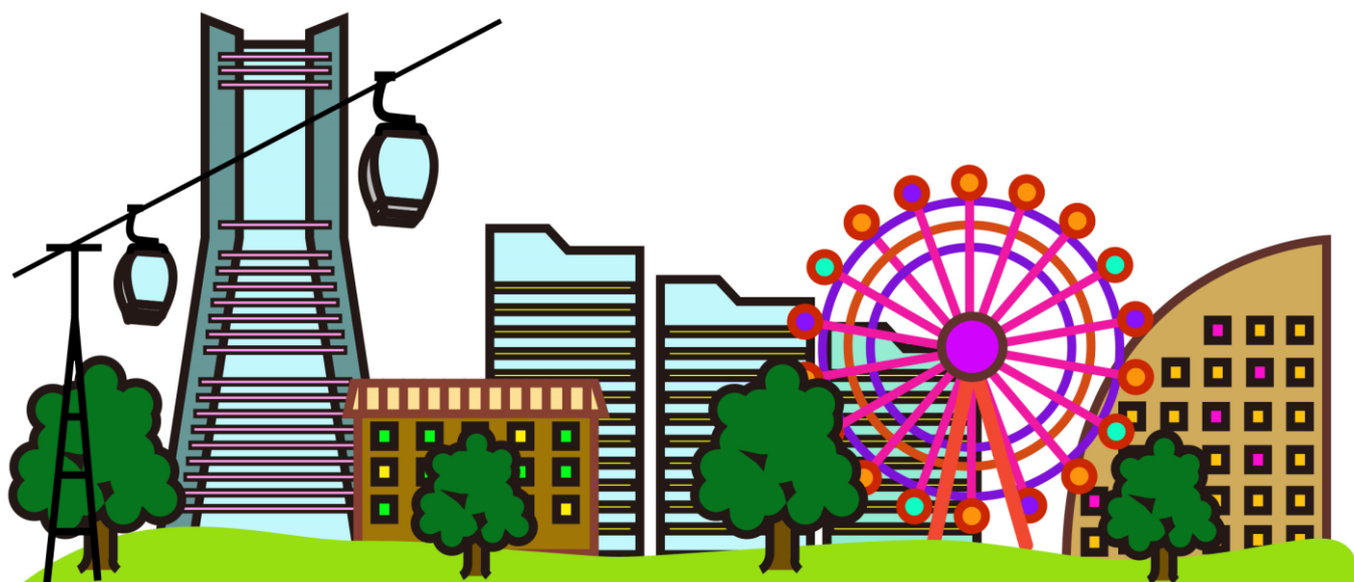


創立60周年記念会報

60年のあゆみ

1961-2021



 **NPO法人横浜発明振興会**

発明誘掖

半井清



60年を経て

(発明誘掖・半井清：詳細は P11)

60年のあゆみ

目次

創立60周年を祝して

横浜市長	山中 竹春	・・・・・・・・	2
------	-------	----------	---

創立60周年を迎えて

会長	寺嶋 之朗	・・・・・・・・	3
副会長兼事務局長	小峰 一男	・・・・・・・・	4
副会長	小林 芳人		
理事	大庭 實	・・・・・・・・	5
理事	加藤 吉郎		

寄稿

横浜発明振興会60周年に寄せて 発表作品「気づき」に喝采！ 次なる70周年に挑戦しよう 発明の思いふたたび 今澤幸也と横浜発明振興会	伊藤 昇 鋸屋 卓明 桑井 旭 坪井 治郎 深津 章子	・・・・・・・・ ・・・・・・・・ ・・・・・・・・ ・・・・・・・・ ・・・・・・・・	6 7 8
--	---	--	-------------

創立60周年記念 功労表彰	・・・・・・・・	9
---------------	----------	---

60年のあゆみ

NPO法人 横浜発明振興会 概要年表	・・・・・・・・	10
簡略史／横浜発明振興会の偉人・恩人／語録・裏話	・・・・・・・・	11
現在の事業概要	・・・・・・・・	18
50周年以降 10年間の事業・活動／統計・分析	・・・・・・・・	23
活動時系列	・・・・・・・・	30
会のロゴの変遷	・・・・・・・・	54
歴代会長	・・・・・・・・	55
役員名簿		
会員名簿	・・・・・・・・	56



創立60周年を祝して

横浜市長 山中 竹春

横浜発明振興会におかれましては、創立60周年を迎えられたこと、誠におめでとうございます。

昭和36年の創立以来、60年の長きにわたり、貴振興会において続けられてきた活発な活動は、地域産業の振興に大きく寄与されてきました。これもひとえに歴代会長をはじめ、会員の皆様の熱意とご貢献の賜物と存じております。

貴振興会はこれまでも、発明教室や発明相談などを通して、市民発明家の方々と市内企業の交流の場となり、多くの優れた発明やアイデアの創出に多大なる貢献を頂いていると感じております。

横浜市では、知的財産を活かした経営に取り組む成長を目指す中小企業を「横浜知財みらい企業」として認定し、令和2年度の認定企業総数は103社となり、この横浜から多くの優れた技術を生み出しています。横浜経済の発展は、これら市内企業の日々の発明によって、大きく支えられています。また、平成31年1月に、「イノベーション都市・横浜」を宣言し、横浜市内には、新たに設置されたみなとみらい21地区の研究開発拠点をはじめ、様々なグローバル企業の本社や大学により、オープンイノベーションの取組が積

極的に進められています。貴振興会の長年にわたる地域に根差した活動や、皆様がこれまで培われた幅広い知見と横の連携は、新たなイノベーションを生み出し、「イノベーション都市

・横浜」の推進に刺激を与え、横浜の地域産業に活気をもたらすことにつながるものと感じております。

発明は新たな可能性を見出し、創意に富んだ思考をもたらします。この創造的な活動が、未来を担う子どもたちも含めたより多くの市民の方々に広がり、今後、皆様の取組がより一層の地域活性化へ貢献されていくことと期待しております。

横浜が今後も発展していくためには、SDGsを重視した経済・産業・スタートアップ支援や、街ぐるみのオープンイノベーションの推進が重要であり、地域において活動している皆様の創造力や情熱、飽くなき探究心が不可欠です。未来を創造する成長都市・横浜を築いていくために、今後とも皆様のお力添えを頂ければと思います。

最後になりますが、貴振興会の今後益々の御発展と、会員の皆様の御繁栄を心からお祈り申し上げます。

創立 60 周年を迎えて

会長 寺嶋 之朗



NPO 法人横浜発明振興会は 2021(R3)年 1 月 13 日に創立 60 周年を迎えることが出来ました。これも偏に横浜市の行政の皆様、関連友誼団体、顧問の諸先生方、そして歴史を作っていただいた当会の歴代会長、事務局、会員各位の努力の賜と衷心より感謝申し上げます。

当会は 1959(S34)年公選で横浜市長に当選した半井清（なからいきよし）氏の下命を受け、横浜市経済局中小課の指導事業として設立が企画されました。

そして 1961(S36)年 1 月 13 日、半井横浜市長、船引助役以下横浜市関係者の出席を賜り、法人会員と個人会員計 60 名の出席を得て、横浜開港記念会館にて「横浜発明懇話会」として設立されました。爾来当会では横浜市長を当会の名誉会長と仰いでいます。

設立当初は横浜市の産業振興のための目的もあり、事務所は発足後、商工奨励会館、横浜市中企業指導センター、テクノウエイブ、鶴見会館と横浜市が管轄する建物を使用させていただき、事務局も当初は横浜市から派遣いただき、その後も横浜中小企業総連合会や横浜市工業会連合会等に担って頂いておりました。

1981(S56)年に創立 20 周年を機に会の名称を「横浜発明振興会」に変更しました。その後横浜市からの支援も先細りになり 1998(H10)年以降は会員の会費とボランティア活動により、会の運営を行ってまいりました。また、事務局も 2013(H25)年に関内駅前セルテの共同オフィスに移動しました。

2018(H30)年には会員以外の、子供を含む一般市民・団体に対し、知的財産に関する学習、啓発、普及活動を行うとともに、市民生活に係わる諸問題の改善・解決を図り、地域産業の発展とすべての人が活気ある心豊かな社会生活を送るために寄与することを目的として NPO 法人化し、現在に至っております。

60 年の歴史の中で外部環境の変化とそれに付随して当会の体制の変遷は有りましたが、ずうっと変わらぬものがあります。

それは、会員各位の発明に対するひたむきな情熱です。

1968(S43)年 9 月に始まった日曜発明教室（ハマ発明教室）は、会員がお互いのアイデアや試作品を持ちより切磋琢磨する場として、また、内外の講師による発明に関する諸条件の勉強の場として、ひたむきな情熱を受け止めて参り、直近では回を重ねる事 631 回となりました。まさに継続は力なりです。

創立 60 周年を記念する歳が、コロナ禍により思い通りの活動が出来なかったことは残念ですが、ハマ発明教室や理事会をオンラインで開催したり、発明ニュースをメール化する等の新しい試みも始まりました。そして、何よりも皆様にお知らせしたいのは、ホームページのリニューアルを実施し、アーカイブがしっかり整備されたことです。

創立 60 周年を機に、これからも様々な取り組みにチャレンジし、NPO 法人として会員や社会に貢献してまいりたいと存じますので、これからも皆さまのご支援ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。

創立 60 周年を迎えて 副会長兼事務局長 小峰一男

初めて日曜発明教室に参加したのは、1980年代の終わり頃です。初参加から1、2年して入会し、何かお手伝い出来ればと、毎月の発明教室では、会場入り口で受付をしていました。そうしたところ、協力的だからとある理事が私を役員に推薦し、末席に加わることになりました。副会長になったのも全くの成り行きです。第7代永井会長が退任の意向を示されたものの後任会長がなかなか決まらず、当時の会の規約も会長は役員の間選となっていましたので、「この際、一般会員の中から会長を選んではどうでしょう。例えば金城さん」と提案したところ、言い出しっべの私が交渉役を任されました。懇請を重ね会長職を引き受けていただきました。そこまではよかったのですが、受諾から2、3日後に電話があり、「副会長になって支えてほしい」と言われ、慌てました。「私達が全力で支えますから、ぜひ会長に」とお願いした手

前、断るに断れず因らぬ副会長に。力不足は重々承知の上で引き受けましたが、力不足という思いは今に至るも変わりません。

60周年記念事業として本記念会報を発刊しますが、理事会の総意にて、これまでにない記念会報を目指し、当会の活動の中心である「発明教室で発表された作品」を紹介しました。残念ながら、資料の不足や紙面の制約上、全てを紹介できず、申訳なく思いますが、沢山の秀作が発表され、沢山の講演やディスカッションが行われた「良き伝統」を守りながら、さらに楽しく、為になる教室を目指し、皆さんと共に微力を尽くして参りたいと思います。



2015 有志から感謝の

創立 60 周年を迎えて 副会長 小林芳人

私は機械系のエンジニアでトラックの製造会社で20年余新エンジンの開発業務に従事した後、工業所有権に関する登録調査機関に19年勤め、蒸気・ガスタービン、ジェット・ロケットエンジン関係の1500件余の特許調査報告書を作成して特許庁に納入しました。特許庁の審査官への報告書の面談説明のハイレベルなやり取りを通じて、正確で迅速な特許調査法および拒絶を回避可能で高機能な請求項の文章作成のノウハウを修得することが出来ました。そうした経験を活かして、審査官と類似の方法による特許調査方法やインターネット出願方法を紹介して当会の会員のレベルアップを図ってきました。

今までになかったものを世の中に広める、そうした発明のロマンを追求するだけでなく、美味しいところも楽しめるように、当会

では会員のレベルアップ支援を積極的に進めています。

発明研究会では、ゼロから1を生み出す思考法（1.視野を広げること、2.近くで見ること、3.若い意識で考えること、「Context Design」なる概念の紹介）、「組合せ原理」などアイデア発想のための「発明原理」についての顧問弁理士の講義、それに関連して植田まさし氏の4コマ漫画を使ったクイズや、更に台風やコロナ対策など時事的課題に対する解決案についての「発明の卵」と題した連想ゲーム、「初恋サンダル」など発明成功者の御講演など多彩な企画を今後とも推進していく所存です。



創立 60 周年を迎えて 理事 大庭 實

自分が、生来理工科系の人間と自認しながら、ひょんなことから商社に入社、2014年に定年退職したのを契機に、念願の「物づくり」の世界に足を踏み入れたい一心で、時を置かず横浜発明振興会の扉をたたきました。

以来、7年有余、毎月のハマ発明教室で、発表される作品の数々、知的財産に関する講演、或いは、会員の皆さんの絶えることのない熱い情熱に刺激を受け、まさに「継続は力なり」で、自分の「物づくり」や「発明人生」の貴重な糧とさせて頂いてきました。

一方、現役を離れ、社会の経済活動全般を俯瞰的に見る機会も増え、自分の「発明活動」が、時代遅れになっているのではないかと自問自答することも、近年多くなりました。

特に、ここ数年、100円ショップの大手企業が、100円の枠を超えて、日用雑貨

類のアイデア商品が続々と送り出してきた現実や、インターネットを通じた商品販売や開発が増々隆盛を極

め、「街の発明家」としての「立ち位置」や「活動の方向性」をしっかりと考える必要性を強く感じ始めました。このような時代の大きな潮流を、現会員、そして将来入会される会員の方々との共有認識としながら、同時に人間味あふれ、会員個々の価値観を相互に尊重する当会の伝統を守り育てつつ、斬新で時代を先取りする作品やアイデアが生み出されるよう、これからも会員相互に切磋琢磨し、当会が、NPO 法人として次の10年も輝き続けることを切に願っています。



発明教室司会中 大庭實さん



創立 60 周年を迎えて 理事 加藤吉郎

7年前に当会に入会して私の個人発明の生活が始まり、日常で不便を感じることで社会に役立つようなことなど発明の種になることを模索し創出することを目指しています。

私は幸いにも当会で個人発明の世界を知る数々の機会を得、大切な会員の方との出会いをして会員自慢のアイデア作品を見ては優れたアイデアだけではなく小さな改善など玉石混交の作品に魅了されて自身の発明生活に刺激を受けています。今では生活で不便を感じては試作を手掛け、家庭で試用する習慣がつかしました。

4年前、ボランティアで理事を引き受けて当会運営の諸活動にも携わらせていただき、発明研究会幹事や会議録係など務めて当会の

活動に微力ながらも少しは貢献できたかと思っています。

昨年来の新型コロナ禍の対応で、会議室でのリアルな発明教室ができず、その後ZOOMを利用したオンライン（リモート）の開催が行われていて、情報の得やすさや遠方からの参加のしやすさなどリモートの有用性を実感しました。反面、会員のデジタル難民が生まれ参加者が減少しました。そこで、リアルとリモートの利点や課題を互いに補完して満足してもらえる楽しい発明教室が開催されていくことを期待します。

以上、過去を振り返り自身の活動の思いを著そうとしましたが、いかに多くの方のお世話になったかを改めて感じました。当会を支えるのはやはり会員であると思います。

最後に、当会のさらなる発展を願い、皆様のご支援とご協力をお願い申し上げます。

横浜発明振興会 60周年に寄せて 伊藤 昇

60周年おめでとうございます。
月日のたつのは早いものです。私が振興会に入会したのは、2009年（平成21年）10月ですので以来12年たちました。

振り返ってみますと、入会の翌年の2010年（平成22年）の5月には第500回の日曜発明教室が開催されこのときは5名の作品発表者があり、金子さんの伝声器「ケアホン」が印象的でした。このころの会員数は、確か60名を超えており教室の行われた鶴見会館の2階の会場は活況を呈しておったように記憶しております。

横浜発明振興会は、昭和36年1月13日に横浜開港記念会館で創立総会が開かれ「横浜発明懇話会」として発足し事務所は横浜工業館に置かれ、その後創立20周年を機に会の名称を現在の「横浜発明振興会」に改称（昭和56年4月1日）されたとのことです。現在の環境は部分的に発足当時と大きく変わって居り、我々もなかなかヒット作品を出すのが難しい状況ですが、60年もの歴史を支

発表作品「気づき」に喝采！

大学卒業後生保に勤務し、統計と数理計算により成立つ「形のない」商品の世界から、場違いの当会に参加した4年弱の新参加者です。

子供の頃、菓子店を営んでいた父が、当時「洗濯機ゴミ取りネット」等の発明長者の話を知り、発明関連本を買い込みました。どこにいてもゴルフスイング練習ができる「鞆に入る伸縮シャフト付ゴルフクラブ」がお気に入り発明でしたが、スイング速度の遅い父でなければ危険品・・・結局、私が考える父の創作品ナンバー1は、どこにもない触感と風味の「サブレ」という本業物でした。

