

令和3年度  
事業報告書  
収支計算書

一般社団法人兵庫県発明協会

# 令和3年度 事業報告

## I 会員

### 1. 会員数

(令和4年3月末現在、( )内は前年度末)

種 別	会員数	入会数	退会数
法人会員	108 ( 92)	17	1
個人会員	54 ( 58)	1	5
合 計	162 (150)	18	6

## II 会議

### 1. 定時社員総会

日 時 令和3年6月15日(火) 15:00～16:00  
場 所 兵庫県立工業技術センター 研究本館 セミナー室Ⅲ  
議 題 1) 令和2年度事業報告同収支決算の承認について  
2) 役員一部改選の承認について  
3) 報告事項  
令和3年度事業計画同収支予算について

### 2. 理事会

書面決議 決議があったものとみなされた日 令和3年5月17日(月)  
議 題 1) 令和2年度事業報告同収支決算(案)について  
2) 役員一部改選(案)について  
3) 令和3年度定時社員総会付議事項(案)について

日 時 令和4年3月14日(月) 16:00～17:00  
場 所 生田神社会館 梅の間  
議 題 1) 令和4年度事業計画同収支予算(案)について  
2) 短期借入金(案)について  
3) 報告事項  
知財総合支援窓口の運営事業者について  
代表理事及び業務執行理事の職務執行状況について  
意見交換等

## III 役員改選

令和3年6月15日付一部改選  
役員構成は下記のとおりである。

会長（代表理事）	1名
副会長	3名
専務理事	1名
理事	28名
監事	2名

## IV 発明奨励事業

### 1. 国家表彰

科学技術功績者等に授与される叙勲、褒章、大臣表彰等について関係方面に周知し候補者の推薦を行った。

### 2. 知事表彰

兵庫県発明等表彰

主 催 兵庫県

表 彰 兵庫県発明賞 14件31名

表彰式 令和3年4月16日（金）

場 所 兵庫県公館 第一会議室（神戸市中央区）

当会推薦による受賞者は以下のとおり（敬称略）

兵庫県発明賞

○技術名：粉末冶金法による、高温強度に優れた耐熱ステンレス鋼の開発（特許第5972548号）

池田 裕樹 山陽特殊製鋼株式会社

○技術名：可変容量型ポンプ用レギュレータ（特許第5918688号）

三浦 秀俊 川崎重工業株式会社

堺 隆二 川崎重工業株式会社

吉村 勇 川崎重工業株式会社

入江 亮次 川崎重工業株式会社

○技術名：回転機の制御装置および回転機のインダクタンス測定方法（特許第5634620号）

蜂矢 陽祐 三菱電機株式会社 先端技術総合研究所

小島 鉄也 三菱電機株式会社 先端技術総合研究所

○技術名：GPS コンパス（特許第6310202号）

藤澤奈緒美 古野電気株式会社

○技術名：半導体素子、半導体素子の製造方法（特許第6111818号）

前田 和弘 三菱電機株式会社 高周波光デバイス製作所  
志賀 俊彦 三菱電機株式会社 高周波光デバイス製作所

○技術名：ヒートポンプ給湯装置（特許第6604510号）

大西 兼造 株式会社ノーリツ  
岩本 淳 株式会社ノーリツ

○技術名：無人搬送カート（特許第 - 号）

三好 敏之 株式会社ノーリツ

○技術名：中空シャフト鍛造品の鍛造方法（特許第6005609号）

小島壮一郎 株式会社神戸製鋼所  
村上 昌吾 株式会社神戸製鋼所  
長田 卓 株式会社神戸製鋼所

○技術名：電力変換装置（特許第6505271号）

石山 裕人 三菱電機エンジニアリング株式会社  
菅谷 侑司 三菱電機株式会社 自動車機器開発センター

○技術名：交流回転電機の制御装置（特許第6253850号）

榎木 圭一 三菱電機株式会社 姫路製作所  
村田 泰一 三菱電機コントロールソフトウェア株式会社  
西島 良雅 三菱電機株式会社 姫路製作所  
原田 信吾 三菱電機株式会社 姫路製作所

○技術名：内燃機関用点火コイル装置（特許第6509424号）

井戸川 貴志 三菱電機株式会社 姫路製作所

○技術名：検体分析装置（特許第5806902号）

若宮 裕二 シスメックス株式会社  
奥崎 智裕 シスメックス株式会社

○技術名：塗抹標本作製装置（特許第6182130号）

大前勇一郎 シスメックス株式会社  
品部 誠也 シスメックス株式会社  
関塚 康介 シスメックス株式会社

### 3. 全国発明表彰

主 催 公益社団法人 発明協会

後 援 文部科学省、経済産業省、特許庁、日本経済団体連合会、日本商工会議所、  
日本弁理士会、朝日新聞社

表 彰 第1表彰区分

恩賜発明賞 1件 2名

特別賞 9件 26名

発明実施功績賞 10件 12名

発明賞 11件 46名

第2表彰区分

未来創造発明賞 1件 1名

未来創造発明奨励賞 2件 7名

未来創造発明貢献賞 3件 4名

発明奨励功労賞 9名

### 4. 近畿地方発明表彰

主 催 公益社団法人 発明協会

共 催 一般社団法人福井県発明協会、一般社団法人滋賀県発明協会、  
一般社団法人京都発明協会、一般社団法人大阪発明協会、  
一般社団法人兵庫県発明協会、一般社団法人奈良県発明協会、  
一般社団法人和歌山県発明協会

