
議 員	水 口 昭 弘	水口電装(株)	常務取締役	750-0074	下関市彦島本村町7-29-2	266-4321	266-1722

	氏名	事業所名	役職	〒	住所	電話番号	FAX番号
幹 事	江 口 健 一	パッセル化学(株)	代表取締役社長	750-0074	下関市彦島本村町6-10-6	266-6261	267-6192
幹 事	杉 田 忠 史	ニチハ(株) 下関工場	下関工場長	752-1112	下関市木屋川1-1-1	283-3211	283-3212
幹 事	武 内 政 幸	農水フーズ(株)	代表取締役社長	750-0093	下関市彦島西山町2-1-24	267-1144	267-6967
幹 事	竹 田 祐 幸	MHI下関エンジニアリング(株)	取締役社長	750-0075	下関市彦島江の浦町6-16-1	267-1903	267-5465
幹 事	田 中 泰	日新リフラテック(株)	代表取締役社長	750-0085	下関市彦島田の首町2-19-10	266-4177	266-4176
幹 事	中 島 孝 弘	前田機工(株)	代表取締役社長	751-0818	下関市卸新町10-5	234-1101	232-7241
幹 事	鍋 倉 敬 一	東亜機械工業(株)	代表取締役社長	752-0927	下関市長府扇町1-49	248-2873	248-3126
幹 事	西 嶋 章	彦島製錬(株)	代表取締役社長	750-0093	下関市彦島西山町1-1-1	266-3131	267-8526
幹 事	林 一 徳	㈱まるわステンレス工業	代表取締役	752-0927	下関市長府扇町6-52	248-5450	248-5453
幹 事	林 龍 介	西日本液化ガス(株)	取締役 管理部部长	751-0815	下関市本町3-1-1	223-2112	232-2930

令和4年度 工業部会事業報告

1. 視察研修会の実施

1) 北九州商工会議所機械・金属部会・下関商工会議所工業部会合同視察研修会

時 期：9月8日(木)～9日(金)

視察先：熊本県…TSMC半導体製造工場(建設現場)、熊本県立技術短期大学校
(菊陽町)、瑞鷹(株)

卓 話：金剛(株)、(株)オジックテクノロジーズ、瑞鷹(株)

参加者：下関商工会議所工業部会 10名

北九州商工会議所機械・金属部会 4名 計14名

2. 産学連携の推進

開 催 日：令和4年10月4日(木) 14時30分～15時

開催場所：下関商工会館 3階 第3研修室

出席者数：8名

テ ー マ：下関市立大学データサイエンス学部設置に係る情報交換会

ゲ ス ト：下関市立大学 リカレント教育センター 准教授 小原愛子氏(学長代理)

3. DX(デジタルトランスフォーメーション)勉強会

開 催 日：令和5年3月14日(火) 17時30分～20時

開催場所：シーモールパレス

形 式：パネルディスカッション・交流会

テ ー マ：トップの決断で進む!DXの実現へ

パネリスト：松山英治氏((株)ひびき精機 代表取締役、工業部会長)

藤田良郎氏(瞬報社写真印刷(株) 代表取締役、情報・サービス部会長)

吉田 悟氏((株)ものばんく 代表取締役、小売商業部会 議員)

参 加 者：45名(経営者、経営幹部、システム担当など)(うち交流会参加23名)

主 催：下関商工会議所工業部会×情報・サービス部会×小売商業部会

4. 行政との懇談

開 催 日：令和4年8月25日(木) 17時～18時

開催場所：下関グランドホテル 3階 大慶の間

出席者数：10名

テ ー マ：下関市の脱炭素への取り組みについて

ゲ ス ト：下関市環境部 部長 三好 洋一氏

5. 企業誘致の促進・人材確保について要望

下関市長・議長 11月24日(木)

令和4年度 下関市への要望

工業部会

4. 企業誘致の推進について

(1) 企業誘致の促進について

〈継 続〉

大規模工場の誘致においては、若者の雇用拡大、税収の増加、地域経済活性化などが期待できます。

市におかれましては、「下関市地域経済牽引事業促進補助金」や「下関市企業誘致アクションプラン2024」による5年間(2020年~2024年)での計画的な取り組み、「成功報酬型土地売却仲介制度」など、企業誘致について積極的な支援を頂いております。