そんな父も高齢になり、聴力が落ち実家ではテレビを爆音で聞き、母のストレスも限界になっていた頃、転勤辞令により実家に居候単身赴任することになりました。その後、母

え続けてこられたのも
会員の皆様、役員の方々の努力の賜物と思います。

最後に、私がアイデアを絞り出す時に参考とする方法を紹介します。本方法は私が入会した時の翌月の発明教室で会津大学の重田教授が講義されたものです。

欠点列挙法（欠点抽出）

その製品の欠点を沢山だし、それぞれの欠点に対して解決手段を考える。

例 雨傘

- ・先があぶない
- ・広げる時手を挟む
- ・オチョコになる
- ・しずくが垂れる
- ・天気が良くなると邪魔
- ・すぐに忘れる
- ・閉じたり開いたり厄介だ
- ・風がつよいときはずぶぬれ
- ・広げる時手を挟む

おがや

鋸屋卓明

も身体機能が低下し、必要な「改善グッズ」をいろいろ考案しました。それらアイデア品を抱え覗いてみたという参加経緯です。

発明教室の作品発表は「オ～便利！」「えっ？コレ必要だったんだ」「コレどっかで見た？」「なるほど」「実現無理…」「何故(^o^?)」「スゴイ」と。着想「気づき」の多様さ！発想力・創作力の豊かさ…人類が進歩した理由に同じ…大袈裟ですが…さらに過去の作品を覗くと…「オ～！世界遺産にも負けない、アイデア遺産、発明遺産がゴロゴロ！」遺跡発掘のように、思わず、どんな人だったんだろう？と、考古学者気分で本会報の材料（写真）を集めました。先達に拍手！感謝。



発明教室の伊藤昇さん



ZOOMオンラインを操作する鋸屋さん

次なる 70 周年に挑戦しよう

桑井 旭

早いもので、1962年の大学時代に豊沢豊雄氏に煽てられて(社)発明学会に入会、在社時代に10年間理事を務めた後、自宅に近いという事で2008年に当会に入会させて戴き、現在までハマハツ13年間が経過しました。

「継続は力なり」とはいうものの発明歴は長けりゃイイというモノではありませんが、想えば「発明モノづくり人生」そのものでした。奇しくも今回のハマハツ60周年が、小生の発明スタートと経年が同一です。様々な物品を浮気発明し、失敗し、色々な方との出会いも別れもありました。

ひとつだけ言えることは、60年間の多数発明品の中に「コレは」というモノはなく、一時の熱き思い込みの情熱から生まれた「落第発明」の在庫の山です。(笑)

存命中の豊沢豊雄氏に言われた言葉の中に、「桑井君には才能がある！力むことはない。『一生に1つヒット』させれば喰えるのだから

らな」を胸に秘めて・・・。

だから、発明という唯一貴重な人生体験を

「断捨離」することなく、「発明院法旭勇志居士」という戒名？も勝手にネーミングして次の70周年まで「発明する人達」との出会いを求めて、これからも精進したいものです。また、近年は日本人が自負してきた、勤勉性から生まれるモノづくり産業も発明という側面から諸外国の後塵となっている事案が目につき心が痛みます。我々発明先達として留意貢献しなければなりません。

最後に、日々当会を支えて頂いている会員皆さん、共に頑張りましょう。



発明の思いふたたび 坪井治郎

私は明治17年生まれの父が経営していた鉄工所で育ちました。父は器用な人で、酸素溶接でリヤカーなど色々な物を作っていました。兄はミシン関連の特許を持っていました。

私も色々な物に興味を持っていました。ある時、歯磨きをしている時に、歯の裏側の歯石が取れなくて金具などで取っていましたが、歯の裏側も磨ける歯ブラシを作ってみました。

ブラシ面を丸い形にしましたが、うまくいかなくて丸いブラシ面の所を5ミリほど細くして、柄を「へ」の字型にしてみるととても調子が良く、出来栄えに満足しました。試作品を横浜発明懇話会(当会の旧称)の弁理士相談会に持って行きましたが、そこで弁理士さんに、「歯ブラシは昔から長方形と決まっている。丸い歯ブラシなんてだめだ」と相手にしてもらえませんでした。

間もなく、アメリカでリーチ歯ブラシが売され、日本でも販売されたので購入したところ、ブラシ面が日本の歯ブラシの3分の1の長さで使い勝手の良いものでした。

あ那时候、弁理士さんの「だめ」の一言で私の発明アイデアはやめることにしましたが、それに負けずさらに踏み込んで研究すれば、リーチ歯ブラシに負けないものができていたように思います。もう40年以上も昔の話です。

最近になって、発明意欲がよみがえり、新たにトイレトペーパーホルダーの試作品作りを始めました。出来上がりしましたら、日曜発明教室で発表したいと思っています。



今澤幸也と横浜発明振興会 深津 章子

父、今澤幸也は、山梨の農家の十人兄弟の末子として生まれました。甲府工業高校卒業後、日本電気に入社。製造技術部でした。

1960年に横浜市民となり、当時木造平屋建ての一軒家には父が日曜大工で作った棚や濡れ縁、風呂場のすのこ、庭には娘たちの為にブランコ、鉄棒がありました。

定年退職後は、発明教室で皆様と楽しく活動していました。現在の住まいには、トイレの自動点灯装置や戸締り機能付リビング扉等々、父の創意工夫が溢れています。実家に行くと、婿や孫達に実験の成果や発明品の説明を長々と嬉しそうに話していました。

2017年、食道がんの手術後、発声が困難になりましたが、自宅では発明に精力的に取り組んでいました。昨年、新たに胃管がんを発症。手術後は在宅医療に移行し、発明教室に参加する日を楽しみにしていましたが、肺

炎が悪化し、4月4日、87年の生涯を終えました。

父の遺影は、2019年、発明教室のご友人にお力を借りプレゼンして頂いた作品で最優秀賞を頂いた時の写真です。トロフィーを抱え笑顔で写っています。

今年3月、父が最後に手掛けたのは、苺のヘタ取り器でした。結局、眉毛用小バサミがベストということで発明品として形になることはありませんでしたが、そこにたどり着くまで実験用に苺を沢山買って皆で食べたのは愉快的思い出です。

皆様の記憶に残して頂き、本当に幸せな父です。家族も嬉しく大変感謝しています。今後の発明教室の益々のご発展をお祈りいたします。
(関連記事：P50)



個人発明家の憧れ！

my 工房

故今澤幸也さん
「フレハフ研究室」



(2021.4.11 深津章子さんから提供写真)

金城寿雄さん



製作室から発明品展示会場、
発明品の体験会場まで完備
(2015.12.14撮影)

大庭寛さん

コンパクトに、新しい技術機器を装備！

卓上ボール盤の上に 紙バック
自身の発明品 切開用カッター



デジタルノギス等
防塵対策！
電動丸ノコが入った
手造り
防塵ボックス

創立 60 周年記念 功労表彰



2011（平成 23）年度～2020（令和 2）年度における当会事業・活動に貢献、活躍された皆様に称え、感謝状を贈呈します。

（敬称略、*印：退会または休会扱）

1. 永年会員表彰（2021 年 1 月現在、会員年数 10 年以上の方）

【50 年以上会員】 ヨシイケ科研機器(株) 安田 一男

【40 年以上会員】 坪井 治郎

【30 年以上会員】 今澤 幸也（故人）
齋藤 慎幹夫

【20 年以上会員】 プリンズ電機(株) 寺嶋 之朗
朝岡 保雄
金城 寿雄

【10 年以上会員】 伊藤 昇 岩淵 俊彦
桑井 旭 小峰 一男
澁谷 京子 丸山 二三子
山岸 隆 山本 英晴（*）

（2 法人 13 名）

2. 功労者表彰

発明相談功労者 弁理士 松永 宣行

試作サポート事業功労者 (有)ワッソパテントサービス 齋木隆士
同 上村 賢治（*）

作品発表功労者 桑井 旭 2011～2020 年度発表回数 34 回
同 今澤 幸也（故人） 30 回

運営功労者 金城 寿雄（前会長*）
同 小峰 一男（副会長兼事務局長）
同 山岸 隆（理事・前副会長、発明ニュース編集）

NPO法人 横浜発明振興会 概要年表

1959(昭和34)年12月	横浜市長:半井清が「資源に乏しい我が国の産業発展には創造力による他はない。」との考えから、小林甲蔵(後の第三代会長)等発起人に設立を指示。
1961(昭和36)年 1月13日	「横浜発明懇話会」発会。 以降、20年間の愛称「ハツコン」 会員:法人37社・個人43名、計80名。設立総会60名出席。事務局:中区 横浜工業館 自社製品を開発したい中小企業と、アイデアはあるが資金生産手段がない町の発明家を結ぶ交流の場として、研究会、講演、工場・研究所見学を中心に活動開始。
1964(昭和39)年 3月	事務局移転(商工奨励館2F横浜市中心小企業指導センター)
1968(昭和43)年 9月8日	第1回「日曜発明教室」開催 理事:詠薫氏の提案により、「作品発表」「作品相談」を主体にスタート。
1969(昭和44)年10月12日	第14回「日曜発明教室」二部構成開始 発明教室出席者を増やすため、「作品発表」に加え「研究会」を合わせ開催する運営を開始する。現在の形式の原型。
1973(昭和48)年 8月	第1号「ヨコハマ日曜発明教室ニュース」発行 ニュースは、創立時から不定期に発行していたが、昭和48(1965)年8月から「中小企業指導センターニュース」のコーナー記事に吸収されていた。
1974(昭和49)年 5月12日	第1回「日曜発明教室発表作品展示コンクール」開催 毎月の発明教室で投票により優秀賞を決めているが、毎月の発表にバラツキがある。再度、入賞チャンスを与えるため、前年度発表作品をもう一度持ち寄り展示し、出席者の投票で最優秀賞、優秀賞、優良賞を決定するようになる。
1974(昭和49)年 9月	第13号より「ヨコハマ発明懇話会ニュース」に名称変更
1976(昭和51)年 2月	事務局移転(横浜朝日会館6F)
12月12日	「日曜発明教室」100回到達
1981(昭和56)年 1月	創立20周年記念会報「20年のあゆみ」刊行
1981(昭和56)年 4月1日	「横浜発明振興会」に名称変更 愛称「ハマ発明」へ
1982(昭和57)年 9月	事務所開設(横浜市中心小企業指導センター) 横浜市から発明相談事業および異業種交流事業事務を受託
1988(昭和63)年 9月	「横浜日曜発明教室 20年のあゆみ」刊行
1989(平成元年) 4月	事務局を横浜市中心小企業総連合会へ移管
1990(平成2)年 4月	事務局移転(横浜市工業連合会)。横浜市受託業務は異業種交流事業終了。
9月	事務局移転(神奈川区 テクノウェイブ100 17F)
1991(平成3)年 3月	創立30周年記念会報「30年のあゆみ」刊行
1998(平成10)年 4月	事務所移転(鶴見区 鶴見会館)。事務局長の工業連合会嘱託終了。完全な自主運営に移行。
2000(平成12)年 7月	(副会長) 筒井一郎著「ミニ発明で2億円つくる!!」出版(樹かんき出版)
2002(平成14)年 1月13日	創立40周年記念会報「40年のあゆみ」刊行
2005(平成17)年 3月	3月:横浜市経済局の補助金終了。完全に独立した任意団体となる。
2010(平成22)年 5月	第500回日曜発明教室
2010(平成22)年 12月	事務所移転(中区 洋服会館3F)
2011(平成23)年 1月9日	創立50周年記念式典・祝賀会。 「日曜発明教室」を「ハマ発明教室」に名称変更を発表。
2012(平成24)年 1月8日	創立50周年記念会報「50年のあゆみ」刊行
2013(平成25)年 3月	事務所移転(中区 セルテ11F「よこはま市民共同オフィス内」)
2016(平成28)年 6月	「ハマ発明ニュース」500号発行
2017(平成29)年 5月	九代会長 寺嶋 之朗 就任(プリンス電機(株)社長)
9月10日	任意団体から特定非営利活動法人(NPO法人)化の気運が高まり発起人会を開催
12月10日	「特定非営利活動法人 横浜発明振興会」設立総会開催
2018(平成30)年 4月2日	「特定非営利活動法人 横浜発明振興会」発足
11月11日	第600回ハマ発明教室
2020(令和2)年 3~5月	新型コロナウイルスCovid19感染症・緊急事態宣言の為、ハマ発明教室を3ヵ月休会
7月12日	感染症対策として発明教室のZOOMオンライン中継をテスト的に実施
12月	新型コロナウイルス第3波緊急事態宣言の為、ハマ発明教室4回目の休会
2021(令和3)年 1月10日	創立60周年式典を延期。「発明活動」を止めず、かつ、感染症対策のため、第621回「ハマ発明教室」を初の全面的なZOOMオンライン開催。
10月10日	第615回ハマ発明教室 集合型再開(ハイブリッド開催)



簡略史／横浜発明振興会の偉人・恩人／語録・裏話

(敬称略)

歴史・目的・特徴

当会は 1961 (S36) 年 1 月に横浜市長指示の下、企業・個人主体で「横浜発明懇話会」として発足し、創立 60 周年になりました。横浜市の補助金が終了した 2005 年以降は任意団体として活動し、2018 年 4 月に NPO 法人に改組しました。補助金団体～任意団体～NPO 法人の時代を通じて、横浜市長が名誉会長に就任されています。(詳しくは、ホームページに掲載の記念会報「20 年のあゆみ」「30・・・」「40・・・」「50・・・」をお読みください)

横浜発明懇話会発会式



設立当初は、コンセプトを「法人・個人が人間関係を深め、アイデアの交流を自然のうちに行えるような会にする」とし、横浜市の産業振興の為の中小企業とアイデアのある個人との交流を目的としていましたが、1968 (S43) 年から「日曜発明教室」を毎月開催するようになり、発明品の発表を通じて完成度の向上を図り、世の中に役立つものを普及させることを目指すと共に、参加者の知識や技量の向上という生涯学習の場を提供してきました。

小さなアイデアを具体化し、より豊かな社会を実現することを目指しています。特許や意匠など権利化を図る発明もあれば、日常生活改善アイデアまで、発明の範囲を問わず、これまで起業に成功した方や安定的なロイヤリティー収入を得た方もおられましたが、多くの方は、自身のアイデアを他者に発表し完成度を高め、知識や情報を相互提供の中で学ぶ生涯学習の場とし、「発明の楽しさ」を体現してきました。

偉人・恩人 (当会は多くの方々に支えられ、盛り立てられてきました。)



半井 清 (なからいきよし) 1888 年 3 月 31 日～1982 年 9 月 3 日

当会の生みの親 創立者

2 度目の横浜市長就任に伴い、戦前の「発明協会横浜市部会」の再興を担当課に諮問するが困難と分かり、小林甲蔵氏に会の設立を提案されました。

その際の意向は、「市長が気軽に出席できる会」。また、発会式後の予算策定では、2 名の助役に自ら説明したと、驚きと感謝を込めた記録が残されています。初年度から事業補助金(20 万円)と、事務局を市の職員が担うという恵まれたスタートができ、こうして、当会の歴史を明確に把握できるのも、この安定したスタートがあった故のことです。

半井氏の『発明』への思いは、「20 年のあゆみ」の寄稿に記されています。

「私は、若い時から発明に深い関心を持って・・・(中略)・・・資源の乏しい我が国の産業経済を発展させるには頭の中から生まれて来る創造力にたよる他はないからです。・・・毎年開催される総会、新春懇親会には名誉会長として欠席したことはなく・・・日曜発明教室や講習会にも幾度か・・・92 才になった今日でも、相変わらず発明には深い関心を・・・益々盛会になりますよう祈念して・・・」

この寄稿に先立つ 1981(S56)年 1 月 13 日、20 周年記念式典・祝賀会が行われ、半井氏に「感謝決議文」を贈呈したと記録されています。単なる感謝状ではなく「決議」という表現に、存在の大きさが伺えます。寄稿には直筆の色紙が添えられ、それが表紙裏面の「発明誘掖 (はつめいゆうえき)」です。

発明誘掖 半井清

誘掖(ゆうえき)・・・導いて助けること。補佐をすること。発明が「日本を」「この会を」「人との縁を」「自分を」導いてくれる、あるいは、導いてくれたという、願いであり、感謝であり、会員へ、ご自身へ、様々な思いを込められたのでしょ。92才の揮毫。翌年9月他界。

【経歴】 東京大学卒業後、高等文官試験に合格し、佐賀県知事・栃木県知事など複数の知事を歴任。1941(S16)年2月横浜市長(官選最後)に就任したが公職追放。公職追放解除後、横浜商工会議所会頭(1952～1959) 1959(S34)年4月 横浜市長に当選。一期在任。後、京浜不動産社長、横浜信用金庫会長等歴任。市長在任中、氷川丸の山下公園係留を実現されました。

(注) 以下、出展について「20年のあゆみ」は『20年』、同様に『30年』『40年』『50年』と表示し、28年目1989年に発刊された「発明教室20年のあゆみ」は『教室20年』と表示します。

【設立発起人】 加藤 清右衛門 (初代会長)、井上太保 (第2代)、小林甲蔵 (第3代)

天野修一、遠藤正吉、川村秀義、大八木光治、富田仙三郎

設立発起人の方の寄稿は多くありませんが、世相や思いと共に、今に通じる啓示も残されています。

小林甲蔵 (『20年』会長としての寄稿。病気により記念式典欠席後の寄稿。)「発明は改革。革命という言葉は使いたくない。発明にも善悪はあります。それを選り分けて世のためになる発明だけを育て上げて、世に出すのが発明奨励事業であり、本会の目的であります。できるだけ多くの良識ある進歩的な皆さんが参加してこの事業を大成させて下さい。」