後 援 文部科学省、特許庁、中小企業庁、近畿経済産業局、京都府、日本弁理士会、  
一般財団法人工業所有権電子情報化センター

実 施 一般社団法人京都発明協会

表 彰 文部科学大臣賞 2件 3名

特許庁長官賞 2件 5名

中小企業庁長官賞 2件 4名

近畿経済産業局長賞 2件 3名

発明協会会長賞 2件 4名

日本弁理士会会長賞 2件 4名

実施功績賞 11件 11名

知事賞（滋賀・大阪・奈良） 3件 8名

地域協会会長賞 21件 56名

発明奨励賞 73件 195名

発明功労賞 3名

表彰式 令和3年11月18日（木）

場 所 ホテルグランヴィア京都（京都市）

当会推薦による受賞者は以下のとおり（敬称略）

◎文部科学大臣賞

技術名：昇圧コンバータ付き2モータ駆動制御装置（特許第6403835号）

受賞者：松浦 大樹 三菱電機株式会社 姫路製作所

和田 典之 三菱電機株式会社 姫路製作所

◎実施功績賞

受賞者：漆間 啓 三菱電機株式会社 執行役社長

◎兵庫県発明協会会長賞

技術名：小型ベルトコンベヤ用駆動ユニット（特許第4596412号）

受賞者：小野山達夫 オークラ輸送機株式会社

技術名：ガスタービンの排気部冷却構造（特許第6399894号）

受賞者：小西 哲 三菱重工業株式会社

井 義幸 三菱重工業株式会社

平田 智之 三菱重工業株式会社

永井 友人 三菱重工業株式会社

竹井 佳子 三菱重工業株式会社

技術名：高解像レーダー（特許第6706056号）

受賞者：トラン トロン ミン 古野電気株式会社

技術名：ハンディタイプの皮膚科向け紫外線治療器（特許第6649613号）

受賞者：美馬 崇臣 ウシオ電機株式会社

金田 和之 ウシオ電機株式会社

二本森辰悟 ウシオ電機株式会社

技術名：ドレン水排水のための中和装置（特許第6627296号）

受賞者：佐伯 卓治 株式会社ノーリツ

稲村 英也 株式会社ノーリツ

森田 康資 NORITZ AMERICA CORPORATION

技術名：プロトンビン時間測定試薬（特許第6626761号）

受賞者：田中 優佑 シスメックス国際試薬株式会社

坂東 孝彦 シスメックス株式会社

小濱 清子 シスメックス株式会社

山口 温輝 HYPHEN BioMed, SAS

◎発明奨励賞 31件 96名が受賞

## V 青少年創造性開発育成事業（発明奨励事業）

### 1. 令和3年度兵庫県学生児童発明くふう展

- (1) 主催 一般社団法人兵庫県発明協会  
 (2) 共催 神戸市立青少年科学館  
 (3) 後援 公益社団法人発明協会、兵庫県、神戸市、姫路市、兵庫県教育委員会、神戸市教育委員会、姫路市教育委員会、兵庫県商工会議所連合会、神戸商工会議所、姫路商工会議所、公益財団法人ひょうご科学技術協会、日本弁理士会関西会、神戸新聞社

#### (4) 応募件数

##### ◎小学校

(内訳)

学年	小1	小2	小3	小4	小5	小6	合計
件数	7	6	13	18	15	14	73

##### ◎中学校

(内訳)

学年	中1	中2	中3	高1	高2	高3	合計
件数	5	5	11	—	—	—	21

合計94件91名の応募があった。(令和2年度は新型コロナウイルス感染症拡大の影響により中止。令和元年度 合計128件126名の応募)

#### (5) 審査委員会

日時 令和3年10月21日(木) 13:30～16:00

場所 バンドー神戸青少年科学館 新館4階 特別展示室(神戸市中央区)

#### 令和3年度 特賞受賞者一覧

賞名	作品名	学校名	年	氏名
兵庫県知事賞	あいさつろぼっと	神戸市立東町小学校	1	片岡裕貴
兵庫県議会議長賞	ブーリーくわがた	西宮市立上甲子園小学校	1	玉屋圭太郎
発明協会会長奨励賞	ハト一号	神戸市立住吉中学校	1	波野知佳
神戸市長賞	バスカル一号	神戸市立西神中学校	3	小林真大
姫路市長賞	ふしぎなふん水	姫路市立城北小学校	2	中山慧一
兵庫県教育長賞	靴べらハンド	淡路市立学習小学校 (淡路少年少女クラブ)	3	八田聖蘭
神戸市教育委員会教育長賞	スマホっ首防止アラーム	神戸市立山田中学校	3	阪口康生
姫路市教育委員会教育長賞	ビー玉君 小さな世界を見て回る	姫路市立城陽小学校	6	中口颯太
神戸市立青少年科学館賞	会食パーティションセット	神戸市立泉台小学校	6	久永風楽
兵庫県商工会議所連合会会頭賞	バレーシューズ日光殺菌乾燥装置	淡路市立北淡小学校 (淡路少年少女発明クラブ)	4	清水将暉志
神戸商工会議所会頭賞	コロナ禍に祖父母宅に置く 非常用トイレにもなる防災BOX(人感センサー付)	神戸市立桜の宮中学校	3	清水翼
姫路商工会議所会頭賞	たこのジェットコースター	姫路市立飾磨小学校	4	古田伊知朗
ひょうご科学技術協会理事長賞	マスク洗浄機(乾燥&殺菌編)	神戸市立藤原台小学校	6	木元花香
日本弁理士会関西会会長賞	電池が要らないラジオの製作と受信実験	神戸市立井吹台中学校	3	澤田真優香
神戸新聞社賞	漢字パズルてんびん	尼崎市立塚口小学校	2	小田彩菜
兵庫県発明協会会長賞	反射虫眼鏡プロジェクター	神戸市立本山第一小学校	6	北村優宇
兵庫県発明協会奨励賞	ロボットハンド	神戸市立住吉中学校	2	松岡慧悟
兵庫県発明協会奨励賞	縦揺れに強い免震構造	西宮市立上甲子園小学校	5	玉屋陽輝
兵庫県発明協会奨励賞	進め!ハルネ ~電池とモーターのつながり方を考えよう~	神戸市立舞多聞小学校	4	伊東陽音
兵庫県発明協会奨励賞	手回し発電機で回る!体操選手・鉄棒!	神戸市立木津小学校	5	山口真央

(6) 作品展

日 時 令和3年10月29日(金)～10月31日(日) 9:30～17:00  
場 所 バンドー神戸青少年科学館 新館4階 特別展示室(神戸市中央区)

(7) 表彰式

日 時 令和3年10月31日(日) 11:00～12:00  
場 所 バンドー神戸青少年科学館 新館4階 特別展示室(同上)

2. 兵庫県学生児童発明工夫賞

神戸市、姫路市で開催された学生児童の理科、技術家庭科等の作品展に対し、創意工夫に関する優秀な作品に賞状・副賞を贈呈し、兵庫県学生児童発明くふう展への出品を呼びかけた。

