

平成30年度事業報告書
(平成30年4月1日から平成31年3月31日まで)

I 理事会・評議員会に関する事項

1 役員等

(1) 当初の役員等の数

理事 11名
監事 2名
評議員 7名

(2) 現在の役員等

役 職	氏 名
理事長	濱 里 要
副理事長	小 林 通 匡
常務理事	好 満 芳 邦
理 事	磯 村 定 夫
//	京 極 秀 樹
//	黒 木 太 司
//	大 下 正 起
//	中 野 正 氣
//	西 村 成 美
//	松 尾 俊 彦
//	南 山 求
監 事	得 能 宏 一
//	矢 口 正 和

役 職	氏 名
会 長	新 原 芳 明
副 会 長	神 津 善三郎
評 議 員	打 田 澄 雄
//	黒 川 義 之
//	中 村 修
//	柳 下 宏
//	荒 神 雄一郎

2 理事会

開催日等	審議事項	審議結果
第1回 (決議の省略の方法による) 決議があったとみなされた日 平成30年4月18日	第1号議案 評議員会の招集(案)について	承認
第2回 平成30年5月28日	第1号議案 平成29年度事業報告(案)について 第2号議案 平成29年度決算報告(案)について 第3号議案 評議員会の招集(案)について 報告1 決議の省略の方法による第30回理事会の 審議結果について	承認 承認 承認
第3回 (決議の省略の方法による) 決議があったとみなされた日 平成30年7月23日	第1号議案 代表理事(理事長)の選定(案)について	承認
第4回 平成30年10月31日	第1号議案 平成30年度収支予算の変更(案)について 報告1 決議の省略の方法による第32回理事会の 審議結果について	承認
第5回 平成31年3月6日	第1号議案 平成30年度収支予算の変更(案)について 第2号議案 平成31年度事業計画(案)について 第3号議案 平成31年度収支予算(案)について 第4号議案 平成31年度資金調達及び設備投資の見込み (案)について 第5号議案 評議員会の招集(案)について	承認 承認 承認 承認

3 評議員会

開催日等	審議事項	審議結果
第1回 (決議の省略の方法による) 決議があったとみなされた日 平成30年5月2日	第1号議案 理事の選任(案)について 第2号議案 監事の選任(案)について 第3号議案 評議員の選任(案)について	承認 承認 承認
第2回 平成30年6月20日	第1号議案 平成29年度決算報告(案)について 第2号議案 理事の選任(案)について 報告1 決議の省略の方法による第20回評議員会の 審議結果について 報告2 平成29年度事業報告について	承認 承認 承認
第3回 平成31年3月26日	第1号議案 平成31年度事業計画(案)について 第2号議案 平成31年度収支予算(案)について 第3号議案 平成31年度資金調達及び設備投資の見込み (案)について 報告1 平成30年度収支予算の変更について	承認 承認 承認

II 事業に関する事項

1 調査・相談事業

(1) 相談・アドバイス・橋渡し

ア コーディネーター等による相談事業，橋渡し

コーディネーターが中心となって，企業の様々な課題や相談に対応し，必要に応じて大学や公設試験研究機関等の研究者を紹介

- | |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ・常務理事及びコーディネーター 5人 ・企業訪問相談等合計 1,963件 <ul style="list-style-type: none"> ① 相談指導 926件 ② 技術調査 177件 ③ 橋渡し 17件 ④ 特許相談 5件 ⑤ その他 838件 |
|---|

イ 研究開発アシスト

国，県，産業支援機関等が実施する各種助成制度を的確に把握し，企業やグループに合った助成制度の活用や，申請書類作成等に対するアドバイス等の各種支援

・採択合計 5件

補助金等名称	実施機関	企業名等
戦略的基盤技術高度化支援事業	中国経済産業局	カワソーテクセル(株) (広島県立総合技術研究所西部工業技術センター)
地域課題解決研究	県立広島大学	広カンラン生産組合
平成29年度補正「ものづくり・商業・サービス経営力向上支援補助金」	中小企業庁 (全国中小企業団体中央会)	(有)小田食品 (株)木村工業 (有)松本商店