現在、コロナ禍を背景とした強固なサプライチェーンの構築やDXを用いた工場自動化による生産性向上などを理由に、日系製造業の生産拠点の海外からの国内回帰が進んでいます。

この時流にそって、市外企業の工場進出の機会を逃すことなく、企業誘致による地域経済活性化を実現するためにも、引き続き、企業誘致の促進について格段のご配慮をお願いします。

(参考) 本市の分譲可能な工業用適地の現況 ※令和4年8月時点

- ・木屋川工業団地 分譲面積 100,000 m² (1区画、分割可)
- ・長州出島 分譲面積 166,388 m² (15区画) ※
- ※物流ゾーン 29,344 m² (5区画)、産業ゾーン 137,044 m² (10区画)

7. 人材育成について

(1) 地元ものづくり企業への人材確保について

〈継 続〉

本市の工業高等学校である山口県立下関工科高等学校は、県内最大規模の工業高等学校として、専門性の高い優れた人材育成に取り組まれています。

しかしながら、昨今のコロナ禍において、先進的な地元製造企業を視察することや企業と学生の交流の機会が少なくなっていると仄聞しております。企業のデジタル化やIoT、DXが進む中で、先端的な企業を視察することは、将来のものづくりを担う若者にとって貴重な経験となり、かつ企業としても自社の魅力を発信できる機会となり、地元企業の優秀な人材の確保や若者定住に繋がると考えております。

つきましては、ものづくりの専門的な知識・技術を習得しようとする若者人材が、市内の先端企業の取り組みを学び、そして地元企業が優秀な人材を確保するためにも、企業視察や企業と高等学校の情報交換会、企業と学生の交流の場づくり等に積極的に取り組む機会を醸成するよう格段のご配慮をお願いします。

令和5年度 工業部会事業計画

1. 視察研修会の実施

1) 宇部商工会議所工業部会との交流（宇部引き受け）

2) 北九州商工会議所機械・金属部会との交流（北九州引き受け）

2. 産学連携の推進

③ 3. 脱炭素（カーボンニュートラル）勉強会

4. 行政との懇談

（8月予定）

5. 市への要望

- ・企業誘致の促進
- ・人材確保について

令和5年度 工業部会 年間事業予定

年	月	時期	事業予定	備考
令和5	4			
	5	18日	役員会	
	6			
	7			
	8	未定	役員会・行政との懇談	
	9	未定	北九州商工会議所機械・金属部会 視察研修会	9月もしくは翌年3月
	10			
	11			
	12	未定	宇部商工会議所工業部会 視察研修会	視察候補： 山口県産業技術センター
令和6	1	未定	役員会	
	2			
	3			

関係者各位

令和5年5月吉日
長府企業フェスタ実行委員会**第18回 長府企業フェスタ出展参加募集**

「元気な企業大集合！長府企業フェスタ復活祭」

4年振りに下記の要領で長府企業フェスタが開催されます。

今回は第18回目の開催です。趣向を凝らしたイベントを計画中ですので、ぜひ一緒に参加して、長府の町を盛り上げ、貴方の会社をPRしましょう！！

とき：令和5年10月28日（土）29日（日）

場所：ポートレース下関（下関競艇場）

下記の参加・不参加に○をつけて返信して下さい。

ご参加の企業様は、別紙のレイアウト図より、希望出展エリアの第1・第2希望と、希望ブースサイズ・ブース数をご記入ください。

皆様のご希望の集計結果により、レイアウトの変更や重複した場合は抽選となりますのでご了承下さい。

今年度も、より魅力的なフェスタにするべく、各部会が企画審議致しております。

ぜひ、ご出展検討の程よろしくご願ひ申し上げます。

①第18回長府企業フェスタに **参加** **不参加**②希望出展エリア： 第1希望 ピッコ広場 フェスタグルメ横丁 フェスタホール 日だまりストリート第2希望 ピッコ広場 フェスタグルメ横丁 フェスタホール 日だまりストリート