3. 第80回全日本学生児童発明くふう展

令和3年度兵庫県学生児童発明くふう展で特別賞を受賞した優秀な作品を推薦した。

主 催 公益社団法人発明協会

後 援 文部科学省、経済産業省、特許庁、世界知的所有権機関、日本弁理士会、NHK、毎日新聞社、公益財団法人日本科学技術振興財団・科学技術館、全国連合小学校長会、全日本中学校長会、全国高等学校長協会、公益社団法人全国工業高等学校長協会

表 彰	恩賜記念賞	1 件
	特別賞	1 3 件
	奨励賞	2 0 件
	入 選	1 2 2 件

当会推薦による受賞者は以下のとおり。

◎入選

作品名：マスク洗浄機（乾燥&殺菌編）

受賞者：木元 花香 神戸市立藤原台小学校 6年

作品名：会食パーティションセット

受賞者：久永 風楽 神戸市立泉台小学校 6年

4. 第44回未来の科学の夢絵画展

県内絵画スクール等に周知し作品を募り、当会より33件の作品を推薦した。

主 催 公益社団法人発明協会

後 援 文部科学省、経済産業省、特許庁、独立行政法人国立科学博物館、日本弁理士会、NHK、朝日新聞社、朝日小学生新聞、朝日中高生新聞、公益社団法人日本美術教育連合、公益財団法人美育文化協会

表彰 小学校・中学校の部：  
特別賞 11点、優秀賞 49点、奨励賞 77点  
幼稚園・保育園の部：  
特別賞 1点、優秀賞 5点、奨励賞 40点  
外国人学校の部：  
特別賞 1点、優秀賞 5点、奨励賞 10点

当会推薦による受賞者は以下のとおり。

◎奨励賞

作品名：AI式磁力浮上車椅子

受賞者：多田 太志 尼崎市立日新中学校 3年

5. 少年少女発明クラブ助成（創造性開発育成資金より助成）

兵庫県内で活動する各発明クラブに対して助成を行った。

神戸市少年少女発明クラブ（開設 昭和59年10月14日）

淡路少年少女発明クラブ（開設 平成2年7月21日）

伊丹市少年少女発明クラブ（開設 平成3年6月29日）

姫路少年少女発明クラブ（開設 平成14年7月24日）

6. 少年少女発明クラブ全国会議

令和3年度の少年少女発明クラブ全国会議は新型コロナウイルスの影響を鑑み中止。

7. 全国少年少女チャレンジ創造コンテスト全国大会

第11回全国少年少女チャレンジ創造コンテスト全国大会は新型コロナウイルスの影響を鑑み中止。

## VI 発明振興事業

1. 令和3年度近畿地方ブロック会議

新型コロナウイルス蔓延防止のため中止

2. 令和3年度近畿地域・発明協会会長等懇談会

新型コロナウイルス蔓延防止のため中止

3. 第52回新春交歓会

年初に神戸市内で賀詞交換会を開催し、会員、関係者、来賓等との交流を図った。

日時 令和4年1月17日（月）16:10～17:00

場所 生田神社会館 蓬莱の間（神戸市中央区）

参加者 58名

#### 4. 機関誌『IPR』の発行

当会の事業活動の紹介並びに知的財産権に関するセミナー、説明会、相談会等、会員・関係機関に周知のため定期情報として毎月継続発行した。

#### 5. 知的財産権刊行物の配布

一般社団法人発明推進協会発行の機関誌『発明』、『月報はつめい』等を会員へのサービスとして配布した。

### VII 産業財産権制度普及事業

#### 1. 発明相談

当会事務所において、発明、考案、意匠及び商標に関する出願及び登録手続き、或いは実施化及び研究助成金や融資等について指導相談を行った。

#### 2. 知的財産権セミナー等

##### (1) 会員向けセミナー①

テーマ 国際水素サプライチェーン構築に向けた取組み

日時 令和3年10月1日(金) 18:00~19:00

場所 オンライン開催

共催 日本弁理士会関西会兵庫地区会

講師 小山 優 氏 川崎重工業株式会社 水素戦略本部プロジェクト総括部  
推進部 担当部長

##### (2) 近畿経済産業局 令和3年度知財セミナー・ワークショップ開催事業

テーマ 研究開発型スタートアップのための契約知識と知財セミナー

オープンイノベーション促進のための契約と知財マインドについて学ぶ

日時 令和4年2月17日(木) 14:00~16:10

場所 オンライン開催

共催 兵庫県、INPIT 近畿統括本部、一般社団法人兵庫県発明協会 (INPIT 兵庫県  
知財総合支援窓口)

講師 柿沼 太一 氏 STORIA 法律事務所 弁護士・弁理士

庄司信一郎 氏 株式会社シンアート 代表取締役

##### (3) 会員向けセミナー②

テーマ 身近な事例から知財を知る【特許・意匠・商標】

日時 令和4年3月1日(水)、2日(木)、3日(金) 13:00~15:00

場所 オンライン開催

講師 特許：日本弁理士会関西会 渡辺 健一 弁理士

意匠：日本弁理士会関西会 岩元 浩司 弁理士

商標：日本弁理士会関西会 沖本 周子 弁理士

3. 特許公報類の普及  
DVD、CD-ROM 公報、紙媒体公報類の普及頒布を行った。
4. 特許公報類の複写サービス  
ユーザーの要望する内外国特許公報や出願書類、原簿謄本の複写サービスの提供を行った。
5. 特許調査サービス  
EPO 公知例調査を受注、SDI 検索サービスやユーザーニーズに対する的確な情報提供を行った。
6. 知的財産権関係刊行物の販売  
発明推進協会発行の出版物をはじめ、関係刊行物の拡販に努めた。
7. 特許印紙予納サービス  
会員及び共同利用端末機利用者等に対して、特許印紙の予納サービスを行うとともに、窓口等において特許印紙の販売を行った。
8. 先行技術調査支援  
ワンストップサービス事業、出願前における調査の重要性を指導するとともに、個人、中小企業を対象に先行技術調査の支援を行う。  
総合型先行技術調査並びに簡易型先行技術調査

## VIII 知財総合支援窓口運營業務（(独) 工業所有権情報・研修館 委託事業）

全国47都道府県に「知財総合支援窓口」を設置し、知的財産に関する相談を受けつけるとともに関係する支援機関との連携促進等、都道府県の実情（産業構造の地域性や特性等）に即した支援を行う。兵庫県においては、当協会と(公財)新産業創造研究機構とのコンソーシアムにより運営を行った。