川村秀義 (半井市長の言葉として)「模倣工業から創造の工業への転換が必要である。それには発明を振興しよう。而も気軽に話し合える、ユニークな性格の会にしようと、設立を促されました。」

加藤 清右衛門 (第1回日曜発明教室開催、会長挨拶メモ)「発明は世界を制する。日本は良い発明が埋もれている。発明により国家社会に貢献する。発明をやっていると丈夫で活動できる人が多い。原水爆は発明を悪用したものであって、だから発明をしないということではならない。ここに集まった方々は、発明という共通の場に於ける兄弟である。この発明教室で成果をあげて下さい。」
(注：1968(S43)年9月8日第1回日曜発明教室開催時のメモは山崎一男理事による記録)

詠 薫 「日曜発明教室」開講の提唱・推進者

東京の発明学会「日曜発明学校」への参加者に横浜方面からの参加者が多いことに気づき、開催を提案。4ヵ月の準備期間を経て、横浜市、発明協会神奈川県支部、発明学会、日刊工業新聞の後援を得て開催になった。詠氏は開始から8年間、教室の実施委員長・司会をされました。詠氏の存在がなければ、今の姿はなかったと思われ。本人記述の文書は見当たりませんが、第1回日曜発明教室開催時の詠薫氏開催趣旨説明(7分)メモがありました。「時期的に遅れたが・・・(略)お互いが先生であり生徒である。頭脳を持ち寄ることに目的の1つがある。活発な発言を期待する。」

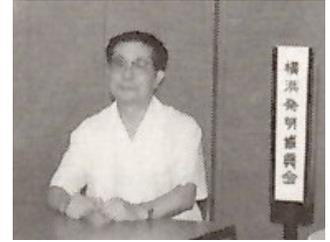
*当会の作品発表は、気軽に同じテーマで少しずつ改善したものを繰り返し発表し、参加者の意見を聞くことが出来るというスタイルを第1回より続けています。



一ノ瀬 喜一

横浜市役所元職員（事務吏員から技術吏員、中小

企業診断士）期せずして創立準備（39才）から事務局を担当され、退職後も常務理事として43年間実務を担われました。現存する5冊の「あゆみ」の内、『40年』までの4冊を編纂。正確な記録と共に「あとがき」等にサラリーマンとしての悩み、苦勞、現在の運営に通じる「啓示」を残されました。



・『20年』本文（発明教室の名称について）「東京が日曜発明学校となっているので同じ名称では申し訳ないとの考えから、横浜日曜発明教室とした。この遠慮がかえって災いし、発明学会の協力が当初得られなかった。その後横浜日曜発明学校と呼称するのもよく、折を見て改名もやぶさかではないこととなった。」と記録されていました。（注：東京とは「一般社団法人発明学会」。全国に多くの発明団体がありますが、今日でも発明学会が支援・後援などの協力関係にある団体では「日曜発明学校」の名称が使われています。「発明学校」という名称の全国展開により、全国の個人発明家を束ねる方向性にあった発明学会から、「発明教室」という名称は誤解を招いたようです。後々「日曜発明教室」は「ハマ発明教室」に名称変更しましたが、「教室」を「学校」に変更することはありませんでした。当会の会員には、発明学会の会員でもある方も多く、発明活動の機会と幅を広げるため、当会の会員が発明学会にも入会する場合は、発明学会の会員の方が当会にも入会する場合もあり、良好な関係。）

・『20年』あとがき「中小企業診断要員として配転してきたのに・・・発明振興事業を担当し、事務局を受け持つ・・・事務が増大し、診断の仕事はほとんどできなく・・・。何とか担当からのがれ、診断一本で腕をみがきたい・・・心のまよい・・・申し訳なく・・・」

・『発明20年』あとがき（28年目）「第2日曜日に向けて体調を整えてきた・・・ビジネスとして出勤・・・」

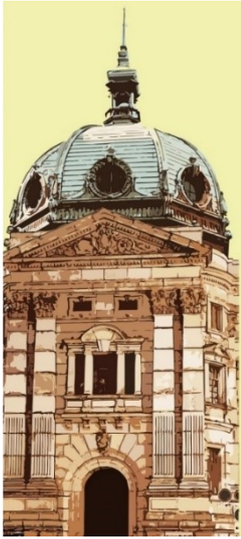
・『30年』あとがき「この会と一心同体のように感じ、・・・編集・・・は自分の経歴を掘起し記録しているよう・・・。木下藤吉郎のように自己の職務に創意を働かせ全力を尽くす・・・昭和30年、先輩の仕事を手伝っているうちに、発明振興事業は私の担当に・・・常に「無心」で運営に当たって・・・」

・『40年』日曜教室うらばなし（無記名）「横浜でも日曜発明教室を開催したらと、理事Nさんから提案があった。動機に？の面が感じられたし、毎月定期的に行事を、しかも日曜日に出勤しなければならないと、渋っていたのが本音でした。この会では駄目だと思ったのか商工会議所へ働きかけもしたり、Nさんの熱意にほだされ、・・・総会にはかり・・・」と、日曜発明教室が詠さんの力技に寄り切られる形でスタートしていたという舞台裏が明かされました。

・『40年』うらばなし「N氏がずっと司会を担当・・・。上手であるが1人で長く続けていると説明に片寄りを感じるので変えてほしいとの意見が多くなった。そこで今まで役員全員で開催していたのを、会員から協力者を募集し、世話人会を組織し、交代で司会、進行、受付を行うこととした。分担を決め事前にハガキを出していたが、欠席され、長い間に崩れてしまった。」マンネリにしない難しさと共に、不満を言うが行動が伴わない方に翻弄され、一ノ瀬氏の負担が増したということもあったようです。

・『40年』うらばなし（『30年』本文には、「会員の知識向上のため、元横浜国大教授の基礎物理学講座を開催。お陰で出席者は50名を超えるようになり、作品の発表内容も向上した」と絶賛した記載がありましたが、）「最初は皆熱心に





聴講したが途中から・・・話が始めると帰る人が多くなり、これではいけないと初めに講義をするようにしたところ、遅く出てくる人が多くなった。終わり（61回）の頃は、趣味の話が多くなりどこかで区切りを付けなければと、世話人会で協議し、年3・4回にして・・・。

ご不満のようであったが、（準備の）資料代を会が持つことで納得していただき、・・・16回続いた。」会員が入れ替わる中での継続教育の難しさと、参加者の為の講習が、徐々に講師自身の為の講習に変質。止めてもらう苦勞が書かれていました。自己満足の講習、今日でも注意すべき事柄です。

・『40年』うらばなし「会場と事務局が離れていたもので、用具を運ぶのにトラさんが持っているような鞆に詰めて行く、従って投票箱、看板などは折り畳み式とした。忘れ物を取りに行くことも何度かあった。」と。華々しく教室参加者が100名を超えと寄稿者が誇っていた裏側で孤軍奮闘。給与を貰っていても大変だったよう

です。事務局への協力者が必要というのは今にも通じる課題です。

・『40年』発明成功の秘訣（記名記事）「発明で成功した橋本・三橋・筒井3氏の共通は、ある一点に集中しているから、情報の収集整理、取り出しも容易にできていると思います。」（注：橋本和美氏：留守番電話の開発会社経営。留守番電話製造メーカーのほとんどがロイヤリティを支払っていた。）

・『40年』あとがき「厳しい財政状況の中で40周年・・・記録だけは残しておこうという結論。会員の投稿は募集せず・・・」と、正確な記録誌を心掛けつつ、それまでの周年会報の華やかさとは違い、一ノ瀬氏の本音（舞台裏）が記録された編纂となっていました。（3年後2004年10月17日他界）



松永 宣行（特別顧問 弁理士）

特別顧問として、隔月開催の「弁理士相談」で、特許等取得の指導を行っていただいています。また、1976(S51)年8月の「大人と子供の日曜発明教室」で講習をかわきりに、以来13回講師を引受ていただいています。



大貫 和保（元特別顧問 弁理士）

同じく特別顧問として「弁理士相談」と共に、29回もの講演を行っていただきました。2021年3月オンライン開催時の研究会講演を最後に勇退されましたが、その際（1）著書「明細書用語集(特許用語辞典)」の当会ホームページ掲載許可と、（2）個人発明家への「アドバイス」をいただきました。

（アドバイスの詳細は、「ハマ発明ニュース」第558号2011年4月発行に掲載しています。本会報P20に縮小版。）

金城 寿雄 (第8代会長) 元大手電機メーカーの技術者。沖縄県出身



室内スポーツ「ホームカーリング」、子供向け科学教材「マジック科学おもちゃ」を発明し、「モノを作る」「製品化・商品化する」発明家から、地域イベント・発明教室参加型活動を展開。一般市民や子供に発明啓蒙活動をされました。



『50年』会長寄稿「頭でアイデア！手先でもの作り！に励んでいる限り認知症は無縁」と脳年齢の若がえりに「発明」を推奨されました。

***** ホームページ開設・管理、ハマ発明ニュース等の発行 *****



内田 高之 (元理事) 2002年10月3日当会初のホームページを開設。内田氏個人契約のプロバイダー (biglobe) 上に開設いただき、約8年間「会の活動」をインターネットに開示する役割を担われ、「40年のあゆみ」にも協力されました。

石谷 速夫 (元副会長・監事、元社団法人発明協会技術調査員) 市の補助金終了など環境激変の中、2009年5月副会長に就任。情報発信強化の為、ホームページをリニューアル。2代目ホームページでは、発明ニュースの開催案内や、発明教室発表作品を掲載されました。本会報「60年のあゆみ」では、多くの作品を写真で紹介していますが、これはホームページのデータベースに2016年度までの作品情報を残していただいたことにより実現したものです。



斎木 隆士 (元理事、現顧問、(有)ワッソパテントサービス)

スマートフォンの急速な普及に伴い、2代目ホームページではスマホ閲覧に十分対応できない為、フリーソフト WordPress でホームページ再構築を進められました。フォロワー数は伸びませんでしたが、Facebook、Twitter、YouTube も開始。また、①NPO 法人化に伴う各種ロゴ一新、②出願図面支援・3Dプリンターによる製作支援、③写真データ保管、④発明教室講師等幅広く貢献。

山岸 隆 (理事、前副会長) 「ハマ発明ニュース」の編集を担われています。

「発明ニュース」の記録を基に、本会報の2011年以降の活動の正確な記録と分析 (P23~53) を作成されました。この記録と分析がなければ、本会報「60年のあゆみ」の編纂・発刊は困難でした。



小峰 一男 (副会長兼事務局長、写真はP4掲載) 2009年5月副会長就任。

発明教室の会場手配から全体運営・所轄庁対応まで細部の実務・雑務を一身に担われ、環境変化や様々な意見の中でも当会の活動が滞留しないのは、忍耐強く心温かな人柄による持続的運営の賜物です。

桑井 旭 (元理事、写真はP7掲載) 発明教室での作品発表・講演に加え、表彰式等会場スナップ写真を撮影していただいております、本会報「60年のあゆみ」には多くの写真を提供いただきました。

2億円発明家が作詞！

視聴はコチラ！ 当会ホームページから

アイデア発想は身近なものから
(貴方にも出来るアイデア発想法)



発明音頭

作詞 筒井 一郎
作曲 柳田 喜八郎
歌 高橋 末子
(1995/8/4)



- | | |
|---|--|
| <p>1 思いついたら メモを取り
質より量を 考える
これが成功の ポイントだ ソレソレ
発明するなら 発明音頭で
小さなヒントを 大切に ソダソダ
発明音頭で 大ヒット！</p> <p>2 一発当てよと 夢をみず
大きなことを 狙わずに
自分の力を わきまえて ソレソレ
発明するなら 発明音頭で
自分で試作の できるもの ソダソダ
発明音頭で 考える！
(間奏 4 小節)</p> <p>3 アレもコレもと 手を出さず
目標(マ)が決まれば 手段(テ)も決まる
試作とテストを 繰り返し ソレソレ
発明するなら 発明音頭で
何度駄目でも あきらめず ソダソダ
発明音頭で 大成功！</p> | <p>4 うまい図面の 画(エ)がきかた
出願書類の 作り方
技能(ワザ)をしっかりと
身につけて ソレソレ
発明するなら 発明音頭で
自分で願書を 作り上げ ソダソダ
発明音頭で 出願だ！
(間奏 4 小節)</p> <p>5 拒絶理由が 来たときは
原因深く たしかめて
問題点を 整理する ソレソレ
発明するなら 発明音頭で
意見書うまく 書き上げて ソダソダ
発明音頭で 登録だ！</p> <p>6 売り込む時は 欲かかず
手頃の値段で 手を打てば
大判小判が ざっくざく ソレソレ
発明するなら 発明音頭で
家族みんなが よろこんで ソダソダ
発明音頭で 春がくる！</p> |
|---|--|

『ハマ発明教室』作品発表資料「アイデアブック」の名称&ロゴ 使用開始から 50年！

日曜発明教室からハマ発明教室表紙の変遷

第1回 1968年9月8日
ゴム印？中は青焼き



第38回
1971年10月10日



アイデアブック題字

第513号
A4化→2011年6月

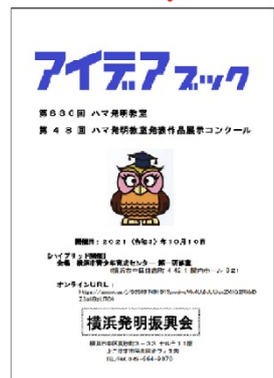


配布資料の名称は、当初
「発表作品説明書」でした。

開催から3年後から
「アイデアブック」という
名称を使うようになりました
が、その経緯も、誰のデ
ザインによるものなのかも
記録はなく不明です。

会の名称や、他のロゴは変わっても、「アイデアブック」の名称・デザインに変更はなく、
半世紀経った今でも新鮮さを感じさせてくれます！

祝
50年



現在の事業概要

活動を通じ「発明の楽しさ」を体現し、より豊かな社会の実現に貢献します。

主幹事業「ハマ発明教室（日曜発明教室）」

- ・毎月第2日曜日開催：
- ・第1回開催：1968年9月
創立60周年の2021年1月：第621回（発明教室53年目）
- ・2部構成：総会や新年会の月を除き「作品発表」「研究会」の2部構成。
2部構成開始は1969年10月。
2011年以降の作品・研究会テーマ一覧表、一部の作品写真・図を P45～以降に掲載
- ・作品発表：作品説明後、意見交換
参加者全員の投票で「最優秀賞」を決定。
- ・研究会：テーマ、形式は様々。役員を中心に多様な経歴の会員や、他の発明団体の外部講師、弁理士が講師やパネラーとなり開催。（右頁にテーマ事例）
- ・発表作品展示コンクール：主に4月開催。前事業年の「発表作品」を持ち寄り、年間最優秀賞を競います。出品するか否かは発表者の任意ですが、各月の最優秀賞を逃がした作品も、再評価される「逆転」もありました。
年間「最優秀賞1作品、優良賞、奨励賞」を決定。

作品を発表し、意見交換を行い、高めることが「作品発表」の魅力。2020年は新型コロナウイルス感染症拡大により、4ヶ月の休会を行いました。2021年1月から ZOOM オンライン開催に移行し、「発明活動を止めない」ことに努めました。

なお、特許等の出願前の発表もあり、参加者は「機密情報保持規定」を遵守し、会員相互の信頼関係を損ねぬよう注意を払ってきました。



多様なテーマで「発明技量」の向上を図ってきました！

発明の卵

2020年11月 大庭 實

(発想力の強化)

八艘飛び>>>発想飛び>>>

(情報)

- ・商品の動向や、社会のニーズの知見を高める
- ・新し
- ・新新
- ・販売

漫画家から学ぶ発想力 植田まさし氏の場合

お勧め『コボちゃん』読めば
アイデア脳が活性化！

大庭 實

2021年5月9日

発想力強化

「発明家のための思考法」

2021年7月11日

顧問 斎木隆志

「誰もが考えつく問題」から
「誰もが見逃すような問題」を発見するためには。

トニー・ファデル: デザイン最大の秘密…気付き

<https://enraged.tech.com/talks/lang/a-z/f/fadel-the-first-secret-of-design-is-no-one>

誰もが見過ごす問題を見出すための3つのポイント
思い込みを捨てて「誰もが考えつく問題」から「誰もが
見逃すような問題」を発見するための下記の3つのポ
イントを紹介している。

1. 視野を広げること。
2. 近くで見る
3. 若く考えること

優れたリーダーはどうやって行動を促すのか - サイモン・シネック

<https://enraged.tech.com/talks/lang/a-z/s/sinek-how-great-leaders-behave>

「いいアイデアとは何か？」

問題解決を図る前に知っておきたい「問いの立て方」

発明審査

「発明の経済学」

2020年11月 大庭 實

発明の収支計算

支出サイド

- | | |
|---------------------------|---------|
| 1) 特許取得費用
(出願費用や弁理士費用) | 30万円 |
| 2) 試作品製作費 | 10万円 |
| 3) 諸雑費 (交通費や通信費) | 20万円 |
| | 合計 60万円 |

卸値率を50%と仮定。

「商品が売れる」から「売れる」

「Break-Even販売個数」

特許調査のイメージ

7100万件から5件のX、Y文献を探し出すこと

本題-A+H+I: X文献-A+H+I; Y文献-A+H+I; Z文献-A+H+I

先行技術文献7100万件

X、Y文献5件

特許査定

検索論理式 ツボ

拒絶査定

ヒット文献100~500

特許調査のツボ 入門編

2021年2月14日

1. 特許調査スキル向上のメリット
2. 特許調査の要点と限界設定
3. 特許調査の例
(清水会員の発明: ほうきの柄)
4. 分類検索とキーワード検索の比較
5. 特許調査のツボ

発明者 小林 芳人

職工 発明者 権威センター-IPCC
動力機械グループ 元特許審査官

© 2021 Wits-hem

Y1=A47L13/20@A*3B074EE02+ A47L13/38@A*3B074FF06
ヒツブの発明「柄」の取付方法に付いて、EEU2→E074EE02
ほうき / 柄に特徴 : FF06 → 3B074FF06

発明研究会 テーマ事例



特許図面の基礎知識 (作図編)

意匠図面の基礎知識 (作図編)

2021/1/15 発行

WASSO

株式会社ワッソパテントサービス

斎木隆志



書く事以外の知識、書き方を知る事は、全く同じ内容でも
画面上で表現する事で、書くことの意味が全く異なる

インターネット出願手順書L

ハマ発明教室(2021年8月8日)

小林 芳人

- (1) 事前準備
(a) マイナンバーカード取得 (b) ICカードリーダー設定
(c) 識別番号取得 (d) インターネット出願ソフトアップ
(ダウンロード、インストール、環境設定、申請人利用登録)
- (2) 出願書類作成
(a) 文章(基本参照、Word) (b) 図面 (c) HTML (d) 文章に図面を挿入
- (3) 出願書類送信等
(a) インターネット出願ソフト起動
(b) 書類ファイルをインターネット出願ソフトに取り込み
(c) エラー修正 (d) 送信 (e) 納金

発明活動 体験談

落第発明 いろいろ 1/3



ハマ発明 横浜発明振興会 講演

私の発明ライフ ささやかな体験と失敗

人生いろいろ 発明いろいろ 失敗もいろいろ



2013.12.8

イベントラボ

代表 桑井 旭

発明アーカイブ 先人に学ぶ

Q1 栄えある第1回第1号

これは何?

