

平成 28 年 度 事 業 報 告 書
(平成28年4月1日から平成29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) 平成29年3月31日現在の役員等

役 職	氏 名
理 事 長	木 坂 修
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
//	種 村 隆
//	中 野 正 氣
//	西 村 成 美
//	松 尾 俊 彦
//	南 山 求
監 事	山 田 毅 美
//	金 木 秀 行

役 職	氏 名
会 長	小 村 和 年
副 会 長	神 津 善 三 朗
評 議 員	黒 川 義 之
//	坂 元 康 泰
//	中 村 修
//	橋 本 律 男
//	渡 辺 博 之

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28年4月15日	第1号議案 評議員会の招集(案)について	承 認
第2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28年5月18日	第1号議案 評議員会の招集(案)について 第2号議案 評議員会の招集(案)について	承 認 承 認

<p>第3回 平成28年5月31日</p>	<p>第1号議案 平成27年度事業報告（案）について</p> <p>第2号議案 平成27年度決算報告（案）について</p> <p>第3号議案 評議員会の招集（案）について</p>	<p>承認</p> <p>承認</p> <p>承認</p>
<p>第4回 平成28年10月28日</p>	<p>報告 理事長及び常務理事の執行状況について</p>	
<p>第5回 (決議の省略の方法による)</p> <p>決議があったとみなされた日 平成28年12月5日</p>	<p>第1号議案 評議員会の招集（案）について</p>	<p>承認</p>
<p>第6回 (決議の省略の方法による)</p> <p>決議があったとみなされた日 平成29年1月12日</p>	<p>第1号議案 副理事長の選定について</p>	<p>承認</p>
<p>第7回 平成29年2月28日</p>	<p>報告 理事長及び常務理事の職務の執行状況について (平成28年4月1日～平成29年1月31日)</p> <p>第1号議案 平成28年度収支予算の変更（案）について</p> <p>第2号議案 平成29年度事業計画（案）について</p> <p>第3号議案 平成29年度収支予算（案）について</p> <p>第4号議案 平成29年度資金調達及び設備投資の見込み （案）について</p> <p>第5号議案 評議員会の招集（案）について</p>	<p>承認</p> <p>承認</p> <p>承認</p> <p>承認</p> <p>承認</p>

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28年5月2日	第1号議案 監事の選任(案)について	承認
第2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28年5月30日	第1号議案 理事の選任(案)について 第2号議案 評議員の選任(案)について	承認 承認
第3回 平成28年6月22日	第1号議案 平成27年度決算報告(案)について 報告1 決議の省略の方法による第10回評議員会の 審議結果について	承認
第4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28年12月16日	第1号議案 理事の選任(案)について	承認
第5回 平成29年3月24日	第1号議案 平成28年度収支予算の変更(案)について 第2号議案 平成29年度事業計画(案)について 第3号議案 平成29年度収支予算(案)について 第4号議案 平成29年度資金調達及び設備投資の見込み (案)について	承認 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などの研究者を紹介

- ・常務理事及びコーディネーター4人
- ・企業訪問相談等合計 2,815件
 - ① 相談指導 1,863件 ② 技術調査 247件 ③ 橋渡し 65件
 - ④ 特許相談 12件 ⑤ その他 628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 32件

補助金等名称	実施機関	企業名等
平成27年度補正予算 ものづくり・商業・サービス 新展開支援補助金 (4/13締切 1次公募)	中小企業団体中央会 (中小企業庁)	呉ビール(株) 蒲刈物産(株) シグマ(株) 広機工(株) カジウメ工業(株) ベンダ工業(株) (株)ヒロコージェットテクノロジー (株)三和商会 かなわ水産(株) (有)柴崎商店 (株)宮中鉄工所 (株)テイケン (有)若元工業 (株)黒野金属 (有)中路産業
循環型社会形成推進技術 研究開発事業	(NPO)広島循環型 社会推進機構	(株)荒谷商会
地域活性化支援制度 「幸運(グッドラック)」	(公社)アクティブ ベースくれ	(有)浅野屋建設
平成28年度補正予算 ものづくり・商業・サービス 開発支援補助金 (1/17締切)	中小企業団体中央会 (中小企業庁)	(株)生田合金鑄造所 (株)サンワテクノス 森田工業(株) 平野自動車(株) (有)小田食品 (有)椿庵博美屋 (株)安芸テクノス カワソーテクセル(株) (株)テイケン 広機工(株) (株)荒谷商会 (株)一橋 (株)浜本工作所 (株)新興産業 (有)竹吉鉄工

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
--

エ 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 1件

派遣申請企業等	派遣専門家	内 容
サンフルーツOkitomo	ローカルメイド はまむらたろう	豊町特産品の新しい柑橘商品開発のノウハウの指導や、具体的な商品の方向性の明確化

(2) 調査・発掘

コーディネーターが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

<ul style="list-style-type: none"> ・主な調査・発掘 <ul style="list-style-type: none"> ①二反田薬品工業(株)・・・「広島菜青汁」の販路拡大支援 ②平野自動車(株)・・・新工場建設に伴うITシステムの導入支援 ③ベンダ工業(株)・・・「極小リング」の自動生産設備開発支援 ④シャン・ド・フルール・・・「温泉タオルン」の販路拡大支援
--