支援総数：1,324件（知財専門家活用：307件／窓口支援担当者：1,017件）

### 1. 常設窓口の開設

当会事務所に常設の知財総合支援窓口を開設し、窓口支援担当者3人体制で相談支援を行った。また、原則週2回 弁理士、弁護士等の配置専門家による相談会を実施し、より専門性の高い課題に対する支援を行った。

支援実績：1,112件（知財専門家活用：167件／窓口支援担当者：945件）

配置専門家一覧

グリタ特許事務所	弁理士	原 晶子
海岸通特許事務所	弁理士	是枝 洋介
明田特許事務所	弁理士	明田 佳久
芦屋国際特許事務所	弁理士	塩入 みか

STORIA 法律事務所	弁護士	柿沼 太一
若本法律特許事務所	弁護士	若本 修一

## 2. 外部窓口の開設

商工会・商工会議所他、連携支援機関において、外部知財相談窓口を開設し、窓口支援担当者並びに知財専門家による相談支援を行った。

支援実績： 総数 89 件（知財専門家活用： 57 件／窓口支援担当者： 32 件）

外部窓口開設一覧

開設先	地域	開設回数（回）
養父市	養父市	1
姫路商工会議所	姫路市	12
加古川商工会議所	加古川	5
三木商工会議所	三木市	3
小野商工会議所	小野市	2
龍野商工会議所	たつの市	1
豊岡商工会議所	豊岡市	2
洲本商工会議所	洲本市	1
芦屋市商工会	芦屋市	1
播磨町商工会	播磨町	1
市川町商工会	神崎郡市川町	1
豊岡市商工会	豊岡市	2
養父市商工会関宮支所	養父市	1
丹波市商工会	丹波市	1
南あわじ市商工会	南あわじ市	1
INPIT 近畿統括本部	大阪市	1
兵庫県よろず支援拠点	神戸市	9
JETRO 神戸	神戸市	3

## 3. 企業等への訪問支援

窓口支援担当者や知財専門家が中小企業等を訪問し、出願、類似案件調査、侵害相談、技術移転相談等の多岐にわたる支援を行った。知的財産の有効活用ができていない中小企業を発掘した。

支援実績： 総数 114 件（知財専門家活用： 82 件／窓口支援担当者： 32 件）

派遣専門家一覧

海岸通特許事務所	弁理士	是枝 洋介
海岸通特許事務所	弁理士	羽柴 拓司
グリタ特許事務所	弁理士	原 晶子
神戸みなと特許事務所	弁理士	永井 道彰
本間知的財産事務所	弁理士	本間 政憲
森定特許商標事務所	弁理士	森定 勇二
エタニティ ラボ	中小企業診断士	岡崎永実子

HANAGUMI	フォトスタイリスト	船積 優子
モバイルエール	WEB デザイナー	橘 明日香
ina コンサルティング	経営コンサルタント	稲垣 祐輔
松本技術コンサルティング	技術士	松本 道弘

#### 4. 電子出願共同利用端末機器の利用促進・手続支援

知財総合支援窓口にて電子出願支援用端末機器を設置し、インターネット出願を含む、出願等の手続支援を行った。

利用者数： 16名

処理件数： 52件

#### 5. 特許庁・近畿経済産業局への協力

中小企業に対する知的財産権活用に関する会議に出席し、国の施策や連携機関の支援施策の情報収集及び連携強化を図るとともに、兵庫県での支援現状を報告した。

「地域・中小企業の知財支援に係る連絡会議（全国）」は開催されず

「地域・中小企業の知財支援に係る連絡会議（近畿）」

「地域活性化行動計画について」

日 時 令和3年12月13日（月）

場 所 書面開催

#### 6. 独立行政法人工業所有権情報・研修館との意見交換等

「事業責任者連絡会議」は開催されず

「知財総合支援窓口ブロック単位連絡会議（近畿ブロック）」

「連携会議に関する課題と取り組み」

日 時 令和3年10月27日（水）

場 所 三菱UFJリサーチ&コンサルティング大阪オフィス 11階 115会議室

会場・オンライン参加併用で実施（兵庫県はオンライン参加）

#### 7. 連携会議等の状況

兵庫県下の中小企業支援機関、金融機関、自治体等に参加いただき「支援機関等連携会議」を上半期、下半期各1回開催。知財窓口の活動状況に関する情報提供や支援情報の交換を行い、気づきを共有した。

日 時 令和3年7月30日（金） 13:30～16:20

場 所 神戸商工会議所3階 会議室（神戸市中央区）

会場・オンライン参加併用で実施。

議 題 令和3年度知財総合支援窓口運営業務について

INPIT-KANSAI の事業のご紹介 (INPIT-KANSAI)  
令和3年度近畿経済産業局知的財産室の取組 (近畿経済産業局)  
税関における知的財産侵害物品の取締りについて (神戸税関)  
知的財産の取組について (近畿農政局)  
新市場創造型標準化制度について (日本規格協会)

参加者 64名

日時 令和4年2月14日(月) 13:30~16:00

場所 神戸市産業振興センター9階 会議室 (神戸市中央区)  
会場・オンライン参加併用で実施。

議題 ①令和3年度知財総合支援窓口運營業務のご報告  
②なぜ今、支援機関の連携を謳うのか? (独立行政法人工業所有権情報・研修館)  
③令和3年度近畿経済産業局 知的財産室の取組 (近畿経済産業局)  
④近畿農政局 知的財産の取組について (近畿農政局)  
⑤令和3年度中小企業における知財経営意識調査の報告  
⑥支援機関からのご案内 (神戸市海外ビジネスセンター)

参加者 63名

## 8. 研修等の状況

講義を収録した映像と配布資料によるオンライン視聴形式で実施。

内容 事業責任者研修

期間 令和3年4月23日、26日

内容 窓口担当者 上期担当者研修

期間 令和3年5月11日、12日~13日  
令和3年5月14日、17日~18日

内容 窓口担当者 下期担当者研修

期間 令和3年 9月21日~30日  
令和3年10月 7日~ 8日  
令和3年10月12日~13日

内容 コンプライアンス研修

期間 令和3年9月15日

## IX 事務受託

公益財団法人 兵庫県科学技術振興財団の設立以来、事務の委託を受け、本年度は下記のとおり業務を行った。

## 1. 理事会

日 時 決議があったとみなされた日 令和3年5月17日（木）

議 題 決議があったとみなされた事項

- 1) 令和2年度事業報告同収支決算（案）について
- 2) 役員改選（案）について
- 3) 評議員選定委員会開催（案）について
- 4) 評議員会招集（案）について