1968 (S43) 年9月8日
第1回日発発明教室
第1号発明作品



第2部

◆ 発明研究会 ◆

タイムトラベル お宝発見!

半世紀~30年前!
発明教室発表作品は?!

鋸屋 卓明

2021年1月10日

オンライン開催

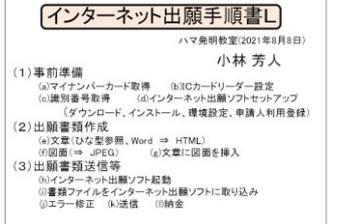
◆ 発明研究会 ◆

情報共有



新規性喪失の例外規定
弁理士 樋田 成人

特許/知識・調査 ・申請・実務



「諦めない特許獲得奮闘記」
岩淵 俊彦

付随事業「ハマ発明ニュース」

- ・第1号発行；1974(S49)年4月「日曜発明教室ニュース」定期発行を目指しスタートしました。
- ・創立60周年；2021年1月：第555号 になりました。
- ・掲載記事：①ハマ発明教室開催案内、②前月の発明教室 1部2部の結果・概要、③その時々のお出来事や発明・技術情報、展示会情報など

【事例】2021年4月発行 第558号



Vol 558 令和3年4月

今月の行事

4月「ハマ発明教室」オンライン開催
3月オンライン開催参加者18名。緊急事態宣言は解除されたものの、新型コロナウイルスの変異種感染者の増加傾向もあり、4月も引き続き感染症対策として、オンラインで開催します。

とき 令和3年4月11日(日)
午後12時45分入室開始
(15分まで入室して下さい。)
開始 1時30分～4時30分

ところ ZOOMオンライン上に集合
https://us02web.zoom.us/j/84697933798?pwd=hZQ2NEtRdW5lR2w4WkxNqQZEUZU09
ミーティングID: 846 9793 3798
パスコード: hamahat2
(メールアドレス登録済の方は、3/6送信済み。再連絡希望の方は、当会アドレス info@yokohama-hatsusui.com へ連絡)

1. 第1部：発明作品発表。
2. 第2部：発明品製作のための作業道具・工具の紹介。自宅からのオンラインでなければ出来ない「お気に入り道具・工具」の情報交換を行います。

★当会ホームページ改定情報★
会員専用ページの利用にはパスワードが必要で、(hamahat2ki:5/9まで有効)

(1)会員専用ページに、「明細書用語集(特許用語辞典) 弁護士：大貫和保。」掲載開始。先ずは「暫定版」で掲載しています。適切な特許用語を探す際に利用下さい。

(2)会員の発明品紹介ページ、生活改善アイデア・ミニ発明ページ：自身の発明品の紹介を一定の基準で作成いただければ、掲載可能です。是非、自分の発明を世の中に発信しましょう。

掲載基準①：検索にヒットする用語(単語)を30文字以内で準備。基準②：JPG(写真)データを、縦横950ピクセル(25.5cm)JPG変換前のWordで「正方形」で作成可。基準③：表現可能な内容は、発明品の特徴や改良点に特化したものに限り。詳細は「掲載規程」として、送ってお知らせします。

(左：発明品例、右：生活改善例)



第623回 オンライン・ハマ発明教室
(日曜発明教室)報告
ZOOMより3月14日(日)に開催しました。出席者 役員7名、会員10名、大貫和保先生計18名

○第一部
大貫和保特別顧問の講演
「横浜発明振興会と私」
当会で45年余りの長い間、発明および特許についてご指導ご支援を頂いていた大貫先生が3月末をもって当会特別顧問をご勇退されます。そこで、このたびは大貫先生から、ご挨拶及びこれまでの当会との歩みや思い出話、さらに会員からのインタビューに応じていただいた貴重なアドバイスを掲載させていただきます。

1. 当会との最初の関わり
まだ若き弁護士であった時、特許事務所を辞め自分の仕事の活路を見出すために、外交をして県の中小企業センターに足を選んだ際、発明家が集まっている当会の紹介を受けて訪問し、入会したことが当会との交流の始まりとのことでした。

2. 当会との交流
3代目の小林会長から現在の幸崎会長に至る7名の会長と長い付き合いをされています。とくに4代会長の三橋氏は懇意にお付き合いされたこともあり、発明品「ホッチキス」に関し、自社工場での商品化と事業活動をされ、そして発明に対して勉強家であったこと等のお話をして頂いたのでした。

3. 当会会員を含む個人発明品
「たばこ箱商品押出し具」「ペット用籠の砂」「マツチ」を挙げられ、それら商品の特長を説明していただいた。「マツチ博士」と言われた岡井一郎氏(元副会長)は当会教室で何度も発表され、わかりやすい作り方を見出してメーカー・販売店と懇意になり、信頼を築きうまく売り込みできていた。

4. 優れた発明をするためのアドバイス
①岡井一郎氏が言っていた言葉で「捨て目の効用」がよく見て頂いておられることが大事。例えば、材料の見本市などで見て、自分のアイデアや技術的なトラブルがあったときに対処するヒントがひらめいてくる。事前に情報を頭に

⑦ 発明とは：便利なものや社会に有用なものを創り出すことである。必要とされなければならない。

最後に、大貫先生は当会での活動や今まで貢献してきたことが評価され、平成11年11月天皇陛下から「賞状褒章」を受賞されました。これまで当会で、発明作品に対して会員の相談等に快く対応していただき、また研究会でも長年の実務経験、法的知識、技術的知識を駆使して特許等をアワードとした講演を数回も行っていただき、多大なるご指導とご支援を賜りました。さらに、今回のご講演では、過去の歩みや会員への貴重なアドバイス、またこの書面が書ききれないほどの多くの思い出話等、面白い話で聴かせていただきましたことを光栄に存じます。

大貫先生におかれましては、今後とも発明の世界で楽しいライフワークを過ごされ、またご興味のある草花などで心豊かに過ごされて、ますますご健勝であられることをお祈り致します。

○第二部
作品名 発表者
①傘袋付き折りたたみ傘 丸山二三子氏
②トンガの「紙」トンガ 船屋卓明氏
③放射線廃棄物の地層処分 小林芳人氏の新工法

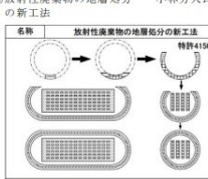
○投票の結果、次の通り賞が決められました。

【最優秀賞】8票
①傘袋付き折りたたみ傘 丸山二三子氏
男性用日傘「サラリマンの木陰(商標登録)」
特許「傘袋製造方法」による二重構造傘袋



②小さなカバンに入る。
②二重構造なので、カバンの中が濡れない。
③傘袋の出し入れが簡単。

【興話賞】
③放射線廃棄物の地層処分 小林芳人氏の新工法



新工法(TEM)による放射線廃棄物地層処分の特徴
1. 安全性が高い(多量バリ化容易、新層に強い)
2. 技術的に容易(小型ロードヘッダー、ショベルローダー)
3. 工費が安価(軟岩層で建設可能、掘削土量が少量)
キャニスター、オーバーバックを省略化
3次元配置が容易
4. 工期が短い(多地点で併行作業可能)
5. 適地が拡大(要件が少ない)
6. 大量の低レベル放射線廃棄物処分にも対応可
7. 放射線廃棄物地層処分を国境を超えてビジネス化
8. 実績が無い(実績のある新技術など)在り得る
9. 新技術の普及・旧守派の抵抗大(既得権益)

②トンガの「紙」トンガ 船屋卓明氏



4ページへ続く

新型コロナウイルスの影響により、旅行先のホテルのバリエーションで、感染防止対策のため1回使い切りのビニール手袋の使用が義務づけられたという身近な話から考案された作品発表でした。

【ポイント】ビニール手袋の代替策として「紙」を試されました。普通の紙では、トンガが「濡り」持たないので、①手に馴染む厚さ、②濡らない方法(紙沢系フォトリソ印刷紙など)、③着脱が容易、④トンガに絶対に触れない「構造」を考えられました。

○3月14日 ZOOM 開催参加者画像



3月17日、小峰副会長と会員の丸山さんが相模原市の大貫特許事務所をお礼に訪問しました。感謝状とお礼品(商品券)、丸山会員の3月の発表作品(「傘袋付き折りたたみ傘」)を贈呈し、三人でしばしば歓談しました。大貫先生の長年におわたる当会へのご指導ご支援に心より感謝申し上げます。



発明学会 第25回 身近なヒント発明展
商品化を目指す アイデア大募集!

応募要項 7月10日(印刷有効)

○応募部門 生活用品関係
洗濯、物干し、ハンガー、清掃用品、浴室、トイレ
○部門 生活用品関係
調理用品、食卓用品、インテリア、家具、その他
○部門 玩具・レジャー・スポーツ・ホビー・ペーパー&キッズ関係
○部門 文具・事務用品・教材関係
○部門 健康・美容・衛生・介護関係
○部門 衣料・寝具用品・履物関係
○部門 2輪車・自動車・運搬・カー用品関係
○部門 防犯・防災関係
○部門 ユーザー発明・面白グッズ関係
○部門 園芸・農業・建築・荷造り資材関係・その他(①～⑥にない分野)

○応募方法 他 詳細につきましては、発明学会ホームページをご覧ください!

《 昨今の商品化実例 》
○フタがトンガになる保存容器
テレビの企画がすぐ商品化
○錠剤を薬々取り出しできる



大貫和保 敬啓
「お礼状」を拝見し、大変感謝申し上げます。また、お礼品も大変喜ばしく拝見致しました。今後ともよろしくお願いいたします。丸山二三子 謹言

ハマ発明 NPO 法人 横浜発明振興会

〒231-0016 相模原市中央区長府3-3-3 セルテ111号
ふくはま市民共同オフィス2F
TEL: 042-664-9070

周年事業：「記念式典」開催、「記念会報」発行

10年毎に、式典を開催し、記念会報を発刊してきました。本冊「60年のあゆみ」は、現会員、一部の退会者、県内複数図書館、他の発明団体、将来会員へ配布予定です。



サポート事業：発明相談・試作・先願調査など

【発明相談】 弁理士相談は発明教室開始時以来「発明教室」の日に個別相談を実施してきました。直近10年間は、顧問弁理士 大貫和保先生(2021年3月退任)、松永宣行先生により、2か月に1度開催し、多くのご助言をいただきました。(注：新型コロナウイルス感染症の影響により、2020年2月～2021年10月現在中断中)

なお、会員の樋田成人さんは個人発明家として活躍されていますが、弁理士です。公式な個別相談会は行われていませんが、研究会で専門的講習を行っていただきました。

1980年頃 発明相談の様子



【試作サポート】 発明教室開始以来、「試作サポート」は大きなテーマとして、多くの会員の方々が自宅工房や機器を提供・協力し「より良いモノづくり」の挑戦が行われてきました。試作サポートは、属人に依存するという構造的な問題を有しますが、サポート事業に携われた歴代の皆さんは「当会の宝」。多くの会員が感謝しています。

この10年では、金属から木工までハード系を得意とした上村賢治さん、3Dプリンター利用の齋木隆士さん、吉田精一さんの活躍で完成度の高いものが産み出されました。



製品化支援
ワッツパテントサービス(株)
齋木隆士さん 3Dプリンター

1986年6月～1987年2月
(理事) 藤村勇治さん宅
発明試作研究室



多くの発明サポートを提供!
上村工房(上村賢治さん)

【先願調査】発明に対し特許等を取得するには、類似品を知ることは大変重要です。優位性を示す為のノウハウも必要です。小林芳人さんは元工業所有権協力センター特任調査員として、研究会講習のみならず、個別相談に対応されています。

【よろず相談】電子技術者の山岸隆さんは、フリマ出展者の為に、『動くディスプレイ』を製作。優雅な動きにメロディーが流れるハイテク品！思わず品物に手が伸びる人が増え、売上が伸びたと大好評でした。

*様々な経歴の会員が、その経験を活かし、お互いの発明に協力してきました。



フリマ出展者支援！動～くディスプレイ！
(静音ミニモーター&電子機器！中はハイテク！)

運営の特徴

- (1) **収益事業**：収益事業は一切行っていません。『フリーマーケット』『手作り市』等に団体として参加をしましたが、会員が自身の発明作品をパイロット販売（市中の反応を知る）する場であり、売上金の一部を納付するというところもありませんでした。
- (2) **運営**：横浜市の補助金団体から任意団体に変更後は、無報酬で役員中心に運営しています。ただし、運営の為に事務所等に出向く際の交通費や印刷協力費用など、実費相当額は支払っています。また、発明教室第2部研究会で、特に専門性や重要度が高い内容のものについては、会員講師に講演料を支払う場合もありますが、事例は多くありません。また、非会員を含むアイデア実現のため、試作サポートする場合も、依頼者が支援者に支払うのは材料費実費を基本としてきました。
- (3) **会費**：全国にある他の発明団体では、「会費と発明教室参加費」を別々に設定していることも多々ありますが、当会は分離せず「年会費（個人 12,000 円、途中入会者は年度末までの月数計算）」に「発明教室参加」「ハマ発明ニュース受取（受信）」「ホームページ利用」を含めています。持続的継続的な研鑽により「発明技量」を相互に高めることを目指し、発明教室部分を分離して対価設定するという運営を行っていません。年会費納付者が「正会員」、NPO法上の「社員」と規定しています。なお、少人数ながら、単月にスポット参加する方もおられますが、その場合は 1,500 円/回を徴収しています。
- (4) **寄付**：当会は、任意団体の時代から、当会の発展と事業充実のため、会員有志による寄付が行われてきました。2021 年度事業は、会員減による収入減少はありましたが、2019 年度に会員が横浜市「市民活動推進基金（よこはま夢ファンド）」に「支援団体」として「NPO 法人横浜発明振興会」を指名し寄付されたものを財源とする助成金により、予定通り行える見通しです。

50周年以降 10年間の事業／統計・分析／活動

分析期間 2011/4～2021/3 (データ収集・統計・分析 山岸 隆)

(1) ハマ発明教室 (日曜発明教室) 毎月第二日曜日開催

① **開催回数** 116回 (内3回 ZOOM オンライン開催)

