

平成 26 年度 事業報告

平成 26 年度は、主に発明奨励・顕彰事業及び知的財産権の普及啓発事業に取り組んだ。

発明奨励・顕彰事業としては、三重県および津市等と連携して平成 26 年度三重県発明くふう展を開催し、その優秀作品を全国展へ推薦した。また、中部地方発明表彰は岐阜県が実施担当県として 11 月に岐阜市で開催され、当発明協会としては 12 件・44 名を表彰候補として推薦するとともに、平成 27 年度中部地方発明表彰に向けて、県内企業の応募促進に努めた。

知的財産権の普及啓発事業として、初心者向け知的財産権制度説明会【特許庁主催】を 8 月に津市で開催した。

その他、「特許戦略研究会」の活動支援として、毎月特許戦略に関する勉強会を開催した。

また、平成 26 年 11 月に四日市ドームで開催された「第 12 回リーディング産業展みえ」に三重県産業支援センター知財総合支援窓口と共同で出展し、当発明協会の活動内容を紹介するとともに、当協会の会員獲得の PR に努めた。

1. 会員数 (平成 27 年 3 月 31 日現在)

法人会員 42 個人会員 15 計 57 (前年比：-7)

2. 会 議

(1) 地域発明協会

総 会	日 時	平成 26 年 6 月 24 日 (火) 14:00~15:20
	場 所	(公財) 三重県産業支援センター 5 階 会議室
	議 題	1) 平成 25 年度事業報告及び収支決算報告 2) 役員変更(案)について 3) 平成 26 年度事業計画(案)について 4) 平成 26 年度収支予算(案)について
	出席者	会員：17 名 委任状：34 名
第 1 回理事会	日 時	平成 26 年 6 月 10 日 (火) 14:00~15:30
	場 所	(公財) 三重県産業支援センター 5 階 相談室西
	議 題	1) 平成 25 年度事業報告(案)について 2) 平成 25 年度収支報告(案)について 3) 平成 26 年度役員体制(案)について 4) 平成 26 年度事業計画(案)および収支予算(案)について 5) その他 <ul style="list-style-type: none">・平成 26 年度三重県発明くふう展開催計画(案)について・平成 26 年度中部地方発明表彰応募推薦について・初心者向け「知的財産制度説明会」の開催について

	出席者	理事、監事、事務局：8名
第2回理事会	日時	平成26年6月24日(火) 15:30～15:50
	場所	三重県産業支援センター 相談室 西
	議題	1)会長、副会長の選任について 2)役員の変更登記について
	出席者	理事、事務局：11名
第3回理事会	日時	平成27年3月23日(水) 14:00～15:30
	場所	三重県産業支援センター 相談室西
	議題	(1)平成26年度事業報告(案)及び収支決算報告(案) (2)平成27年度事業計画(案)について (3)平成27年度収支予算(案)について (4)その他
	出席者	理事、事務局：8名

(2) 公益社団法人発明協会

○全国発明表彰式・110周年記念式典・祝賀会

日時 平成26年7月8日 10:10～13:15
会場 ホテルオークラ 東京本館 1階
※仲村会長、福川副会長出席

(1) 中部ブロック関連会議

○平成26年度 中部ブロック会議

日時 平成26年 8月25日(月) 13:15～14:15
会場 じゅうろくプラザ(岐阜市)
出席者 9名((公社)発明協会、地域発明協会事務局長)
議題 発明の奨励、青少年の創造性開発育成及び知的財産制度の普及啓発に関わる諸事業の地域連携について

○平成26年度 中部地方発明表彰選考委員会

日時 平成26年 8月25日(月) 14:15～15:30
会場 じゅうろくプラザ(岐阜市)
出席者 11名(中部経済産業局、日本弁理士会、(公社)発明協会、地域発明協会)
議題 中央選考委員会の報告及び各賞の選考

○平成26年度 中部地域懇談会

日時 平成26年11月21日(金) 12:30～13:50
場所 岐阜グランドホテル西館(岐阜市)
出席者 15名((公社)発明協会、地域発明協会役員及び事務局長)
議題 ・知財総合支援窓口の抜本的見直しについて

- ・全国少年少女チャレンジ創造コンテストについて
- ・その他

○平成26年度 中部地方発明表彰式

日 時 平成26年11月21日(金)14:00～15:00
 場 所 岐阜グランドホテル西館(岐阜市)
 受賞者 文部科学大臣発明奨励賞など 60件(180名)
 実施功績賞 5件(5名)
 奨励功労賞 3名

(2) 少年少女発明クラブ関係

○第75回少年少女発明クラブ全国会議(三重県は不参加)