日 時 令和3年6月22日（火）16:30～17:00

場 所 兵庫県立工業技術センター 研究本館 セミナー室Ⅲ

議 題 1) 会長（代表理事）の選出（案）について  
2) 基本財産（兵庫県縁故債）満期後の運用について  
3) 報告事項 代表理事の職務執行状況について

日 時 令和3年12月2日（木）10:00～12:00

場 所 兵庫県立工業技術センター 研究本館 セミナー室Ⅲ

議 題 1) 令和3年度兵庫県科学技術振興助成金交付（案）について  
2) 科学技術振興に関する第46回助成金贈呈の会（案）について  
3) 中間期事業報告について  
4) 定款の変更について  
5) 書面決議による臨時評議員会の開催について  
6) 名誉会長の委嘱について  
7) 報告事項 代表理事の職務執行状況について

日 時 令和4年3月11日（金）16:00～17:00

場 所 兵庫県立工業技術センター 研究本館 セミナー室Ⅲ

議 題 1) 令和4年度事業計画同収支予算（案）について  
2) 報告事項 基本財産の運用について（兵庫県縁故債満期後の運用）  
3) 報告事項 代表理事の職務執行状況について  
4) 報告事項 令和4年度主な行事予定について

## 2. 評議員会

日 時 令和3年6月22日（火）15:30～16:30

場 所 兵庫県立工業技術センター 研究本館 セミナー室Ⅲ

議 題 1) 令和2年度事業報告同収支決算（案）の承認について  
2) 役員改選（案）の承認について  
3) 報告事項 令和3年度事業計画同収支予算について

日 時 決議があったとみなされた日 令和3年12月15日（水）

議 題 決議があったとみなされた事項

1) 定款変更(案)の承認について

3. 兵庫県科学技術振興助成金事業の実施

(1) 兵庫県科学技術振興助成金の周知

受付期間 令和3年7月1日～9月30日

周知先 県内大学・県民局・商工会議所・連携機関・関係企業等にDM送付。  
その他、発明協会機関紙並びにホームページに案内を掲載し周知に努めた。

(2) 助成金の申請・交付状況

申請件数 一般企業 6件 研究機関 10件

選考委員会 日時 令和3年11月16日(火) 13:00～15:00

場所 兵庫県立工業技術センター 研究本館 セミナー室Ⅲ

交付件数及び金額 一般企業 2件 800,000円

研究機関 3件 1,200,000円

合計 5件 2,000,000円

(3) 科学技術振興に関する第46回助成金贈呈の会

日時 令和4年1月17日(月) 14:30～15:50

場所 生田神社会館 4階 蓬莱の間(神戸市中央区)

内容 1) 贈呈の会記念 成果発表会 (14:30～15:30)

2) 助成金贈呈の会 (15:30～15:50)

## X 協力関係事業

下記の事業について推薦並びに審査等の協力を行った。

(1) 兵庫県科学賞

(2) 兵庫県発明等表彰

(3) 中小企業等外国出願支援事業

活動・行事報告

日付	内容	場所
4月 2日	令和2年度現金精査	発明協会事務所
3日	淡路少年少女発明クラブ 開始式	淡路市立津名公民館
12日	兵庫県科学技術振興財団 会計監査	オンライン開催
14日	兵庫県知財総合支援窓口 情報共有化定例会	オンライン会議
16日	兵庫県発明等表彰式	兵庫県公館第一会議室
23日、26日	兵庫県知財総合支援窓口 事業責任者研修	オンライン視聴形式
27日	令和2年度事業及び会計監査	発明協会事務所
30日	神戸市少年少女発明クラブ 監査	パトール神戸青少年科学館
5月11~13日	知財総合支援窓口機能強化事業 上期担当者研修	オンライン視聴形式
14~18日	知財総合支援窓口機能強化事業 上期担当者研修	オンライン視聴形式
17日	令和3年度 第1回理事会	書面決議
17日	兵庫県科学技術振興財団 第1回理事会	書面決議
19日	兵庫県科学技術振興財団 評議員選定委員会	書面決議
19日	兵庫県知財総合支援窓口 情報共有化定例会	オンライン会議
6月 9日	兵庫県知財総合支援窓口 情報共有化定例会	オンライン会議
15日	令和3年度定時社員総会	兵庫県立工業技術センター
22日	兵庫県科学技術振興財団 定時評議員会	兵庫県立工業技術センター
22日	兵庫県科学技術振興財団 第2回理事会	兵庫県立工業技術センター
24日	令和3年度兵庫県中小企業等外国出願支援事業審査委員会	神戸商工会議所会館
25日	淡路少年少女発明クラブ 企画運営委員会	淡路市立津名公民館
26日	兵庫県科学技術振興財団 定期報告（オンライン）	公益法人インフォメーション
7月 7日	兵庫県知財総合支援窓口 情報共有化定例会	兵庫県立工業技術センター
8日	兵庫県科学技術振興財団 変更届（オンライン）	公益法人インフォメーション
14日	中小企業支援ネットひょうご「ひょうご成長期待企業」定例会	神戸市産業振興センター（WEB併用）
20日	知財総合支援窓口機能強化事業 ヒアリング	オンライン開催
29日	兵庫県科学技術振興財団 研究成果発表会	兵庫県立工業技術センター
30日	知財総合支援窓口運營業務 第一回連携会議	神戸商工会議所会館（WEB併用）
8月 13日	兵庫県知財総合支援窓口 情報共有化定例会	オンライン会議
20日	令和3年度近畿地方発明表彰選考委員会	書面審査
9月2~3日	国際フロンティア産業メッセ2021（周知活動）	神戸国際展示場
8日	兵庫県知財総合支援窓口 情報共有化定例会	オンライン会議
16日	令和3年度兵庫県科学賞選考委員会	兵庫県本庁舎
21~30日	知財総合支援窓口機能強化事業 下期担当者研修	オンライン視聴形式
10月 1日	会員向けセミナー（WEB産業視察）	オンライン開催
7~8日	知財総合支援窓口機能強化事業 下期担当者研修	オンライン視聴形式
12~13日	知財総合支援窓口機能強化事業 下期担当者研修	オンライン視聴形式
14日	兵庫県知財総合支援窓口 情報共有化定例会	兵庫県立工業技術センター
21日	令和3年度兵庫県学生児童発明くふう展 審査会	パトール神戸青少年科学館
27日	兵庫県知財総合支援窓口ブロック単位連携会議	オンライン会議
29~31日	令和3年度兵庫県学生児童発明くふう展	パトール神戸青少年科学館
31日	令和3年度兵庫県学生児童発明くふう展 表彰式	パトール神戸青少年科学館
11月10日	兵庫県知財総合支援窓口 情報共有化定例会	オンライン会議
16日	兵庫県科学技術振興財団 助成金選考委員会	兵庫県立工業技術センター
18日	令和3年度近畿地方発明表彰式	ホテルグランヴィア京都