(3) セミナー・講演会開催

地域企業の課題やニーズに対応した講演会等を開催した。

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	『地域産業支援プログラムから呉地域の可能性を探る』 【講師】 一般財団法人 日本立地センター 地域イノベーション部 課長代理 有田 洋人 氏	81人	5月19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	『補助金活用のための事業計画策定セミナー』 【講師】 中尾経営支援事務所 代表 経営コンサルタント 中尾 友和 氏 (中小企業診断士)	31人	12月5日
	『会社の発展と危機への対策 知的財産経営戦略セミナー』 【講師】 ディスプレイ株式会社 代表取締役 チーフプロデューサー 桑原 良弘 氏 (共催：中国経済産業局)	15人	1月25日
	『イノベーションを生み出す「デザイン思考」セミナー入門編』 【講師】 広島大学 産学・地域連携センター 新産業創出・教育部門長/准教授 川瀬 真紀 氏	41人	3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 1件

企業名	対象事業
ベンダ工業(株)	延伸圧延技術の伝承

・補助金（外部専門家による企業訪問）採択 2件

企業名	対象事業
呉精器工業(株)	モーター及びポンプの芯だし技術の習得
広機工(株)	航空機部品製作における高精度な手仕上げのバリ取り実技指導

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開催

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した。

大学等名	テーマ・講師	参加者数	開催日
国立研究開発法人 産業技術総合研究所	『セルロースナノファイバーの基礎と応用』 【講師】 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 材料・化学領域 機能化学研究部門 セルロース材料グループ 研究グループ長 遠藤貴士 氏	27人	10月19日
広島大学大学院 教育学研究科	広島大学フェニックス協力会事業 研究紹介と交流のゆうべ 『地域をデザインする』 【講師】 広島大学大学院教育学研究科 准教授 博士(学術) 八木健太郎 氏	34人	2月9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(前期)採択合計 3件

企業名	連携大学等	対象事業
(株)テイケン	広島大学大学院 工学研究院	高能率ドレッシング工具の開発を目的とした微視的観察によるドレッシングメカニズムの解明
(有)はるかぜ	呉工業高等専門学校 機械工学分野	ゲーム感覚で取り組める手指リハビリ用器具・システムの開発研究
(株)ワゴエンジニアリング	呉工業高等専門学校 機械工学分野	高精度流動解析による多管式熱交換器の高度設計手法の確立

・補助金(後期)採択合計 1件

企業名	連携大学等	対象事業
(有)小田食品	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	イカせんべいの不良品検査技術の開発

・補助金(随時)採択合計 1件

企業名	連携大学等	対象事業
(株)ふおるてしも	広島県立総合技術研究所水産海洋技術センター	畜養へのマイクロナノバブル水発生装置による養殖牡蠣の品質向上に関する研究

(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 9件

企業名	対象事業
(株)生田合金鋳造所	再生材混入アルミ合金の鋳造プロセスにおける熱処理条件の最適化
(有)大賀技研工業	植物プランクトン増殖システムの構築と牡蠣生育への影響調査
(株)音戸工作所	軽量化のためのパワートレイン部品の異材接合技術の開発
カジウメ工業(株)	自動車用ハンドルロック部品の低コスト・高生産性製造方法の実用化開発
蒲刈物産(株)	ウェブ解析技術を活用した海人の藻塩の販路拡大と新システム導入による業務効率化
(株)光文堂	患者搬送補助具の商品開発及び販路拡大
シグマ(株)	薄肉コップ形状の製品の冷間鍛造加工および外径溝の転造加工の工法開発
(有)セニヤ	高糖度キャベツ「広甘藍」を用いた加工食品の開発と販路拡大
(株)ワタオカ	ヤスリ技術を応用した新市場向けの新商品開発

・補助金(一般支援枠)採択合計 4件

企業名	対象事業
音戸工業(株)	マグ溶接用新型SGコントローラの開発
カワソーテクセル(株)	窓材の透過部コンタミネーションの検査技術の確立

(株)木村工業	セラミック粒子分散アルミ複合材料を使用した重力 鑄造技術開発
(株)積層金型	拡散接合による金属フィルターの製作と展示会出展

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(参加者 7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25年4月1日～30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

※ H29.3.31現在の入居状況 (H28.4.1～H29.3.31)	呉サポート・コア 【全10室】 2社2室利用 (0社入居・2社退去)
	呉チャレンジ・コア【全16室】 4社4室利用 (1社入居・1社退去)
	呉ジャンプ・コア 【全 5室】 2社2室利用 (0社入居・1社退去)

(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」(117会員
※平成29年3月末時点, 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6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 ⑥ 医療・福祉環境・システム開発 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 221企業 (H29.3月末時点)

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次の選定 2件

対象技術・製品(タイトル)	企業名
高精度産業用スプレーノズルの開発技術の紹介 タイトル 「霧で社会に貢献する」	(株)いけうち
美容室の経営に加え、自社で行う商品開発等の紹介 タイトル「髪と心を優しく包み込む」	(有)muse

(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した。

開催日 平成28年12月1日(木)

【基調講演】

テーマ・講師	参加者数
『～海外ビジネスチャンスをいかに掴み取るか～ 海外取引を進めるにあたっての「はじめの一步」』 講師：独立行政法人 中小企業基盤整備機構 販路支援部シニアアドバイザー（国際化支援）南 勇 氏	60人

【企業発表】 6社

企業名	発表テーマ	参加者数
(株)坪川毛筆刷毛製作所	「幻の古羊毛」を活用した究極の化粧筆・リラックスブラシの開発	66人
二反田薬品工業(株)	産学連携から生まれた「広島菜青汁」の事業展開について	
(有)高岡工業	「オートグリグル」で、「肉の丸焼き」という新しい食文化の提案	
(株)呉匠	匠の技術で人に喜んでもらえる本物の「モノづくり」について	
三蓉エンジニアリング(株)	オンリーワン企業への飛躍を目指して	
中国工業(株)	LPガス用小型コンポジット容器(FRP製)について	

(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 190会員, 配信61回, 89頁
- メール直送便 168会員, 配信62回, 91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。