3. 発明奨励・顕彰事業

(1) 平成26年度三重県発明くふう展

主 催 (一社)三重県発明協会 共 催 三重県、津市、
 後 援 文部科学省、特許庁、中部経済産業局、三重県教育委員会、津市教育委員会、鈴鹿市、三
 重県市長会、日本弁理士会、(公財)三重県産業支援センター、津商工会議所、(公財)岡三加
 藤文化振興財団 (公社)発明協会

開催日 平成26年10月18日(土)～10月19日(日)

会 場 イオン津南ショッピングセンター・サンバレー

出品数 児童生徒：絵画82点、工作125点 合計207点

入場者 856人(18日：471名、19日：385名)

(H22：832人、H23：898人、H24：1,024、H25：854)

表 彰 絵画 9点、 工作 11点 合計 20点を表彰し、全国展へ推薦



平成26年度三重県発明くふう展展示状況

(2) 全国展

○第73回 全日本学生児童発明くふう展(工作)

開催日 平成27年3月25日(水)～ 3月29日(日)
 会場 東京・北の丸公園 科学技術館
 推薦数 762点(各県発明協会より推薦)全国応募数：8,811点
 三重県発明協会推薦 11名 入賞者 4名

賞名	作品名	学校名	学年	性別	氏名
奨励賞	レスキューBOX	津市立千里が丘小学校	5年	男	岩谷 真宏
奨励賞	ナイトビュー虫かご	津市立千里が丘小学校	6年	男	東 聖人
入選	乾速洗濯干し	津市立芸濃小学校	5年	男	ヴァロウ叶夢
入選	ランタン型大量蚊取り装置	鈴鹿市立鼓ヶ浦中学校	3年	男	前田 悠磨

○第37回 未来の科学の夢絵画展
 開催日 平成27年4月14日(火)～ 4月26日(日)
 場所 東京上野・国立科学博物館 日本館 2階 講堂
 推薦数 1,740点(小・中学生 各県発明協会より推薦)全国応募数：10,394点
 三重県発明協会推薦 9名 入賞者 1名

賞名	作品名	学校名	学年	性別	氏名
優秀賞	軽々バッグ	鈴鹿市立白子小学校	6年	男	弓削 瑛嗣

(3) 中部地方発明表彰

表彰式 平成26年11月21日
 会場 岐阜グランドホテル西館
 受賞者 60件 180名 (三重県発明協会：12件 44名)
 実施功績賞 5件 5名 (三重県発明協会：1件 1名)
 奨励功労賞 3件 3名 (三重県発明協会：0件 0名)

【三重県発明協会受賞分】

○文部科学大臣発明奨励賞

◆「作業支援システム(特許第5060924号)」

本田技研工業株式会社鈴鹿製作所
 楠本 清正 氏
 有藤 学 氏
 丸市 孝之 氏
 田中 誠二 氏
 今来 篤史 氏
 実施功績賞 同社 代表取締役社長執行役員 伊東 孝紳 氏