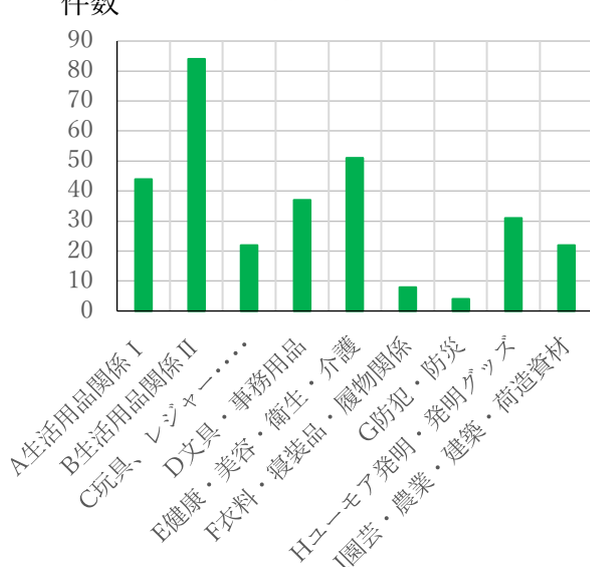
休会5回 [新型コロナ感染症により 2020年/3月、4月、5月、12月
台風により 2019年/10月]

参加人員総数 2,792名

② **月例『作品発表会』** 開催回数 96回

発表作品数 322件 (発表者数 62名)

【発表作品の分野内訳】



分野	件数	%
生活用品関係 I A (洗濯、物干し、ハンガー、清掃用品、浴室、トイレ)	44	14
生活用品関係 II B (調理・食卓用品、インテリア・家具、その他A部門以外の生活用品)	84	26
玩具・レジャー・スポーツ・ホビー、 C ベビー・キッズ関係	22	7
D 文具・事務用品	37	11
E 健康・美容・衛生・介護	51	16
F 衣料・寝装品・履物関係	8	3
G 二輪車・自動車・運搬・カー用品関係	15	5
H 防犯・防災	4	1
I ユーモア発明・発明グッズ	31	10
J 園芸・農業・建築・荷造資材	22	7

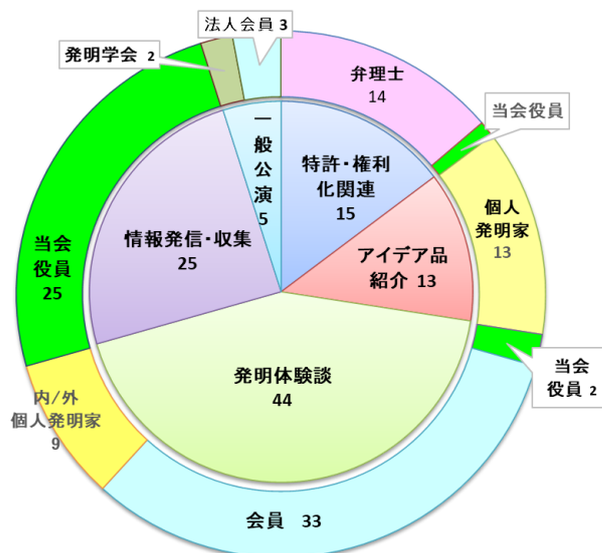
③ **年間表彰『発表作品展示コンクール』** 開催回数 10回

2020年の6月開催を除き毎年4月開催

④ **『発明研究会』** 開催回数 115回

内・外講演者による講演・講義・討議

特許・権利化関連の話	内/外 弁理士	14
発明体験談	会員	33
アイデア品紹介	個人発明家	13
特許・権利化関連の話	当会役員	1
発明体験談	当会役員	2
情報発信・収集	当会役員	25
発明体験談	内/外個人発明家	9
一般公演	発明学会	2
一般公演	法人会員	3



(3) マスメディアによる当会紹介・情報発信

当会や会員は、これまで様々なメディアの取材を受けてきました。過去10年間については、下記の通り取材等を受け、会員の発明品が紹介されました。

◎地域情報紙 『タウンニュース』	
2014年3月13日	旭区版 会長：金城寿雄さん発明『ホームカーリング』特集記事「旭区から広めて横浜市のニューススポーツとして普及させたい」
2016年2月14日	中区・西区版(有料広告掲載)会員募集。体験案内。
2017年3月2日	中区・西区版 本牧小学校のクラブ活動で『ホームカーリング』トーナメント大会(小学4~6年生約30人参加)開催され、白熱の勝負。
2017年9月14日	旭区版 万騎が原地域ケアプラザで「パターカーリングボッチャ」体験会
2018年5月17日	平塚版 鈴木満江さんの視覚障害者支援の為に開発「幸せの黄色いたすき」で声かけの輪を広げようと、クラウドファンディングを活用して取組んでいる。

◎テレビ放送

2014年3月22日 テレビ神奈川	「あっぱれ! KANAGAWA 大行進」 会長：金城寿雄さんの発明品『ホームカーリング』が紹介された。
2014年5月26日 テレビ東京	応募出演「WBS トレンドたまご」 鈴木満江さんの「3WAY マスク」が紹介される。1つでマスク・フェイスマスク・アイマスク3機能
2015年7月11日 テレビ神奈川	「ハマナビ」 「夢のプロジェクト」 ”もののはじめ”が多い横浜で夢を形に！4作品が紹介される。井上暁子さん「蒸し布キャップ」、鈴木満江さん「3WAY マスク」、今澤幸也さん「釣銭いらす」、丸山二三子さん「ポンチョ」
2016年7月24日 テレビ東京	「モヤモヤさまぁ〜ず2〜横浜〜」 7/7に取材を受け、50年以上の歴史があり『発明教室』を開催する会として3作品が紹介される。遠藤亨さん「エアー散歩器具」、大久保チエさん「けん玉入門磁誘キャッチ」、金城寿雄さん「ホームカーリング」
2016年10月26日 テレビ東京	応募出演「WBS トレンドたまご」 大庭實さん「ゴルフのパッティング練習器：パッティングインサイド」が紹介される。
2018年2月8日 日本テレビ	「ぶらり途中下車 二俣川駅」 前会長・金城寿雄さんの『アイデア技研』来訪。大手家電メーカー研究開発部にいた生粋の技術者で、定年後は趣味で発明を続け、代表作「雨で濡れた傘をすぐに防水ケースにしまえ、カバンも濡れない折りたたみ傘」などが紹介される。
2021年2月14日 日本テレビ	「ニノさん 地元民だから知る それ以外の旅」 コントグループ：じゃんぐるぼけっとの街歩きとして5作品紹介される。小林芳人さん「生花ブローチ」、伊藤昇さん「両面テープ剥離紙剥がし具」、大久保チエさん「けん玉入門磁誘キャッチ」、大庭實さん「湿布薬の張付補助器具」、北川敏雄さん「クラシカルパンツ」

(4) イベント参加！アイデア品のPR&販売!!

① ライフサポートフェア 2014(H26)年2月

金子とし子(ケアホン協会合同会社起業)さんが伝声器「ケアホン」を出展参加

② フリーマーケット：横浜市技能文化会館主催

『手づくり市』出展 4回：2011年9月

2013年9月、2014年3月、2016年9月



③ フリーマーケット：品川区大崎駅青空バザール

『しながわ 夢さん橋』出展

4回：27～30回：2014年10月、2015年10月

2016年10月、2017年10月



* 品川区在住の会員:清水悦子さんのご尽力で当会の看板を掲げ参加

④ なか区民活動センターまつり 会の紹介・遊具デモ展示

3回：2015年10月、2016年10月、2017年10月



⑤ 産業交流展(東京ビッグサイト)2018年11月

発明学会協力企業(株)ささきの支援により、清水悦子さんが「袖スルリ」、大久保チエさんが「けん玉入門」を出品。



(5) イベント・出前講座 発明の楽しさ発信！PR！

「出前授業」実施や「地域・学校イベント」参加は、アイデア創作や発明の楽しさ、意義を広く市民に遡及することを目的としています。

但し、新型コロナウイルス感染症の影響により、50年目の2020年度は1回の実施にとどまり、2021年度の実施も見通せませんが、数回分を予算化しています。

① 2017年 本牧小学校『ホームカーリング』トーナメント大会

② 認定NPO法人横浜移動サービス協議会の依頼により「世界でたった一つのモノづくり」講座など、依頼講座

③ 2019年 青少年のための科学の祭典 2019 神奈川大会

神奈川県青少年科学体験活動推進協議会に会として登録し、金城寿雄(前会長)さんの発明遊具「ホームカーリング」のゲーム体験会を実施。



(6) サポート！試作・商品化支援！

【事例1】井上暁子さん 『袋取り付けちり取り』 発明教室 第 560 回 (2015.7.12) 月間最優秀賞！

☆上村工房：上村賢治さんの協力にて試作完成！

発明教室 第 564 回 プロト品お披露目！

仮称「おしゃれガーデンスイーパー」

(商品サンプル製作 100 個：村春製作所)

☆(有)ワッソパテントサービス齋木隆士さんが、



パンフレット、取扱説明書、プロモーション動画を作成されました。

45ℓ用が「取手 2 タイプ」になり、一般社団法人婦人発明家協会のホームページ「なるほどショッピング♪」で、販売継続中です

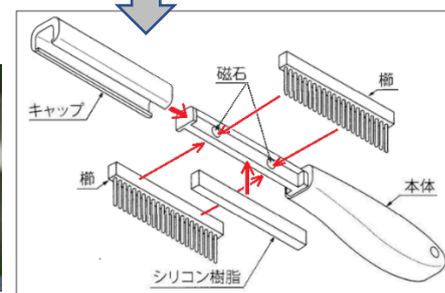
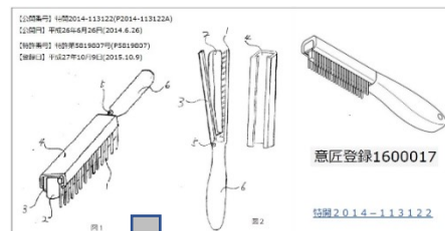
【事例2】澁谷京子さん『ペット用・毛が飛び散らないクシ』

発明教室 第 598 回 (2018.9.9) 発表

特許・意匠申請から 4 年後の発表！

☆(有)ワッソパテントサービス齋木隆士さんが、デザイン力と 3D プリンターを駆使、より機能的な進化をお手伝いされました。

ペット用コーム
『ペッティーネ』完成！
お披露目！



(7) クラウドファンディング活用！

◎ 視覚障害者への声掛けの勸奨具「幸せの黄色いたすき」 鈴木満江さん

クラウドファンディング (READYFOR) に初挑戦 目標金額 1,000,000 円

募集終了日 2018 年 6 月 25 日までに 112 人 支援総額 1,305,000 円 となり 成立しました。

(「幸せの黄色いたすき」第 589 回ハマ発明教室の発表作品。2017 年度最優秀賞。P44・45 参照)

◎ 『クラウドファンディング事例研究』2019 年 2 月

会員：吉田精一さんに、クラウドファンディングの基本 (3 タイプ：寄付型・購入型・投資型、CF 業者、利用方法) から事例まで講演いただきました。



(8) NPO法人化!

2018(平成30)年4月2日付で、任意団体から「特定非営利活動法人(NPO法人)」に改組し、登記法人になりました。(設立認証日:3月28日)

【設立時役員】 理事7名 監事1名

会長 寺嶋之朗(代表者)
副会長 小峰一男 山岸隆
理事 桑井旭 齋木隆士 大庭實
加藤吉郎 金子とし子
監事 石井栄



【5月13日】

平成30年度通常総会・設立祝賀会開催



(役員整列:左から上記の名前順)



(来賓) 上から 横浜市経済局ものづくり支援課 中村隆幸課長、
横浜市工業会連合会 川崎圭子専務理事、発明学会 中本繁実会長、
婦人発明家協会 石原匠子副会長、川崎発明振興会 作本斗志彦会長
(設立祝賀会記念写真:役員・来賓以外の方) 最前列右:顧問 金城寿雄
2列目:右から2人目 樋田成人、5人目 丸山二三子、2列目:左から2人目
鈴木満江、金城幸子、清水悦子、丸山二三子、3列目:左から 澁谷京子、3人目 小林芳人(敬称略)

～ NPO法人化に伴い法律に則り「事業内容」を定款に決めました ～



【NPO 法人化後の初総会】



(当日の総会出席者：

左頁の祝賀会記念撮影以外)

青木昭雄、阿部俊司、井上暁子
大川元一、大久保チエ、上村賢治
黒木道子、小泉紀四、
藤岡治樹、吉田精一、
吉野剛蔵、山本英晴
特別顧問：大貫和保

(敬称略)



特定非営利活動法人横浜発明振興会定款

第1章 総則

(名称)

第1条 この法人は、特定非営利活動法人横浜発明振興会と称す。

(事務所)

(目的)

第3条 この法人は、会員の他、広く子どもを含む一般市民、団体に対して、知的財産に関する学習、啓発、普及活動を行うとともに、新たな知的財産の創造、付加価値の創出活動、個人による発明、アイデア、創作物等の創出が容易になるように支援や環境整備、出前授業や働き掛けに関する事業を行い、会員の技能向上を図るとともに、新しい知的財産創造の喜びを人々の身近なものにし、市民生活に係る諸問題の改善や解決を図り、地域産業の発展とすべての人が活気ある心豊かな社会生活を送るために寄与することを目的とする。

(特定非営利活動の種類)

第4条 この法人は、前条の目的を達成するため、次に掲げる種類の特定非営利活動を行う。

- (1) 保健、医療又は福祉の増進を図る活動
- (2) 学術、文化、芸術又はスポーツの振興を図る活動
- (3) 子どもの健全育成を図る活動
- (4) 科学技術の振興を図る活動
- (5) 経済活動の活性化を図る活動
- (6) 職業能力の開発又は雇用機会の拡充を支援する活動
- (7) 前各号に掲げる活動を行う団体の運営又は活動に関する連絡、助言又は援助の活動

(事業)

第5条 この法人は、第3条の目的を達成するため、次の特定非営利活動に係る事業を行う。

- ① 発明・考案教室の開催事業
- ② 発明・考案品の展示発表会の開催事業
- ③ 学校等への発明・考案出前教室の開催事業
 - ア. 各種公共団体等の主催する授業・講座への講師登録と講座の実施事業
 - イ. 特別支援学校、保健・医療・福祉施設などへの慰問と交流に関する事業
 - ウ. 発明・考案出前教室の開催事業（自主事業）（学校、地区センター、公民館）
- ④ 発明・考案品の公開とネット発明相談事業
- ⑤ 先行技術文献の調査・検索支援事業
- ⑥ 試作サポート事業

第2章 会 員

(9) 規程の整備 登記法人として、会員利益に必要な規程の整備を進めました。

- ① プライバシーポリシー ② 個人情報保護規程 ③ 会員規約 ④ 機密情報保持規程
- ⑤ 会員の名刺表示・利用規程 ⑥ ホームページへの発明品掲載取扱規程
- ⑦ 社外講師謝礼規程 ⑧ 会計取扱規程 等

(10) 横浜市「市民活動推進基金（よこはま夢ファンド）」に団体登録！

「よこはま夢ファンド登録団体助成金」交付決定！

2019年9月、「市民活動推進基金」の対象団体登録を行いました。これにより、当会を金銭的に支援しようとする個人が、「当会を希望団体」として「基金に寄付」した場合に、「ふるさと納税」の対象（税額控除）となりました。登録完了を受け、2019年度中に3名の会員「寺嶋之朗さん、斎木隆士さん、吉野剛蔵さん」から「基金」に寄付をいただきました。

2021年11月「よこはま夢ファンド登録団体助成金」の交付が決定し、本会報「60年のあゆみ」の発行や60周年記念式典開催等、2021年度下半期事業計画を予定どおり実施する見通しが立ちました。

(11) オンライン会議システム「ZOOM」活用！

新型コロナ感染症拡大により会場参加を躊躇する方の為に、2020年7月から「ハマ発明教室」のオンライン中継をテスト的に開始しました。その後、緊急事態宣言発出等により、2021年1月からは全面的なオンライン開催に移行しました。また、理事会は2020年10月から全面的にオンライン開催に移行し、時間節約、会場確保の負担解消、ペーパーレス化を図りました。

2021年10月、緊急事態宣言解除に伴い、集合型開催を再開しましたが、オンライン中継も行うハイブリッドで再開しました。



50周年以降の活動 時系列

創立50周年の前年(2010)5月、

「日曜発明教室」が第500回を迎え、神奈川新聞にケアホンと共に紹介されました。

2011年1月9日 第508回 日曜発明教室

創立50周年記念式典・祝賀会開催

詳細は「50年のあゆみ」に記載

【500回発表会】平成22年5月10日 神奈川新聞に掲載



2011(H23)年2～4月 発明教室(作品品発表・研究会)など実施内容

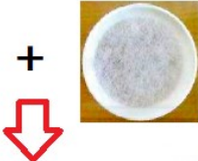
開催月日 回数 参加者数	行事・研究会テーマ (敬称略)	発表作品 (★: 月間最優秀賞) (敬称略) 発表作品展示 コンクール出品		
		作品名	発表者	コンクール出品
2月13日 509回 33名	講演: 発明 私の体験 須川長一郎 横浜市技能文化会館	★ ちょこっとテント	丸山二三子	展 優良賞
		靴の摩耗踵の補修	尾間勝一	
		メモリークリップPLASペン差し	高橋健次	
		BOOK・TYPE (タテ陳列方式) 商品パッケージ PART(2)	中山昭	
3月13日 510回 19名	討議(ディスカッション): 会の活性化に向けて シルクセンター	★ 皮手袋一対止め	清水英紀	
		再生クリップ	今澤幸也	
		ペットボトルノキャップホルダー	里田博隆	
4月10日 511回 42名	講演: 特許法と実用新案が有する制度 の活用について 弁理士 藤田康文 横浜市青少年育成センター	第38回 発表作品展示コンクール 2010年5月～2011年3月発表作品から 参加出品 13名 18作品 で開催 【2010(平成22)年5～12月発表作品からコンクール参加作品】		