日 付	内 容	場 所
1 2月 2日	兵庫県科学技術振興財団 第3回理事会	兵庫県立工業技術センター
8日	兵庫県知財総合支援窓口 情報共有化定例会	兵庫県立工業技術センター
1 5日	兵庫県科学技術振興財団 臨時評議員会	書面決議
1 3日	地域・中小企業の知財支援に係る連絡会議（近畿）	書面開催
2 8日	兵庫県科学技術振興財団 変更届	公益法人インフォメーション
1月 4日	令和4年新年合同祝賀会	神戸ポートピアホテル
1 2日	兵庫県知財総合支援窓口 情報共有化定例会	兵庫県立工業技術センター
1 7日	科学技術振興に関する助成金贈呈の会・新春交歓会	生田神社会館
2 6日	知財総合支援窓口機能強化事業 ヒアリング	オンライン開催
2月 7日	令和4年度兵庫県発明等表彰 評価有識者会議	兵庫県庁西館
9日	兵庫県知財総合支援窓口 情報共有化定例会	兵庫県立工業技術センター
1 4日	知財総合支援窓口運營業務 第二回連携会議	神戸市産業振興センター(WEB 併用)
1 7日	知財セミナー・ワークショップ開催事業 in 兵庫	オンライン開催
3月 1～3日	会員向けセミナー（特許・意匠・商標）	オンライン開催
5日	淡路少年少女発明クラブ 終了式	淡路市立津名公民館
9日	兵庫県知財総合支援窓口 情報共有化定例会	兵庫県立工業技術センター
1 1日	兵庫県科学技術振興財団 第4回理事会	兵庫県立工業技術センター
1 4日	令和3年度 第2回理事会	生田神社会館
1 8日	神戸市少年少女発明クラブ 企画運営委員会	バンドー神戸青少年科学館
2 7日	神戸市少年少女発明クラブ 閉講式	バンドー神戸青少年科学館
3 1日	令和3年度現金精査	発明協会事務所

貸借対照表  
令和4年3月31日現在

(単位：円)

A	B	C	D
科 目	当年度	前年度	増 減
I 資産の部			
1. 流動資産			
現金	[ 148,513 ]	[ 141,615 ]	[ 6,898 ]
郵便切手類	[ 146,589 ]	[ 124,067 ]	[ 22,522 ]
特許印紙	130,700	109,000	21,700
郵便切手	15,889	15,067	822
普通預金	[ 25,372,314 ]	[ 18,130,061 ]	[ 7,242,253 ]
三井住友銀行普通	5,518,210	3,536,091	1,982,119
三菱東京UFJ銀行普通	6,949,124	4,509,449	2,439,675
ゆうちょ銀行	1,215,883	1,175,697	40,186
りそな銀行普通	11,689,097	8,908,824	2,780,273
通知預金	[ 1,093,211 ]	[ 492,238 ]	[ 600,973 ]
ゆうちょ通知口座	1,093,211	492,238	600,973
未収入金	[ 6,423,093 ]	[ 11,527,015 ]	[ △5,103,922 ]
預け金	[ 17,000 ]	[ 17,000 ]	[ 0 ]
流動資産合計	33,200,720	30,431,996	2,768,724
2. 固定資産			
(1) 特定資産			
退職給付引当資産	[ 4,710,000 ]	[ 3,210,000 ]	[ 1,500,000 ]
地方発明表彰積立金	[ 2,000,000 ]	[ 0 ]	[ 2,000,000 ]
(2) その他固定資産			
什器備品	[ 142,735 ]	[ 193,388 ]	[ △50,653 ]
投資有価証券	[ 10,000,000 ]	[ 10,000,000 ]	[ 0 ]
固定資産合計	16,852,735	13,403,388	3,449,347
資産合計	50,053,455	43,835,384	6,218,071
II 負債の部			
1. 流動負債			
未払金	[ 2,471,826 ]	[ 2,375,308 ]	[ 96,518 ]
前受金	[ 4,190,000 ]	[ 2,600,000 ]	[ 1,590,000 ]
仮受金	[ 36,710 ]	[ 36,710 ]	[ 0 ]
預り金	[ 309,265 ]	[ 306,985 ]	[ 2,280 ]
預り金社会保険	172,148	172,936	△788
預り金雇用保険	47,786	46,802	984
預り金所得税・源泉徴収	89,331	87,247	2,084
短期借入金	[ 8,000,000 ]	[ 8,000,000 ]	[ 0 ]
流動負債合計	15,007,801	13,319,003	1,688,798
2. 固定負債			
退職給付引当金	[ 4,710,000 ]	[ 3,210,000 ]	[ 1,500,000 ]
固定負債合計	4,710,000	3,210,000	1,500,000
負債合計	19,717,801	16,529,003	3,188,798
III 正味財産の部			
1. 指定正味財産			
指定正味財産合計	0	0	0
2. 一般正味財産			
(うち基本財産への充当額)	( 0 )	( 0 )	( 0 )
(うち特定資産への充当額)	( 6,710,000 )	( 3,210,000 )	( 3,500,000 )
正味財産合計	30,335,654	27,306,381	3,029,273
負債及び正味財産合計	50,053,455	43,835,384	6,218,071

正味財産増減計算書  
令和3年4月1日から令和4年3月31日まで (単位：円)