○三重県知事賞

- ◆「油脂結晶成長抑制剤(特許第 4443628 号)」

太陽科学株式会社

加藤 裕之 氏

坂本 雄司 氏

高瀬 嘉彦 氏

○三重県発明協会会長賞

- ◆「ワイヤーハーネス組立用補助装置と製造方法(特許第 5050501 号)」

住友電装株式会社

津田 明 氏

金丸 浩二 氏

上野 久人 氏

佐藤 剛 氏

出岡 良美 氏

SE Bordnetze-Polska SP. Zo. o 青井 覚 氏

○発明奨励賞

- ◆「セルフリグラインド(自己研磨)ドリル(特許第 5444265 号)」

マコトロイ工業株式会社

東脇 啓文 氏

橋本 英二 氏

富士重工業株式会社

中畑 達雄 氏

斎藤 学 氏

土屋 順司 氏

- ◆「ドライバ内蔵型蛍光表示管(特許第 4694703 号)」

ノリタケ伊勢電子株式会社

前田 忠己 氏

- ◆「シリンダヘッドの把持装置及びその把持方法(特許第 4986968 号)」

本田技研工業株式会社鈴鹿製作所

酒井 正幸 氏

竹原 義昭 氏

- ◆「ワークの供給装置及びその供給方法」(特許第 5154360 号)」

本田技研工業株式会社鈴鹿製作所

水谷 康秀 氏

桑野 康之 氏

- ◆「孔の打抜き方法(特許第 5145197 号)」

本田技研工業株式会社鈴鹿製作所

富沢美紀夫 氏

岡上 勝向 氏

箕浦 貴文 氏

糸井 友哉 氏

- ◆「端子金具及び端子金具付き電線(特許第 4979147 号)」

株式会社オートネットワーク技術研究所

小野 純一 氏

- | | |
|--|---------|
| | 平井 宏樹 氏 |
| | 田中 徹児 氏 |
| | 下田 洋樹 氏 |
| | 大塚 拓次 氏 |
| | 田端 正明 氏 |
| | 岡村 憲知 氏 |
| | 青木 一弘 氏 |
| 住友電装株式会社 | |
| トヨタ自動車株式会社 | |
| ◆「狭ピッチコネクタ(特許第 4412347 号)」 | |
| パナソニック株式会社 | |
| | 宮崎 洋二 氏 |
| | 大倉 健治 氏 |
| ◆「回転電機の固定子及び固定子鉄心の製造方法(特許第 5139500 号)」 | |
| 東芝産業機器システム株式会社 | |
| | 和田 康雄 氏 |
| | 山田 豊信 氏 |
| | 平野 恭男 氏 |
| | 荒木 貴志 氏 |
| | 水谷 康一 氏 |
| ◆「インバータのPWM制御方法とその装置(特許第 3440673 号)」 | |
| シンフォニアテクノロジー株式会社 | |
| | 河村 博年 氏 |



平成 26 年度 中部地方発明表彰式(岐阜市)

(4) 全国発明表彰(発明協会創立 110 周年記念式典併催)

表彰式 平成 26 年 7 月 8 日 10 : 10 ~ 13 : 15

会場 ホテルオークラ東京 (仲村会長及び福川副会長出席)

4. 普及・啓発事業

(1) リーディング産業展 出展事業

日 時 平成26年11月14日(金)～ 15日(土) 10:00～17:00

場 所 四日市ドーム(四日市市羽津甲 5169)

入場者 約4,509人

一般社団法人三重県発明協会として、みえ産学官研究交流フォーラムゾーンの一角に、三重県産業支援センター知財総合支援窓口と共同で出展し、活動内容等についてパネル展示してPRした。



リーディング産業展出展状況

(2) 初心者向け知的財産制度説明会の開催(特許庁主催)

日 時 平成26年8月19日(火) 13:30～17:00

場 所 プラザ洞津(飛翔の間) 津市新町1-6-28

内 容 知的財産権の概要について

○特許法・実用新案法・意匠法・商標法の概要

○産業財産権に関する支援策の紹介

講 師 特許庁 主任産業財産権専門官 伊藤 義浩 氏

参加者 58名(事前申込者:61名、当日申込者:10名、欠席者:13名)



知的財産権制度説明会(プラザ洞津)

5. 会員情報提供事業

- ・ 県内の特許、実用新案の登録、公開広報目次資料の提供

- ・図書刊行物の斡旋、会報の配布
- ・知財関連セミナー等開催情報の提供

6. 県内少年少女発明クラブの育成

○平成26年度 県内各クラブの活動状況

	クラブ員	活動・日数	事務局	開設年度
津市少年少女発明クラブ	39名	30日	敬和公民館	S・54年
河芸少年少女発明クラブ	21名	20日	大西 健充 宅	S・63年
鈴鹿少年少女発明クラブ	45名	22日	鈴鹿商工会議所	S・59年
桑名少年少女発明クラブ	30名	20日	桑名市商工課	H・元年

7. 関連事業

鈴鹿市、桑名市で少年少女発明クラブの作品及び活動等を中心にした展示会が開催された。

	名称	開催日	会場
鈴鹿市	第35回鈴鹿市民 アイデア展	平成26年9月12日～14日	鈴鹿ハンター1F 展示場
桑名市	第44回桑名市 創意くふう展	平成26年9月6日～7日	桑名メディアライブ 1階 多目的ホール

8. 特許戦略研究会

平成26年度「特許戦略研究会」の活動状況

○開催回数 12回 ○会員数 11 機関・人

開催日時	開催場所	出席者数	主な議事内容
4月17日	産業支援センター	5名	会員企業の発明に関する取り組みについて 商標権取得の課題について
5月22日	〃	6名	特許法改正について 会員企業発明の内容検討
6月19日	〃	5名	会員共通テーマの検討 会員企業発明の明細書の最終チェック
7月24日	〃	5名	会員企業発明に関する明細書の検討(2件)
8月21日	〃	5名	会員企業アイデアに関する意見交換
9月19日	〃	6名	発明品の要約書及び明細書について
10月23日	〃	5名	共同発明品の試作について
11月20日	〃	4名	共通テーマの試作について
12月18日			雪のため、中止

1月22日	〃	4名	特許研究会共通テーマの検討
2月19日	〃	4名	共通テーマの試作品について検討
3月25日	三重TLO	6名	次期会長選出 共通テーマの試作品についての検討