第38回展示コンクール 最優秀賞

伝声器「ケアホン」
作品発表時 図面

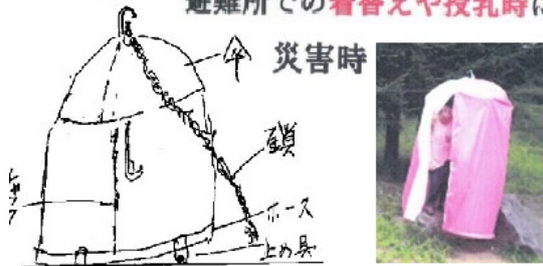


2枚の光触媒フィルター
抗菌防臭・制菌効果

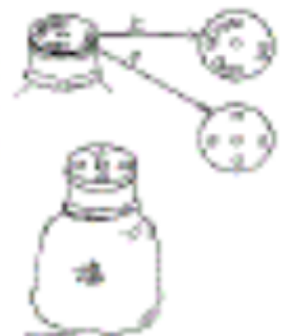


優良賞 ちょこっとテント

避難所での着替えや授乳時に



優良賞 食卓塩容器の蓋改良
(出る量が調整できる)



2011(H23)年5月～2012年4月 作品発表・研究会など実施内容

開催月日 回数 参加者数	行事・研究会テーマ (敬称略)	発表作品(★:月間最優秀賞)		発表作品展示 コンクール出品
		作品名	(敬称略) 発表者	
5月8日 512回 39名	平成23年度通常総会 売れなかったアイデアに関する話 理事 佐藤順彦 横浜市技能文化会館	★ たかがヒモ 洗面台のつまりを防止	青木昭雄	展 優良賞
		A鉛筆の末端を凹円錐形状に切削する文具、B片方の末端を凹円錐形状に切削した鉛筆	出月清	展
		グリグリボール	麻生賢哉	
		軒ほし、夜干し、花粉除けカバー	大久保子エ(代理杉浦きよ子)	
6月12日 513回 26名	発明・アイデアの楽しさと 当会の取り組み 副会長 寺坂博 横浜市青少年育成センター	★ ECOなソケット	山岸隆	
		芝生の草抜き具(ホーク&押さえ)	青木昭雄	展
		帽子の着用安全を高めるファッション性を併せ持つ装身具	出月清	展
		扉閉じ装置	門聖	
7月10日 514回 23名	修理品あれこれ、 工夫、アイデアと裏話 会員 吉田尚夫 横浜市青少年育成センター	★ 使い古し乾電池の再利用ができる提案	山岸隆	展
		電池代替え用カバー	清水英紀	展
		コム・ケアホンの提案	今澤幸也	
		光るボールメーカー	高橋健次	
8月14日 515回 29名	特許出願・権利化について 科学おもちゃ『ドア番鳥(DB/バンチョウ)』 会長 金城寿雄 横浜市青少年育成センター	★ 万能杖	生沢幹昭	展 奨励賞
		周囲薄膜散水具	出月清	展
		湿気と汗、吸収の靴中敷きの提案	岡花利房	
		補助具	清水英紀	
9月11日 516回 27名	特許法の改正(H23年度)最近の工業所有権 新規性喪失の例外等 弁理士 大貫和保 横浜市青少年育成センター	★ ワンハンド・キャッチャー	山岸隆	展 奨励賞
		輪ゴム一本抜き	清水英紀	展
		就眠枕	出月清	
9月 横浜市技能文化会館主催 『手づくり市』出店 (フリーマーケット販売)				
10月9日 517回 32名	海苔を利用した商品開発について 藤水フーズ代表 斎藤慎幹夫 横浜市青少年育成センター	★ 角材・丸材心出し定規	寺坂博	展 優良賞
		こぼれないふるい	丸山二三子	
		ロト6 投票検用ボード	山岸隆	
11月13日 518回 28名	女性発明家の アイデア品数々 発明家 山本栄子 シルクセンター	★ 傘置き忘れ防止装置	山岸隆	展
		傘と杖の迷子札	今澤幸也	展
		ペン、メモポケット	高橋健次	
		魚のはらわた取り出し器具	岡花利房	
12月11日 519回 25名	アイデアの発掘は皆で! (技術開発者からアイデア商品との出会い・販促、異業種交流) 山岸隆 横浜市開港記念館	★ パチンコ玉～紙クリップ	今澤幸也	展 奨励賞
		通気性良好なロングブーツ	杉浦きよ子 岡花利房	展
		ぶん回し(コンパス)	寺坂博	
1月8日 520回 38名	創立50周年記念誌 発刊 発明研究会: 会員の講演 会長 金城寿雄、寺坂博、木戸敏一、佐藤順彦、須川長一郎、金子とし子 横浜市青少年育成センター			
2月12日 521回 31名	アイデアを商品化して ケアホン協会共同会社 金子とし子、松浦善子 横浜市技能文化会館	★ ペーパーレス投票箱	山岸隆	
		チビ鉛筆補助具	門聖	展
		色いろなサイズの用紙を等分割折にする器具の提案	岡花利房	
3月11日 522回 31名	インターネットの活用(情報収集と発信) 会長 金城寿雄、石谷速夫、山岸隆 横浜市青少年育成センター	★ アイロン掛け用クッション	井上暁子	展 最優秀賞
		テニスバケット型マガジンラック	大川昌夫	展
		庭履きサンダル『よし立つぞー』	上村賢治	
		入園用ネームスタンプ	須川長一郎	
4月8日 523回 36名	アイデア商品(事業)化と知財権としての活用 弁理士 大貫和保 横浜市青少年育成センター	第39回 日曜発明教室発表作品展示コンクール 参加出品 12名 18作品		



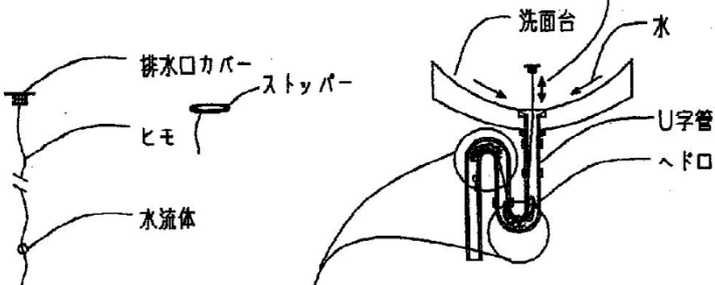
最優秀賞 アイロン掛け用クッション



飾りやボタンの
アイロン痕を残さない!

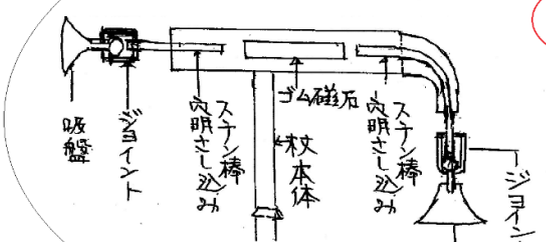
優良賞 たかがヒモ 『洗面台のつまり防止』

挿入:水流でスルスル入ります
清掃・・・時々上下に動かしてください



この部分のヘドロを破壊します

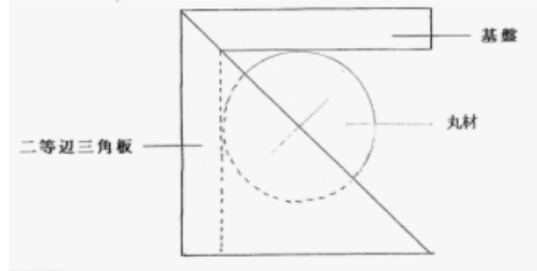
奨励賞 万能杖



(意願2011-22057)
握り柄部の左右に吸盤、および
握り柄胴部にマグネット板を設け、
いろいろな場所に引っ掛け容易な杖

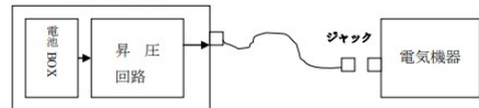


優良賞 角材・丸材の芯出し定規



使い古し乾電池を再利用できる提案

予備電源用



昇圧回路で約3倍の電圧にすることで例えば
LEDなどを点灯出来る様になります。

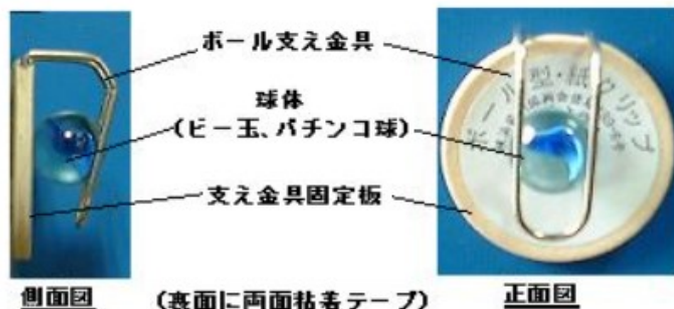


奨励賞



奨励賞

「パチンコ玉(鉄球)を利用した紙クリップVr2」



側面図 (表面に両面粘着テープ)

正面図

2012(H24)年5月～2013年4月 作品発表・研究会など実施内容

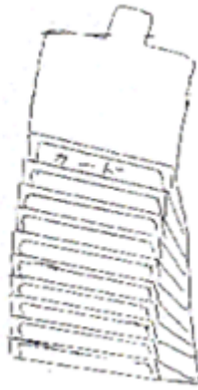
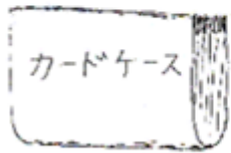
開催月日 回数 参加者数	行事・研究会テーマ (敬称略)	発表作品 (★: 月間最優秀賞)		発表作品展示 コンクール出品
		作品名	(敬称略) 発表者	
5月13日 524回 29名	平成24年度通常総会を開催。 IPDLによる特許検索の実際(ネット画面)試作錯誤 上村賢治・桑井旭 横浜市青少年育成センター	★ エコブラジャー	杉浦きよ子	
		コーナー用ブロック(工作用補助具)	寺坂博	展
		誰でも研げる鋏	今澤幸也	
6月10日 525回 40名	特・実・意匠出願の実際、「鉛筆ホルダー」の法的保護 共同研究 弁理士 松永宣行 横浜市青少年育成センター	★ エアー散歩器具	遠藤亨	展 優良賞
		ナチュラル・フック	大川昌夫	
		闇の迷路・ビー玉、鉄球早出しゲーム	寺坂博	
7月8日 526回 39名	自然エネルギー・省エネルギー普及啓発 NPOソフトエネルギープロジェクト(SEP) 理事長 佐藤一子、永井宏弥 横浜市青少年育成センター	★ 釣銭いらすーVer2	今澤幸也	展 奨励賞
		通気性が良く足裏爽やかな履物	岡花利房	
		草履編み機	吉田尚夫	
		切らずに使える豆腐のケース	杉浦きよ子	
		ペンフレンド PEN FRIEND(筆記補助具)	金城寿雄	
8月12日 527回 33名	商標の係争問題―“面白い恋人”係争 弁理士 大貫和保 横浜市青少年育成センター	★ カードケース	吉田尚夫	展 最優秀賞
		浴槽ハンモック	遠藤亨	展
		キャリアカーが使えるバック	杉浦きよ子	
		蔓を逃さず切る鋏	今澤幸也	
9月9日 528回 30名	発明・アイデア創出の情報提供 ①最近のIT状況 iPad シニアSOHO横浜 鳥海(平田) ② プラレール発想の展開 山岸隆 ③アップルとサムスンの特許訴訟 会長 金城寿雄 シルクセンター	★ 改良型ちりとり(チリとらん)	上村賢治	
		カップ付きボトル	出月清	展 奨励賞
		立体式卓上膳	小峰一男	展
10月14日 529回 29名	私の発明との出会い 元(社)婦人発明家協会副会長 発明家 祐川洋子 横浜市技能文化会館	★ 靴ぬぎマットとミニミニ靴ベラ	青木昭雄	展 優良賞
		健美フェイスマスク	金山登	
		改良型石鹸箱	上村賢治	
		車のマフラの経年劣化穴補修パテの剥落防止	門聖	
11月11日 530回 24名	「カイゼン」の思い出と我が家の「カイゼン」 今澤幸也 横浜市青少年育成センター	★ くるくるファイルーあったらいいなー	青木昭雄	展
		手間のかからない自転車錠前	山岸隆	展
		野菜の芯抜き器	今澤幸也	
12月9日 531回 19名	①玩具にもアイデア満載! 山岸隆 ②企業・個人発明例 会長 金城寿雄 横浜市青少年育成センター	★ 改良型PPテープ収納具	上村賢治	
		翌月予定付きカレンダー	吉田尚夫	展
		夏蜜柑(柑橘類)の皮剥き鋏	清水英紀	
1月13日 22名	新年懇親会開催 (1/13 創立記念日 : 日曜発明教室を休会)			
2月10日 532回 25名	音力・新動力発電の現状と展望 ㈱音力発電 代表取締役 速水浩平 横浜市技能文化会館	★ 全五角絵馬	桑井旭	展
		バンドフック	出月清	展
		自転車用鈴(リンリン)	清水英紀	
		ドア番鳥(バンチョウ)	金城寿雄	
3月10日 533回 24名	健康維持・増進器具のアイデア(血流改善による健康の話) 遠藤亨 横浜市青少年育成センター	★ カップ麺用表示ランプ付き箸入れ	伊藤昇	展
		マスクアラ人形の壁面吸着具 キャラク	桑井旭	展 奨励賞
		五角地蔵(合格地蔵)	早川英雄	展
4月14日 534回 33名	3次元プリンターの造形機能と活用 の実際 上村賢治 横浜市青少年育成センター	第40回 日曜発明教室発表作品展示コンクール 参加出品 11名 16作品		



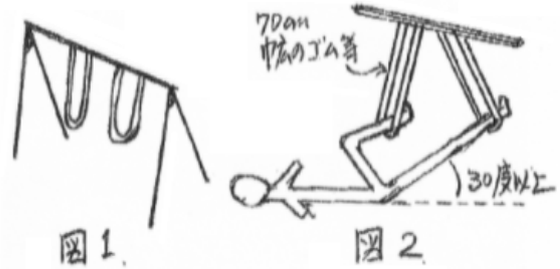
最優秀賞

カードケース

たぐり込んだ所 上げた所



優良賞 「エアー散歩器具」



体重の負担なく大きな歩行運動
膝関節・股関節を大きく動かせ、血流改善！

優良賞 「靴めぎマットとミニミニ靴ベラ」

飛行機・バス・鉄道旅行、靴を脱いでくつろぐ！
小さい、軽い！—これで十分—



寸法：A4二つ折り
(セカンドバッグに収納可)
重さ：30g



靴べら利用！！



奨励賞 カップ付ボトル



改良型PPテープ収納具

①替刃出来る ②巻き取り機能



奨励賞 つり銭いらす Ver 2



硬貨収容前

硬貨収容後

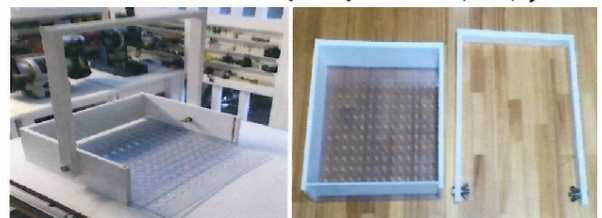
底板部分には指の入る〇穴を設けて、硬貨を下から押出す

「クルクルファイル—あったらいいな—」



A4サイズを折らずにバックへ
クリアファイルを渦巻状にまるめ熱処理にて成型
短辺側のみ接合し、裏シートは2割程度長い。

チリとらん (改良型ちりとり)