A	B	C	D
科 目	当 年 度	前 年 度	増 減
I 一般正味財産増減の部			
1. 経常増減の部			
(1) 経常収益			
① 特定資産運用益	[ 37,652 ]	[ 37,652 ]	[ 0 ]
② 受取会費	[ 10,239,747 ]	[ 7,079,472 ]	[ 3,160,275 ]
③ 事業収益	[ 1,378,860 ]	[ 1,546,190 ]	[ Δ 167,330 ]
④ 受取補助金等	[ 21,571,787 ]	[ 21,269,539 ]	[ 302,248 ]
⑤ 受取発明協会補助金等	[ 450,000 ]	[ 450,000 ]	[ 0 ]
⑥ 雑収益	[ 2,861,578 ]	[ 2,862,227 ]	[ Δ 649 ]
経常収益計	36,539,624	33,245,080	3,294,544
(2) 経常費用			
① 事業費	[ 6,476,477 ]	[ 5,496,598 ]	[ 979,879 ]
② 補助金等	[ 18,749,762 ]	[ 18,137,963 ]	[ 611,799 ]
③ 人件費	[ 2,850,985 ]	[ 2,718,478 ]	[ 132,507 ]
④ 事務費	[ 3,912,927 ]	[ 4,115,946 ]	[ Δ 203,019 ]
水道光熱費	222,111	207,972	14,139
通信費	258,058	307,276	Δ 49,218
賃借料	1,248,520	1,367,166	Δ 118,646
旅費交通費	6,700	13,210	Δ 6,510
消耗品費	189,488	236,064	Δ 46,576
減価償却費	50,653	54,338	Δ 3,685
図書費	119,763	115,452	4,311
印刷製本費	98,450	98,450	0
会議費	180,282	141,367	38,915
保険料	20,640	28,939	Δ 8,299
営繕費	8,800	0	8,800
支払手数料	233,172	263,052	Δ 29,880
租税課金	1,205,900	1,211,000	Δ 5,100
雑費	70,390	71,660	Δ 1,270
⑤ 退職給付引当金繰入額	[ 1,500,000 ]	[ 400,000 ]	[ 1,100,000 ]
経常費用計	33,490,151	30,868,985	2,621,166
当期経常増減額	3,049,473	2,376,095	673,378
2. 経常外増減の部			
(1) 経常外収益			
経常外収益計	0	0	0
(2) 経常外費用			
経常外費用計	0	0	0
当期経常外増減額	0	0	0
税引前当期一般正味財産増減額	3,049,473	2,376,095	673,378
法人税、住民税及び事業税	20,200	0	20,200
当期一般正味財産増減額	3,029,273	2,376,095	653,178
一般正味財産期首残高	27,306,381	24,930,286	2,376,095
一般正味財産期末残高	30,335,654	27,306,381	3,029,273
II 指定正味財産増減の部			
当期指定正味財産増減額	0	0	0
指定正味財産期首残高	0	0	0
指定正味財産期末残高	0	0	0
III 正味財産期末残高	30,335,654	27,306,381	3,029,273

# 収支計算書

令和3年4月1日から令和4年3月31日まで

(単位：円)

	A 科 目	B 予 算 額	C 決 算 額	D 差 異
1				
2	I 収入の部			
3	1 特定資産運用収入	[ 40,000 ]	[ 37,652 ]	[ 2,348 ]
4	2 会費収入	[ 7,080,000 ]	[ 10,239,747 ]	[ △3,159,747 ]
5	法人会費	6,580,000	9,744,747	△3,164,747
6	個人会費	500,000	495,000	5,000
7	3 事業収入	[ 1,490,000 ]	[ 1,378,860 ]	[ 111,140 ]
8	発明奨励事業収入	1,310,000	1,296,000	14,000
9	制度普及事業収入	180,000	82,860	97,140
10	4 補助金等収入	[ 21,350,000 ]	[ 21,571,787 ]	[ △221,787 ]
11	工業所有権情報・研修館委託事業収入	21,000,000	21,271,787	△271,787
12	発明推進協会事業協力収入	50,000	0	50,000
13	財団事務委託費収入	300,000	300,000	0
14	5 発明協会補助金等収入	[ 450,000 ]	[ 450,000 ]	[ 0 ]
15	6 雑収入	[ 3,000,000 ]	[ 2,861,578 ]	[ 138,422 ]
16	受取利息	0	200	△200
17	受入手数料	3,000,000	2,807,748	192,252
18	雑収入	0	53,630	△53,630
19	当期収入合計(A)	33,410,000	36,539,624	△3,129,624
20	前期繰越収支差額	17,112,993	17,112,993	0
21	収入合計(B)	50,522,993	53,652,617	△3,129,624
22	II 支出の部			
23	1 事業費支出	[ 7,110,000 ]	[ 6,476,477 ]	[ 633,523 ]
24	発明奨励事業支出	2,270,000	2,267,321	2,679
25	発明振興事業支出	4,045,000	3,640,111	404,889
26	制度普及事業支出	795,000	569,045	225,955
27	2 補助金等支出	[ 18,217,000 ]	[ 18,759,762 ]	[ △542,762 ]
28	工業所有権情報・研修館委託事業支出	17,722,000	18,289,762	△567,762
29	発明推進協会事業協力支出	195,000	170,000	25,000
30	財団事務委託費支出	300,000	300,000	0
31	3 人件費支出	[ 2,843,000 ]	[ 2,840,985 ]	[ 2,015 ]
32	給料手当支出	2,823,000	2,822,828	172
33	福利厚生費支出	20,000	18,157	1,843
34	4 事務費支出	[ 4,840,000 ]	[ 3,862,274 ]	[ 977,726 ]
35	水道光熱費支出	200,000	222,111	△22,111
36	通信費支出	360,000	258,058	101,942
37	賃借料支出	1,360,000	1,248,520	111,480
38	運送費支出	25,000	0	25,000
39	旅費交通費支出	130,000	6,700	123,300
40	消耗品費支出	360,000	189,488	170,512
41	図書費支出	120,000	119,763	237
42	印刷製本費	110,000	98,450	11,550
43	会議費支出	420,000	180,282	239,718
44	保険料	40,000	20,640	19,360
45	営繕費支出	240,000	8,800	231,200
46	支払手数料支出	120,000	233,172	△113,172
47	租税課金支出	1,210,000	1,205,900	4,100
48	雑支出	145,000	70,390	74,610
49	5 特定資産取得支出	[ 400,000 ]	[ 3,500,000 ]	[ △3,100,000 ]
50	退職給付引当資産支出	400,000	1,500,000	△1,100,000
51	地方発明表彰積立金支出	0	2,000,000	△2,000,000
52	6 法人税、住民税及び事業税支出	[ 0 ]	[ 20,200 ]	[ △20,200 ]
53	当期支出合計(C)	33,410,000	35,459,698	△2,049,698
54	当期収支差額(A)-(C)	0	1,079,926	△1,079,926
55	次期繰越収支差額(B)-(C)	17,112,993	18,192,919	△1,079,926