ウ 特許等に関する相談

(一社)広島県発明協会の協力を受け特許等に関する相談に対応

- | |
|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ・相談指導 30件 ・主な相談内容 <ul style="list-style-type: none"> ① 特許情報プラットフォームの活用方法 ② 先行特許の検索方法 ③ 特許・商標・意匠登録の出願方法 ④ 特許情報の提供 等 |
|--|

工 専門家派遣

中小企業等が抱える課題の解決を図るため、高度な専門的知識・経験を有する専門家を派遣

・派遣申請案件 3件

派遣申請企業等	派遣専門家	内 容
有限会社 矢野鉄工所	広島国際学院大学 山崎 勝弘	塗装における技術及び品質保証に関する理論・実務的指導
株式会社 ワタオカ	株式会社成研 藤本 綾子	ホームページ制作におけるサービス・手法の紹介や選択方法に関する助言・指導
株式会社 柳生	株式会社成研 藤本 綾子	インターネット販売の方法とその進め方と、ECサイトの構築・運用体制の確立に関する助言・指導

(2) 調査・発掘

ア 企業等を訪問するなどして課題の調査・解決を図るとともに、優れた技術・製品等の発掘を行い、密着した支援を実施

・主な調査・発掘

- ① (株)岩本商店／(株)HI-TO・・・古紙リサイクル・機密書類処理／総合廃棄物リサイクル業
- ② (株)川崎鉄工所・・・機械加工、製缶、組立作業+真空・圧空成型機開発中
- ③ (名)きたたに・・・島カフェ経営+柑橘果皮から機能性香油関連商品開発中
- ④ 新菱テクノサービス(株)・・・大型プラント関連部品・制御装置など
- ⑤ (株)ダイブテック・・・イベント・大企業玄関等内装・外装用組立型花壇
- ⑥ (株)たていし園呉・・・レモンを中心としたティー&ドライフルーツ
- ⑦ ナオライ(株)・・・三角島でレモン栽培と製品開発
- ⑧ ネロリの島cafe・・・レモンなど柑橘活用スイーツの創作と販売
- ⑨ (株)ベテリナリーサイエンス・・・家畜・ペット用健康サプリメント販売
- ⑩ (有)松本商店・・・海産物問屋+海苔製品の加工・包装工場拡充中
- ⑪ (株)あすなる・・・シイタケ栽培の6次産業化
- ⑫ 蒲刈物産(株)・・・藻塩製造後の海藻ホンダワラの商品化
- ⑬ (株)勝梅園(黒瀬町)・・・皮ごと食べられるバナナ(広島ピースバナナ)の販路拡大
- ⑭ ポークアンドチキン江田島(江田島市)・・・観光農園・鶏肉の販売
- ⑮ (有)有田園芸農場(東広島市)・・・ジャガイモを活用した6次産業化

イ 支援企業のリストアップを行い、常務理事、事務局長、コーディネーター2名が各企業を訪問し、各企業の業種、業態、の今後の見通しや経営課題等について、聞き取りを実施別途、実施した聴取票等も含めて経営課題を深掘りし、継続的な支援につなげる

訪問日時：平成30年11月22日～平成31年3月7日
訪問企業数：24社
業種： 鋳造業、食品製造業、精密切削加工業、機械加工業、産業装置開発業、 金属配管部品業、加工水産物製造業、ロボット周辺装置開発業、建設業、 紙管製造業、プラスチック射出成形業、自動車部品製造業、エンジン部品 製造業、針製品製造業、自動車リサイクル業 等々

(3) セミナー・講演会開催

ア 中小企業等の事業活動に役立てていただくよう講演会を開催

セミナー・講演会名	テーマ・講師	参加者数	開催日
ものづくり講演会	「みちは開ける ～呉のインキュベーションから北海道 そして世界に～」 【講師】 株式会社アピサル・ジャパン 代表取締役 織立 眞理	86人	5月23日

イ 中小企業等の経営力の向上・改革を目的として、経営に役立つ講座を開催

セミナー・講演会名	テーマ・講師	参加者数	開催日
経営人材育成講座	「中小企業の事業承継と支援策」 【講師】 わたなべ会計合同会社 公認会計士・税理士 渡邊 雅史	19人	1月29日