③希望ブース ※ご希望のブースサイズ・数をご記入ください。

S () M ()L () 車両 ()

※車両での出展。駐車場使用台数ではございません。

※出展料として、ブース数×21,000円（参加料20,000円＋水道光熱費1,000円）が必要です。

※机・椅子・展示パネル等は各自持参となります。（有料手配可能）

※アルコールの販売は禁止です。

※出展レイアウトは変更になる場合がございます。予め御了承下さい。

会社名： _____

担当者名： _____

TEL： _____

FAX： _____

※出展要領の詳細は後日E-mailにてお知らせいたします。連絡の取れるアドレスを必ず記載お願いします。

E-mail(必須)： _____

住所： 〒 _____

返信期限：5月31日（水） 返信先： Mail: ohgimachi@chofu.co.jp

FAX: 083-249-1756

お問い合わせ：フェスタ実行委員会 募集担当 永井(住吉工業㈱)宛 TEL:090-7774-4693

※お手数ですが、不参加の場合も返信をお願いします。



省エネ診断のご案内

山口県では、省エネ専門家と連携した事業所向け省エネ診断を実施しています。事業所の省エネをお考えの事業者の皆様、お気軽にお問い合わせください。

省エネ、経費節減の実現！

省エネ診断の受診を条件に、県の融資が受けられる！

ますます求められる事業所の地球温暖化対策に！

- 対象 県内に事業場を有する中小企業者等の方
- 内容 省エネの専門家（（一社）エネルギーマネジメント協会）が、設備の運用改善や省エネ設備への更新について無料でアドバイスします。また、各種支援・助成制度について情報提供します。
- 受付期間 令和5年4月10日（月）～令和5年12月15日（金）※ 予算上限に達した場合、受付を終了します。
- お申し込み方法、お問い合わせ先

裏面の申込書に必要事項をご記入の上、E-mailまたはFAXにより、下記の窓口にご提出ください。

〒753-0814 山口市吉敷下東三丁目1番地1号

（公財）山口県予防保健協会（山口県地球温暖化防止活動推進センター）

TEL：083-933-0008（ダイヤルイン【7】）FAX：083-923-5567

E-mail：yccca@yobou.or.jp



●省エネ診断の流れ

申込書はウラ面へ

①申込書を提出

裏面の申込書にご記入の上、窓口へ提出

※申込書はセンターHPからもダウンロードできます

②事前調査

省エネ診断事業者が、書面で設備等を確認

※回答できる範囲で構いません

③現地調査

診断員が現地訪問して、設備の使用状況を調査

※所要時間：半日～1日程度

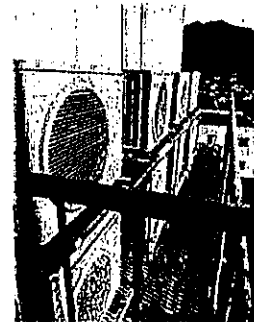
④フォローアップ

診断員が、診断結果をわかりやすく説明

※調査の1～2か月後に実施

宿泊事業者において省エネ診断を行い、運用方法・設備更新のご提案を行った支援事例

- ・浴室ろ過装置の運用方法改善ため、無暗に停止せず、使用しない時間帯の温度設定を5度下げて運用を行うことをアドバイス。
- ・空調の室外機の洗浄でエネルギー消費量約5%の削減！日よけ対策で約10%の削減！
- ・照明をLEDへ更新することで約56%削減！老朽化した空調の更新で約15%削減！
- ・客室内の冷蔵庫の更新で約40%の削減！
- ・その他、経済産業省・環境省等の補助金制度の紹介



診断を受けたら……

- 山口県の融資制度「省・創・蓄エネ関連設備整備資金」の活用を！

省エネ診断を受診した事業者は、省エネ・創エネ・蓄エネ設備を整備する際に、金融機関と協調した低利融資を受けることができます。 ※詳細は県環境政策課HPをご覧ください。

ご相談窓口：山口県環境政策課（◆電話 083-933-2690）