底面 無数の穴のある2枚板 (穴径に大小)
土砂は取らずにゴミだけを取る
板をスライド穴無し状態で「通常のちりとり」に

2013(H25)年5月～2014年4月 作品発表・研究会など実施内容

開催月日 回数 参加者数	行事・研究会テーマ (敬称略)	発表作品(★: 月間最優秀賞)		発表作品展示 コンクール出品
		作品名	発表者	
5月12日 535回 26名	平成25年度通常総会を開催 助聴器ケアホン拡販のその後 ケアホン協会共同会社 金子とし子 横浜市青少年育成センター	★ 開閉保持自在の洗濯バサミ	清水英紀	
		アイマスク付きマスク(3Way mask)	鈴木満江	展 最優秀賞
		愛犬ダンク・キャッチ	石田重一	
		雪下ろし用補助器具	小林智	
6月9日 536回 26名	情報提供、意見・助言交換: アイデアを世に! お勧めグッズ第二弾! アイデア 展出品・見学勸奨! 困りごと・対策! 横浜市青少年育成センター	★ 楽しい貯金箱グッズ	伊藤昇	
		無精者のズボンハンガー	今澤幸也	
		W・安全ピン	桑井旭	
		50肩用衣類着用補助具ハンガー	清水英紀	
7月14日 537回 26名	発明から事業化への秘伝 婦人発明家 津久田喜代枝 横浜市青少年育成センター	★ トラベルセット	丸山二三子	展 優良賞
		発車時刻表示装置	門聖	展
		ワン・キャッチ・フィルター	石田重一	
		背面マッサージ枕	遠藤亨	
8月11日 538回 27名	意見交換: 作品発表数増! 5件以上 へ! 参加者増! 横浜開港記念館	★ オールマイティ・エコモップ	金城幸子	展
		フライング・フローラー(花達の空翔ぶ夢)	桑井旭	
		メガネ曇り対策用マスク	鈴木満江	
		足ぶらぶら(運動)創生具	出月清	
9月8日 539回 18名	試作部品はこうして作る、現場リポート (「試作・モノづくり相談」担当として) 上村賢治 横浜市技能文化会館	★ スタンディング・フローラ(真空立花)	桑井旭	展 奨励賞
		土足ツパ・・・オーバーシューズスリッパ	青木昭雄	
		レジ袋整理箱・・・整理保管→ゴミ袋	青木昭雄	
		エコな照明	山岸隆	
9月 横浜市技能文化会館主催 『手づくり市』 出店 (フリーマーケット販売)				
10月13日 540回 22名	アイデアに活用可能! 電子部品と応用(身近なスイッチ基本知識・機能・種類) 山岸隆 横浜市青少年育成センター	★ 飲み物転倒防止具	小峰一男	展
		夏枕(頭のハンモック)	出月清	
		簡単に作れる「張り付かない包丁」	今澤幸也	
11月10日 541回 16名	アイデアで趣味と実益のDIY 吉田尚夫 横浜市青少年育成センター	★ 花Qアクアフローラ(3態)	桑井旭	展 奨励賞
		愛犬・ダンク・キャッチ	石田重一	展
		カット・ファイブ・器	石田重一	展
		巻いて運べるクリアファイル	今澤幸也	
12月8日 542回 21名	私の発明ささやかな体験と失敗(約半世紀にわたり発明に夢を託して) 桑井旭 なか区民活動センター	★ フリーハンドマイク	石田重一	展 奨励賞
		スラックスハンガー	丸山二三子	
		イエローカード(2種)	小峰一男	
1月12日 16名	新年懇親会開催 (日曜発明教室を休会) 居酒屋「喜びの里」			
2月9日 543回 12名	人類の人口推移と日本(15万年前～2100年)の人口・日本の将来 辻井圭介 横浜市青少年育成センター	★ 花Qユピキタス(どこでも花を)	桑井旭	
		ほこり・スイートル	山岸隆	展
		冬季バター軟化工具	出月清	
3月9日 544回 22名	発明品展示販売の店(下北沢)紹介、婦人発明協会主催発明品「なるほど店」紹介 横浜市青少年育成センター 丸山二三子	★ 携帯ケアホンの提案	今澤幸也	展 優良賞
		歯ブラシのブラシオンリーワン商品を求めて	青木昭雄	
		メモホルダー(卓上カレンダーと共に利用)	辻井圭介	展
3月 横浜市技能文化会館主催 『手づくり市』 出店 (フリーマーケット販売)				
4月13日 545回 26名	3次元プリンターの造形機能と活用の実際 上村賢治 横浜市青少年育成センター	第41回 日曜発明教室発表作品展示コンクール 参加出品 10名 13作品		

最優秀賞

特許 取得済
 使いすてタイプ
 アイマスク付きマスク 外出先での便利グッズ

3Way mask

①マスク…メガネOK 浮遊細菌、乾燥対策に。
 ②フェイスマスク…安眠、癒し空間作りに。
 ③アイマスク…安眠対策に。

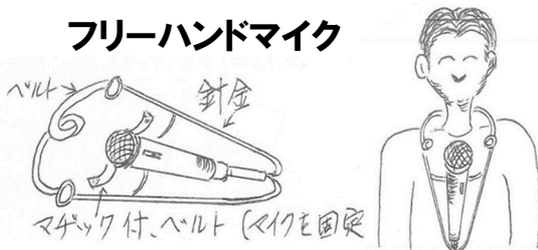
非常時の備蓄にも

商品化



奨励賞

フリーハンドマイク



エコモップ

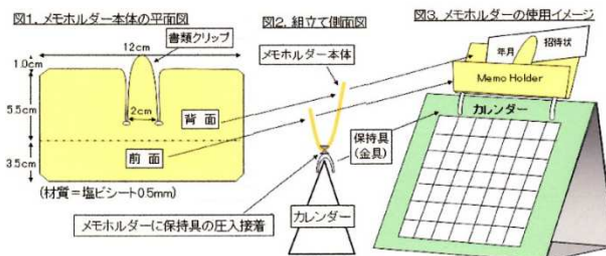
①床掃除（濡れ雑巾）



②隙間掃除



メモホルダー



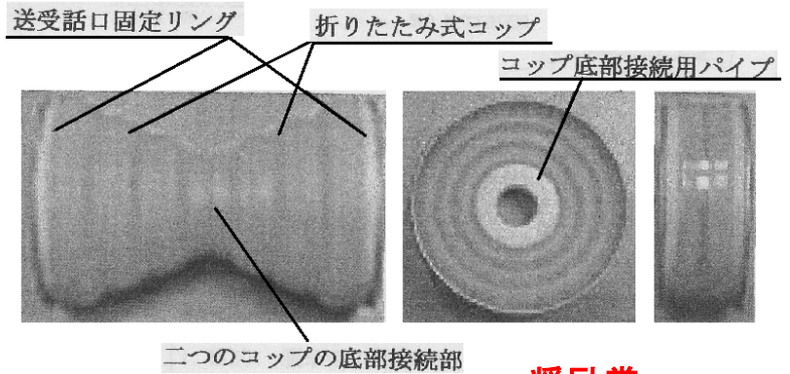
優良賞

トラベルセット



旅行に又は 予備に持ち歩く小型の雨具兼防寒具
 軽量で撥水効果の高い布地:

優良賞 携帯ケアホン 折りたたみコップ接合



奨励賞

『フローラ』シリーズ

貯金箱グッズ



飲み物転倒防止具



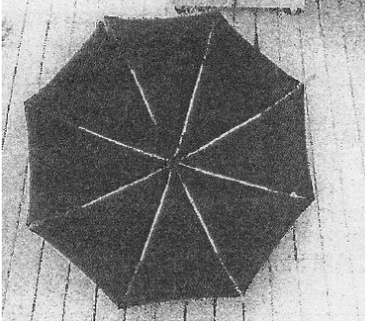
2014(H26)年5月～2015年4月 作品発表・研究会など実施内容

開催月日 回数 参加者数	行事・研究会テーマ (敬称略)	発表作品 (★: 月間最優秀賞) (敬称略)		発表作品展示 コンクール出品
		作品名	発表者	
5月11日 546回 17名	平成26年度通常総会 意見交換会 身近なアイデア掘り起し!スキルアップ! 横浜市青少年育成センター フリートーク	★ ボール型紙クリップ Vr3	今澤幸也	
		左右草取り鎌	丸山二三子	展 優良賞
		障子に花を咲かせましょう!	桑井旭	
6月8日 547回 19名	発明品の売り込み レンタルBOX・フリマ テレ東WBS「トれたま」 進行: 桑井旭 横浜市青少年育成センター	★ 入れ歯入れ安心安全器	木村輝夫	
		ベランダ用拡張物干し	小峰一男	展
		花モービル	桑井旭	
7月13日 548回 24名	特許と商品開発の裏技 (ネオフライト 国際特許事務所) 弁理士 宮川そうすけ 横浜市技能文化会館	★ 蒸し布キャップ	井上暎子	展 奨励賞
		移動式電灯	吉田尚夫	展
		花回転モービル	桑井旭	
8月10日 549回 19名	発明で儲けるためのWebサイト活用術 発明株式会社 代表取締役 四倉勝治 横浜市青少年育成センター	★ ベルトハンガー(メジャーハンガー&アドマチックハンガー)	小林哲郎	
		立体式分別ごみ箱	小峰一男	展
		空中花(エアブーケ)2態	桑井旭	
		モルカット	小林哲郎	
9月14日 550回 26名	平成26年特許法、意匠法、商標法の 改正概要 顧問弁理士 大貫和保 横浜市技能文化会館	★ 釣銭いらす・Ver3	今澤幸也	展 優良賞
		ラ・アクア、装飾部材を兼ねた濾過部材(ラ・アクアベース)	嘉山勝利	
		ストッパー付き回転台	飯島貢二	
		弛まないネジ	飯島貢二	
		HHCキャリングケースの開発・製品化	金城寿雄	
10月12日 551回 14名	・川崎発明研究会: 小林和夫様作品 「100連射紙グライダー」の紹介 川崎発明振興会会長 作本斗志彦 ・フリートーク情報交換 なか区民活動センター	★ 円盤ブーケ10WAY装飾具	桑井旭	
		ロングコート・ドレス収納用裾上げハンガー	大庭寛	展 奨励賞
		前かがみ防止コルセット	辻井圭介	
		HHC2フロアーボール主要部品「スライダ」の手加工と金型成型	金城寿雄	
10月 品川区大崎駅青空バザール『しながわ 夢さん橋』出店 (フリーマーケット販売)				
11月9日 552回 16名	私の発明ライフ 金城寿雄 ・ビデオ「アイデアはこうして生まれる」 横浜市青少年育成センター	★ 錠剤破包具(プッシュポン、押すと出る)	上村賢治	展 奨励賞
		ボールクリップ・・・上掛け脱落の防止	辻井圭介	
		冷蔵庫につける筆箱	丸山二三子	
12月14日 553回 29名	私の発明対談 崎発明振興会会長 作本斗志彦 横浜市青少年育成センター	★ 自転車練習器すぐノレール	桑井旭	
		多機能湯かき棒(浴槽お湯の攪拌) “あらいたたむ君”	上村賢治	
		テープカッター・汎用機	今澤幸也	
1月11日 554回 22名	今年の抱負 なか区民活動センター	新年懇親会開催 セルテ事務所		
2月8日 555回 29名	マネージメントに則した経営 法人会員 プリンス電機㈱ 代表取締役 寺嶋之朗 なか区民活動センター	★ 磁石式「包丁たて」クールキャッチ、スマートポン(スマポン)	上村賢治	展
		「張り付かない包丁」Ver.2	今澤幸也	
		錘バランス型 昇降式収納システム1	西本育夫	
3月8日 556回 23名	特許・意匠図面 描き方入門/基礎知識 ワッソパテントサービス(有) 斎木隆士 横浜市青少年育成センター	★ こうもり傘用・交通事故防止用ライト	上村賢治	展 最優秀賞
		錘バランス型 昇降式収納システム2	西本育夫	展
		「木洩れ灯の花」・・・いろいろ	桑井旭	
4月12日 557回 22名	フリートーク情報交換 「お困りごとの解決」 横浜市青少年育成センター	第42回 日曜発明教室発表作品展示コンクール 参加出品 8名 11作品		

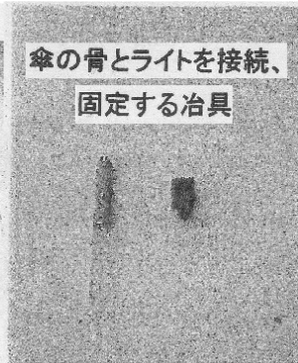
最優秀賞

こうもり傘用・交通事故防止用ライト

＜ウオーキングライト装着図＞



傘の骨とライトを接続、
固定する治具



優良賞

左右草刈り鎌



除草作業中に右側が壁面隅でも、場所移動不要。

小銭入れ本体

釣銭いらす Ver3

小銭入れ本体（裏側）



優良賞

什切り板
(穴4箇所)

硬貨 (2種)

5円玉 6個
1円玉 6個
(×3箇所)

表から見た状態



裏から見た状態

底部の穴

(穴4箇所)

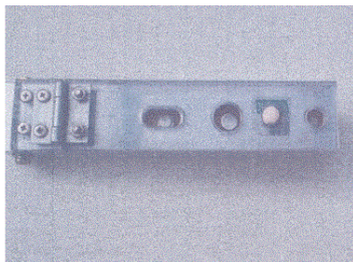
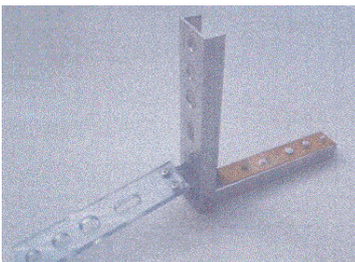
奨励賞



商品化

奨励賞

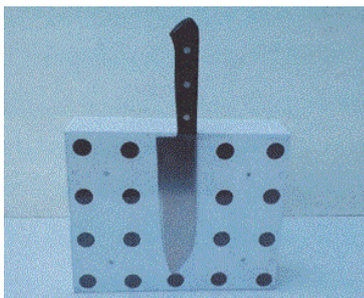
錠剤破包具 (プッシュポン、押すと出る)



磁石式「包丁たて」

クールキャッチ

スマートポン (スマポン)



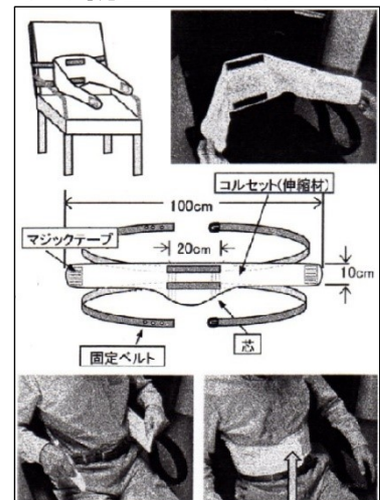
自転車練習器すぐノルール



ベルトハンガー



前かがみ防止コルセット



2015(H27)年5月～2016年4月 作品発表・研究会など実施内容

開催月日 回数 参加者数	行事・研究会テーマ (敬称略)	発表作品 (★: 月間最優秀賞)		発表作品展示 コンクール出品
		作品名	(敬称略) 発表者	
5月10日 558回 25名	平成27年度通常総会 / 特許庁ホームページ新サービス『特許情報プラットフォーム』活用(閲覧・検索し説明) 石谷速夫 なか区民活動センター	★ エアー散歩器具Ver2	遠藤亨	展 奨励賞
		金網状おろし金・Ver.2	今澤幸也	
		新機能付加トイレトペーパー「快うんクルクルトイパー」	上村賢治	
6月14日 559回 23名	ホームページリニューアル、ロゴ、キャラクター提案 ワツソパテントサービス 齋木隆士 なか区民活動センター	★ ファッションコーディネートハンガー	井上暁子	
		鍾バランス型昇降式収納システム3	西本育夫	展
		廃プラ類一時収納BOX(台所内設置用)	上村賢治	
7月11日 テレビ神奈川「ハマナビ “もののはじめ”が多い横浜で夢を形に！」にて、会員の発明品4作品が放映されました。				
7月12日 560回 25名	私の発明ライフ アイデア商品第1号は、少女時代の「竹製フォーク状シャベル」、大ヒット商品「初恋スリッパ」 中沢信子 横浜市青少年育成センター	★ ポリ袋取り付チリ取り	井上暁子	展 最優秀賞
		ロングコート・ドレス収納用裾上げハンガーVer2	大庭實	
		台所用電動歯ブラシ	上村賢治	
		歩行補助椅子	出月清	
8月9日 561回 25名	「会の今後の在り方について」出席者全員で自由意見交換・討議。会全体で一つ発明品をつくる提案等 横浜市青少年育成センター	★ 無精者のズボンハンガー	今澤幸也	展
		サークルカッターアダプタ1	山岸隆	展
		癒しのライトアップ花瓶敷	桑井旭	展
		自転車レッスン、パパチャリ(自転車店のレンタル用)	石田重一	
9月13日 562回 25名	『身近な発明の心と眼』あかりを知る プリンス電機㈱企画業務部部长 横浜市技能文化会館 東使孝三郎	★ カードが落ちない通帳カバー	桑井旭	展
		車内用ミニテーブル(至福のひととき空間)	上村賢治	展
		立ったまま靴はけーる	佐藤隆	
10月11日 563回 24名	中国・韓国における調査重要性・意義・メリット 顧問弁理士 松永宣行 横浜市青少年育成センター	★シートベルト用衾もとウエストクッション	井上暁子	
		食器安定具	小峰一男	展
		木スプレー上手:我が家の手作り実用品①	青木昭雄	
10月10～12日 品川区大崎駅青空バザール『しながわ 夢さん橋2015』出店				
10月11日 第40回 中区民まつり (ハローよこはま2015) 出店				
11月8日 564回 26名	サクセスの法則(記憶に焼き付くプレゼン) ワツソパテントサービス(有) 齋木隆士 横浜市青少年育成センター	★ けん玉入門 磁誘キャッチ	大久保子エ	展 奨励賞
		皮むき具	遠藤亨	
		微細部品收拾用リーチャー	今澤幸也	
11月28日 前会長:金城寿雄宅「KINJOアイデア館兼カールリング体験コミュニティ場(約12畳)」見学会 大貫弁理士含む7名参加				
12月13日 565回 29名	新しいタイプの商標の保護制度 顧問弁理士 大貫和保 横浜市技能文化会館	★ 扇型カードケース	今澤幸也	展 奨励賞
		吸水性簡易傘ケース	土屋良一	
		芝生の草抜き-我が家の手作り実用品②	青木昭雄	
1月10日 566回 26名	今年の抱負 なか区民活動センター	新年懇親会開催 セルテ事務局		
1月28日タウンニュース中区・西区版「発明教室」記事掲載				
2月14日 567回 28名	1)特許権の相続問題 2)実施料請求権について ワツソパテントサービス(有) 齋木隆士 なか区民活動センター	★ 60歳からの積木	小泉紀四	展
		歩行保持機	出月清	
		野菜の芯抜き・Ver3	今澤幸也	
3月10日タウンニュース中区・西区版「発明教室」記事掲載				
3月13日 568回 30名	株式会社スリーエーの事業 (株)スリーエー 代表取締役 高野大地 なか区民活動センター	★ 袖スリリ	清水悦子	展 優良賞
		ごみ箱ビニール袋収納「ベロリング」	桑井旭	展 優良賞
		皮むき具バージョン2	遠藤亨	
		ラビッツスタンド(R.S.※兎ちゃん)参考	金城寿雄	
4月10日 569回 32名	発明品の売り込みについて 桑井旭 横浜市青少年育成センター	第43回 日曜発明教室発表作品展示コンクール 参加出品 11名 14作品		