(4) ものづくり技術伝承支援事業

見よう見まねで修得していた難解・複雑な熟練技術者の技を、動画・アニメーションといった映像を中心とした手法でマニュアル化・デジタル化する費用の一部を補助することで、ものづくり技術の伝承を支援

また、高度なものづくり技術を有する外部専門家が企業を訪問し、若手社員などの技術を養成する費用を補助することによって技術伝承を支援

・補助金（動画・マニュアル等作成支援）採択 〇件
・補助金（外部専門家による企業訪問）採択 〇件

2 新事業・新製品開発支援事業

(1) 大学等シーズ活用セミナー事業

大学や試験研究機関等が保有するシーズ・研究成果の活用等に係る講座を開催

大学等名	テーマ・講師	参加者数	開催日
国立研究開発法人 理化学研究所 生命機能科学研究センター	「生命機能科学の医療および産業への 応用-先端電子顕微鏡計測技術の医療 および産業への応用-生物用最先端光 計測技術の紹介とその応用」 【講師】 細胞場構造研究ユニット ユニットリーダー 岩根 敦子 氏 先端バイオイメージング研究チーム チームリーダー 渡邊 朋信 氏	85人	6月30日

(2) 産学連携スタート補助事業

新技術・新製品・新サービス等の開発のため、大学や試験研究機関等との共同研究を開始するために要する経費を補助

・補助金採択合計 2件

企業名	連携大学等	対象事業
シグマ株式会社	近畿大学工学部	人工知能を用いた検査システムによる 光沢系自動車部品検査に関する技術指 導
三工電機株式会社	広島県立総合技術研究所 (西部工業技術センター 生産技術アカデミー)	かき開殻装置試作機開発に向けた設計 条件解明

(3) 地域産業活性化支援補助事業

企業等の提案に基づき、技術の高度化、新分野への進出及び販路拡大等に要する経費の一部を補助

・補助金(重点分野支援枠)採択合計 5件

企業名	対象事業
合名会社きたたに	高品質アロマ精油生産のための高効率な柑橘圧搾技術の開発
株式会社光文堂	高周波医療用具バイポーラ型ナイフ装置の試作開発
シグマ株式会社	生産現場のIoT化促進に繋がる、導入しやすいIoT化システムの構築
株式会社豊國	準天頂衛星システム「みちびき」対応、船舶運動能力計測ユニットの試作開発
蜜屋本舗株式会社	新商品「レモン饅頭(仮)」の開発と販路拡大

・補助金(一般支援枠)採択合計 2件

企業名	対象事業
大栄産業株式会社	ブドウ等果樹栽培作業支援装置の試作機開発
株式会社柳生	軽量で意匠性及び操作性に優れコストダウンが見込めるスケルトン理髪鏡の開発

(4) 国等補助事業

平成30年度戦略的基盤技術高度化支援事業を実施

中小企業・小規模事業者が大学や研究機関等と連携し、川下産業のニーズを的確に反映した共同事業を実施し、当財団は当該事業の事業管理機関としての役割を果たす

事業計画名	X線源の小型化を可能とするセラミックスのメタライジング技術の高度化
概要	近年、各産業分野において、検査ラインの自動化が進み、X線非破壊検査装置の需要が増加している。X線非破壊検査装置は、「小型化」および「高出力(高電圧)によるX線透過力向上」が求められている。この相反するニーズの実現に向けて、弊社の保有しているメタライジング技術を高度化して、セラミックスと金属を高気密に接合したX線管の電気絶縁性を大幅に改善し、X線管のコンパクト化を実現する。
事業管理機関	(公財)くれ産業振興センター、カワソーテクセル(株)
研究実施機関	カワソーテクセル(株)、広島県立総合技術研究所 西部工業技術センター
事業期間	平成30年度から平成32年度までの3か年

3 創業・販路拡大・異業種交流支援事業

(1) 呉市インキュベーション施設入居者支援事業

「呉サポート・コア」, 「呉チャレンジ・コア」及び「呉ジャンプ・コア」の入居企業や個人に対し, 技術相談や経営相談など, 総合的な支援の実施

- ・インキュベーションマネージャーによる支援
- ・交流懇談会 実績1回(出席者 15人)
- ・インキュベーション施設入居者募集等案内
- ① 財団ホームページでの広報 ② 創業セミナー参加者への説明及びパンフ配布
- ③ 呉市のホームページに掲載 ④ 支援機関(金融機関等)等へのパンフ配布
- ⑤ 平日時間外及び休日の相談受付実施のPR 等