※法定福利費は給料手当に含む

※減価償却費は含まず

## 財務諸表に対する注記

### 1. 重要な会計方針

#### (1) 固定資産の減価償却の方法

定率法を採用している。

#### (2) 退職給付引当金の計上基準

職員の退職給付に備えるため、当期末における退職給付債務の見込額に基づき、当期末において発生していると認められる額を計上している。なお、退職給付債務は期末自己都合用支給額に基づいて計算している。

#### (3) 消費税等の会計処理

税込にて処理

### 2. 会計方針の変更

該当事項はなし。

### 3. 特定資産の増減額及びその残高

特定資産の増減額及びその残高は、次のとおりである。(単位:円)

科目	前期末残高	当期増加額	当期減少額	当期末残高
特定資産(地方発明表彰積立)	0	2000,000	0	200,0000
発明奨励助成金資産	0	0	0	0
合計	0	2000,000	0	200,0000

### 4. 固定資産の取得価格、減価償却累計額および当期末残高

基本財産及び特定資産の財源等の内訳は、次のとおりである。(単位:円)

科目	取得価額	減価償却累計額	当期末残高
建物構築物	453,900	453,899	1
備品	1,683,300	1,540,565	142,735
合計	2,137,200	1,994,464	142,736

### 5. 引当金の明細

引当金の明細は、次のとおりである。(単位:円)

科目	期首残高	当期増加額	当期減少額	当期末残高
退職引当金	3,210,000	1,500,000	0	4,710,000

## 収支計算書に対する注記

### 1. 資金の範囲

資金の範囲は、現金預金、未払金を含めている。なお、前期末及び当期末残高は、下記に記載するのとおりである。

### 2. 次期繰越収支差額に含まれる資産及び負債の内訳

(単位:円)

科目	前期末残高	当期末残高
現金預金	18,887,981	26,760,627
投資有価証券	10,000,000	10,000,000
未収入金	11,527,015	6,423,093
預け金	17,000	17,000
資産計	40,431,996	43,200,720
未払金	2,375,308	2,471,826
仮受金	36,710	36,710
借入金	8,000,000	8,000,000
預り金	306,985	309,265
前受金	2,600,000	4,190,000
負債計	13,319,003	15,007,801

### 3. 科目間の流用及び予備費の充当について

なし

財産目録

令和4年3月31日現在

(単位：円)

	A	B	C	D	E
	貸借対照表科目		場所:物量等	使用目的	金額
1	(流動資産)				
2		現金預金	手元保管	運転資金として	148,513
3		特許印紙	手元保管	運転資金として	130,700
4		郵便切手	手元保管	運転資金として	15,889
5		現金預金	当座預金	運転資金として	0
6			りそな銀行神戸支店		
7		現金預金	普通預金	運転資金として	5,518,210
8			三井住友銀行長田支店		
9		現金預金	普通預金	運転資金として	6,949,124
10			三菱UFJ銀行長田支店		
11		現金預金	普通預金	運転資金として	11,689,097
12			りそな銀行神戸支店		
13		現金預金	総合口座普通	運転資金として	1,215,883
14			ゆうちょ銀行		
15		現金預金	通知貯金	運転資金として	1,093,211
16			ゆうちょ銀行須磨支店		
17		未収入金	(公財)新産業創造研究機構	事業収入	6,423,093
18		預け金	レンタルルーム敷金	その他	17,000
19		流動資産合計			33,200,720
20	(固定資産)				
21		定額貯金	定額貯金	退職給付引当金資産	4,710,000
22			ゆうちょ銀行須磨支店		
23				地方発明表彰積立金	2,000,000
24	その他の固定資産	什器備品	事務机等	業務用	142,735
25		投資有価証券	物価変動日本国債オープン	運転資金として	10,000,000
26		固定資産合計			16,852,735
27	資産合計				50,053,455
28	(流動負債)				
29		未払金	厚生労働省年金局	社会保険料他	2,471,826
30		前受金		令和4年度会費	4,190,000
31		仮受金	会員より前受	書籍代前受	36,710
32		預り金	須磨税務署他	所得税他	309,265
33		短期借入金	りそな銀行神戸支店	運転資金として	8,000,000
34		流動負債合計			15,007,801
35	(固定負債)				
36		退職給付引当金	定額貯金	退職給付分	4,710,000
37			ゆうちょ銀行須磨支店		
38		固定負債合計			4,710,000
39	負債合計				19,717,801
40	正味財産				30,335,654

# 監査報告書

令和4年 4月27日

一般社団法人 兵庫県発明協会  
会長 國井 総一郎 殿

監事 西野 卓嗣 印

監事 佐原 哲也 印

私は、一般社団法人兵庫県発明協会の令和3年4月1日から令和4年3月31日までの令和3年度における会計及び業務の監査を行いました。その結果につき、次のとおり報告いたします。

## 1 監査の方法の概要

- (1) 会計監査については、帳簿及び関係書類の閲覧等必要と思われる監査手続を用いて、財務諸表（貸借対照表、正味財産増減計算書）及び財産目録並びに収支計算書の正確性を検討いたしました。
- (2) 業務監査については、理事会及びその他の会議に出席し、理事から業務の報告を聴取し、関係書類の閲覧など必要と思われる監査手続を用いて業務執行の妥当性を検討いたしました。

## 2 監査意見

- (1) 財務諸表及び財産目録並びに収支計算書は、法人の令和3年度末日現在の財政状態並びに同年事業年度の正味財産増減の状況をすべての重要な点において適正に示しているものと認めます。
- (2) 事業報告は、法令又は定款に従い、法人の状況を正しく示しているものと認めます。
- (3) 理事の職務執行に関する不正の行為又は法令若しくは定款に違反する重大な事実はないと認めます。

以上