(2) 呉市インキュベーション施設指定管理者受託

- ・指定期間 平成30年4月1日~平成35年3月31日(5年間)
 - ・内容 3施設の維持管理, 使用許可及び付随する業務
 - ・入居状況
 - 呉サポート・コア (全10室) 2社2室利用
 - 呉チャレンジ・コア(全16室) 5社5室利用
 - 呉ジャンプ・コア (全5室) 3社4室利用
- ※呉チャレンジ・コアは令和2年3月末日で廃止予定

(3) 呉自社商品開発協議会支援事業

企業による共同開発や自社商品開発を推進し, 会員企業の活性化と発展を図るとともに地域社会への貢献を目的に設立された「呉自社商品開発協議会」(114会員 黒川義之会長)の事務局として, 会の運営を支援

- ・総会, 役員会
- ・全体会事業(先進企画, 環境・エネルギー企画, 少子高齢化・福祉企画, 広報企画, 「みんなの夢・アイデアコンテスト」の開催支援)
- ・異業種7グループへのオブザーバー支援
- ① 新規事業開拓 ② 営業開発研究
- ③ IOE(インターネット・オブ・エブリシング)活用 ④ 検査装置研究
- ⑤ カキ生産(休止中) ⑥ 医療・福祉環境・システム開発
- ⑦ 点滴台連結装置開発 以上の各グループ

(4) くれ企業ビジネスサポートデータベース運営事業

地域企業の新製品・新技術をインターネットを通じて全国に発信し, 掲載企業のPRと販路の開拓を支援

- ・掲載企業数 220企業

4 情報発信・情報化促進事業

(1) ものづくり技術情報発信事業

当センターホームページ上で地域中小企業が保有するものづくりの技術、製品等の特長をコミック形式で紹介することにより、専門用語や複雑な技術をわかりやすく情報を発信

・コミック製作企業として選定 2件

対象技術・製品(タイトル)	企業名
独自技術をもつ自動車リサイクル事業の紹介 タイトル「くるまの 未来を あらたに!!」	株式会社荒谷商会
伝統的なヤスリ技術の紹介と、新事業・新商品開発の紹介 タイトル「伝統のヤスリを守る、新しいチャレンジ」	株式会社ワタオカ

(上記を含め現在まで17社選定)

(2) ビジネスマッチングくれ事業

自社製品・技術等を産業支援機関や金融機関及び個々の製品・技術の対象業界へ参加を呼びかけた場でプレゼンテーションする機会を設けることで、販路拡大・ビジネスパートナー探しや資金調達等を支援

開催日 平成30年12月3日(月)

【企業発表】 5社

企業名	発表テーマ	参加者数
(株)ワタオカ	『対談発表：ねこがうっとりする“ねこじゃすり”開発秘話』	100人
蜜屋本舗(株)	広島・呉ならではの土産菓子の開発と販路拡大	
(株)Tomotasu	地元フルーツを有効活用！新感覚ティータイム“ドライフルーツティー”	
(有)石野水産	瀬戸内海産物の隠れた魅力を価値として伝える次世代の6次産業	
(株)豊國	看護師・患者ともに快適な「点滴台と車椅子の連結器具」	

(3) くれ産業振興センター情報発信事業

ア リーフレット作成

本センターのリーフレットを更新し、センターの事業案内、各種支援制度を紹介

・ 1,000部

イ FAX・メール直送便

本センターや他機関の事業案内、イベント情報、施策情報など、企業活動に役立つ情報を登録会員に対して、FAX、電子メールで発信

- | | |
|----------|-----------------|
| • FAX直送便 | 175会員、配信50回、92頁 |
| • メール直送便 | 173会員、配信50回、92頁 |

ウ ホームページ管理運営

本センターの事業案内や各種支援制度等について情報を提供

Ⅲ 事業報告の附属明細書

「事業報告の内容を補足する重要な事項」はありません