最優秀賞 ポリ袋取り付ちり取り

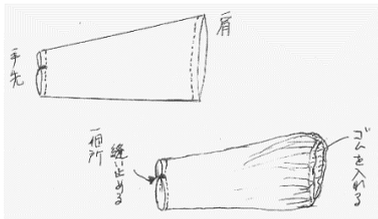


商品化



優良賞 袖スリリ

商品化



優良賞 ペロリング

ごみ箱ビニール袋収納



奨励賞

けん玉入門

初期形：磁石のみ



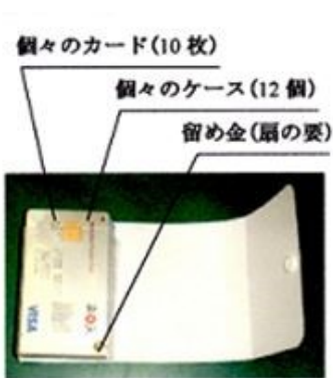
商品化

磁石とカップのW 装備

けん玉入門 NEW **カップでキャッチ** **磁石でキャッチ**



奨励賞 扇型カードケース



カードケースを開いた状態



必要なカードを取り出す状態

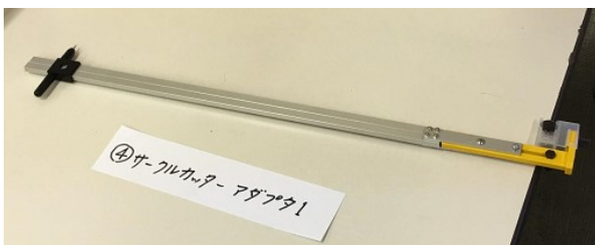
歩行保持機



車内用ミニテーブル



サークルカッターアダプター



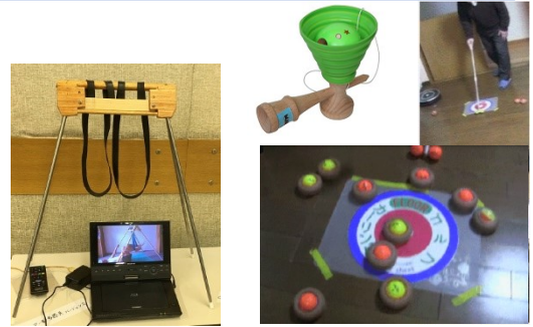
2016(H28)年5月～2017年4月 作品発表・研究会など実施内容

開催月日 回数 参加者数	行事・研究会テーマ (敬称略)	発表作品 (★: 月間最優秀賞)		発表作品展示 コンクール出品
		作品名	(敬称略) 発表者	
5月8日 570回 18名	平成28年度通常総会 セルテ 発明品の売り込みについて 桑井旭 なか区民活動センター	★ ゴルフパッティング練習器	大庭寛	展 奨励賞
		三重バネ強・中・弱 足裏刺激具	大久保子エ	
6月12日 571回 28名	私の発明 さくら着物工房誕生エピソード 婦人発明協会理事 さくら着物工房 代表取締役 鈴木房江 横浜市技能文化会館	★ 花装メダルの競演(花メダリオ)	桑井旭	
		夫婦杖(めおとつえ)	出月清	展 奨励賞
		無精者のサスペンダー(ズボン吊り)	今澤幸也	展 奨励賞
		くるくるファイル-我が家の手作り実用品③	青木昭雄	
7月10日 572回 20名	私の体験談 大久保子エ「磁石付きけん玉」、野村 江津子さん、藤岡治樹さん、鈴木満江 さん等からお話しをお聞きました。 なか区民活動センター	★ 二枚刃カミソリカートリッジを利用した 鼻毛剃り「はなはな爽快」	大庭寛	展
		サキソフォンの水分除去用改良型 スワブ (名称:ループスワブ)	松田敏男	
		HHC:カーリング遊具⇒『CF:カーブ用 フェンスの新開発&製品化』	金城寿雄	
7月24日	テレビ東京「モヤモヤさまぁ〜ず2〜横浜〜」にて、当会が紹介され、発明品3作品が放映されました。			
8月14日 573回 26名	「私の体験談」 特許権定職に関する体験 藤岡治樹 横浜市技能文化会館	★ つぶれガード板	大久保子エ	
		隙間用総治具(モップ)	伊藤昇	展
		ひも止め式パンツ	小峰一男	展
9月10日	横浜市技能文化会館主催 『手づくり市』 出店 (フリーマーケット販売)			
9月11日 574回 26名	くるくるレインボー物語 (TBSラジオ「たまむすび」)梅本春枝 横浜市技能文化会館	★ ゴロゴロ足裏マッサージ板	大庭寛	展
		ペンシル型透明携帯容器	松田敏男	展
		食卓に優しいポアラー	今澤幸也	
10月9日 575回 26名	介護用品について 介護体験者2名 横浜市技能文化会館	★ 履物方向転換台	大久保子エ	
		ズボンの裾を喰わない靴べら	今澤幸也	展
		拡張式物干しVer.2	小峰一男	展
10月9日	なか区民活動センター祭り「ホームカーリング体験コーナー」を開設し参加(中区民まつり)			
10月	品川区大崎騎青空バザール『しながわ 夢さん橋』出店			
11月13日 576回 27名	私たちの暮らしと地球温暖化～変化を発明 チャンスに～ プリンス電機(株) 石黒 芳樹 横浜市青少年育成センター	★ シーツ・クリップ	大久保子エ	
		ヒゲソリスタンドセットの工夫と発明	松田敏男	展
		「楊枝も仲間」の箸置き	今澤幸也	
12月11日 577回 33名	発明の原理 (第2回) 特別顧問 弁理士 大貫和保 横浜市青少年育成センター	★ 床や壁の面掃除具(マジスポハンズ)	桑井旭	
		草刈り払機用クッション(肩、胸、背中)	井上暁子	
		多目的名簿(出欠表)	今澤幸也	
		異なるサイズ2本の歯磨きセットの効用	松田敏男	
1月8日 578回 18名	今年の抱負 新年懇親会開催 なか区民活動センター			
2月12日 579回 24名	・登録制と侵害性 特別顧問 弁理士 松永宜行 ・3Dプリンターについて 横浜市技能文化会館	★ どこでも突っ張り棒	桑井旭 加藤吉郎	展 優良賞
		シニア向け外出チェック法	青木昭雄	展 優良賞
		玄関先 土足ツパ2	青木昭雄	
		樋付き洋傘(J-Drop)	金城寿雄	
3月2日	タウンニュース中区・西区版「発明教室」記事掲載			
3月12日 580回 23名	発明教室の運営について討議 なか区民活動センター	★ チェックボックス9・52	小泉紀四	
		顕微鏡に変身するハイブリッド型容 器・包装箱	石井栄	展 最優秀賞
		スマートキーを隠しキーにしたい	桑井旭	
4月9日 581回 22名	3Dプリンター活用実施例の紹介 桑井旭 なか区民活動センター	第44回 日曜発明教室発表作品展示コンクール 参加出品 10名 14作品		



2016年7月24日 テレビ東京「モヤモヤさまあず2」放送

会の活動が紹介され、
 遠藤亨さん「エア―散歩器具」558 回発表作品
 大久保チエさん「けん玉入門」564 回発表作品
 金城寿雄さん「ハマカーリング」が紹介され、
 多くの会員が画面出演しました。



最優秀賞 顕微鏡に変身する
 ハイブリッド型容器・包装箱



優良賞
 シニア向け
 外出チェック法



優良賞 どこでも突っ張り棒



栄えある！共同開発作品！
 部屋の角でも突っ張り OK！



奨励賞

ゴルフパッティング練習器



奨励賞 無精者のサスペンダー（ズボン吊り）



裏面にマジックテープ
 を貼った
 ワッペン
 2つを
 背中合わせ

【準備するもの】

- ①丸紐 2本
- ②回転機能付きナスカン 4個
- ③適当な大きさのワッペン 2枚
- ④マジックテープ

【製作】

- (1)丸紐両端に「ナスカン」装着
- (2)ワッペンの裏面にマジックテープを貼る
- (3)背後で最適になる箇所を(2)のワッペンで固定

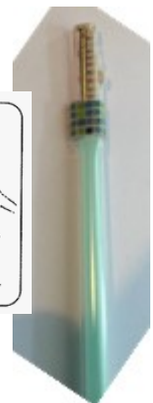
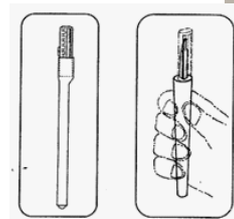
回転機能付きナスカン

☆完成・装着可能

鼻毛剃り「はなはな爽快」

2枚刃カミソリカー

トリッジ利用



ゴロゴロ足裏マッサージ板

2017(H29)年5月～2018年4月 作品発表・研究会など実施内容

開催月日 回数 参加者数	行事・研究会テーマ (敬称略)	発表作品 (★:月間最優秀賞)		発表作品展示 コンクール出品
		作品名	(敬称略) 発表者	
5月14日 582回 26名	平成29年通常総会 セルテ ・発明の原理(最終回)顧問弁理士 大貫和保 ・発明の売り込み 横浜市技能文化会館 (有)パテントオル	★ 空力翼艇に変身するハイブリッド型容器・包装箱 小物撮影専用「ボックススタジオ」	石井栄 桑井旭	展 展
代表取締役 町田展留見				
6月11日 583回 18名	ディスカッション 新会長を囲んで なか区民活動センター	★ 紙バック切開用カッター 靴下が早く乾くハンガー フローラ3脚スタンド(3態)	大庭實 加藤吉郎 桑井旭	展 優良賞 展 展
7月9日 584回 21名	発明の売り込み成功法と事例 発明学会 会長 中本繁実 なか区民活動センター	★ PCBバッテリーカーリングポッチャ 入浴介助用着衣 ドア用小型ひさし	金城寿雄 清水悦子 大庭實	展 展 展
8月13日 585回 16名	アイデア研究ゼミナール 2つの課題 理事:加藤吉郎, 桑井旭 横浜開港記念館	★ 杖起こし補助具及び杖 スミ クリンパー サンダル収納ボックス	伊藤昇 桑井旭 大庭實	展 展 展
9月10日 586回 22名	ぶっちゃけ 私の発明余談 1)介護・健康に関する発明推進:加藤吉郎 2)特許業界裏話あれこれ 斎木隆士 3)人生いろいろ 失敗いろいろ 桑井旭 横浜市技能文化会館	★ サンドペーパーホルダー 光を放つペッドトル・ポーリングピン 水飲み鳥に変身する容器・包装箱	藤岡治樹 山岸隆 石井栄	展 展 展
10月8日 587回 16名	IoT特許入門:ありとあらゆるモノがインターネットにつながるIoTについて ワッパテントサービス(有) 斎木隆士 横浜市技能文化会館	★ 飲み物転倒防止具(タオレーヌ) 回転型スタンプ ペットボトル・ポーリング遊具装置 (養護施設でも楽しめる様に)	小峰一男 吉川雅一 山岸隆	展 展 展
10月 なか区民活動センター祭り「ホームカーリング体験コーナー」を開設し参加(中区民まつり) 品川区大崎駅青空バザール『しながわ 夢さん橋』出店				
11月12日 588回 27名	発明品を如何にしてネット販売で成功させるか。成功事例。発明大学主宰 四倉勝治 横浜市技能文化会館	★ ポリ・ゴミ袋・開口保持具 はさみ用研磨器 トレーニング棒 トレボウ	井上暁子 藤岡治樹 桑井旭	展 展 奨励賞 展
12月10日 589回 23名	NPO法人設立総会 開催 設立趣旨・事業内容説明、審議 1) NPO法人設立の動機、経緯 2) NPO法人の活動内容、事業 横浜市技能文化会館	★ 幸せの黄色いたすき 赤外線を利用した対話ツール (通話可能距離4m) 多機能歩行杖3式 生花ブローチ	鈴木満江 山岸隆 桑井旭 小林芳人	展 最優秀賞 展 展 展
1月14日 590回 24名	賀詞交換・今年の抱負 横浜市技能文化会館 居酒屋「えこひいき」	新年懇親会 居酒屋「えこひいき」		
2月11日 591回 30名	・発明人生五里夢中 大庭實 ・発明と教育のはざま(理科の出前授業) 石井栄(NPO環境学習リーダー会兼務) 横浜市技能文化会館	★ 食品用トンブ 初夢・横浜港海底下の巨大多目的地下施設 鉄の裏刃の研磨具	伊藤昇 小林芳人 藤岡治樹	展 優良賞 展 展
3月11日 592回 25名	・特許検索の重要性 5悪追放 桑井旭 ・スマホで出来る特許検索 小林芳人 なか区民活動センター	★ 押し出し付きバッテリーケース ゴルフスイング背骨チェッカー あかすりタオル	大久保子エ 大庭實 小林芳人	展 奨励賞 展 展
3月28日 4月2日	特定非営利活動法人(NPO法人)の設立認証 法人No. 1020005013614 「特定非営利活動法人 横浜発明振興会」発足			
4月8日 593回 25名	アイデアを商品化しよう!販売までの3つの山 目黒国際特許事務所 所長 弁理士 樋田成人 なか区民活動センター	第45回 日曜発明教室発表作品展示コンクール 参加出品 14名 20作品		



野村江津子さん

最優秀賞 クラウドファンディング成立！

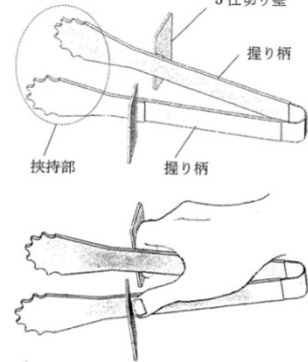


製品化実現！
幸せの黄色いたすき

優良賞

食品用トング

衛生面を
改善！



優良賞 紙パック切開用カッター

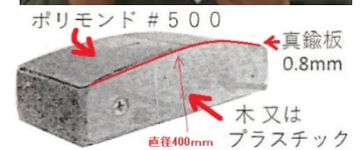


空力翼艇に変身する
ハイブリッド型容器



奨励賞

はさみ用研磨器



靴下が早く乾く!ハンガー



あかすりタオル



多機能歩行杖
3 式



フローラ3脚スタンド



2018(H30)年5月～2019年4月 作品発表・研究会など実施内容

開催月日 回数 参加者数	行事・研究会テーマ (敬称略)	発表作品 (★: 月間最優秀賞)		発表作品展示 コンクール出品
		作品名	発表者	
5月13日 594回 30名	平成30年度 通常総会 NPO法人設立祝賀会 横浜市技能文化会館	★ 赤ちゃんから大人の殺菌同線入り玉と保冷快適シート	大久保チエ	展
		キッチンミトン	黒木道子	
		LED電気スタンド用調光器	大川元一	
6月10日 595回 23名	・続アイデアを商品化しよう 弁理士 樋田成人 ・入選作品の実用化支援/担当会員 横浜市技能文化会館	★ ミラクルフィットブックカバー	土田晶子	
		ゴルフ球拡散収集器	桑井旭	
		かぶるマフラー	小林芳人	
7月8日 596回 26名	・ぶっちゃけ私の発明談義 桑井旭・山岸隆 ・新規性喪失の例外規定 弁理士 樋田成人 なかに区民活動センター	★ はたきこみ式掃除器 チョイトリ	桑井旭	展
		エクソサイズバルーン「豚のハナ」	小林芳人	展 優良賞
		名札ホルダの配布用保持具	吉川雅一	
8月12日 597回 22名	著作権法の概要 目黒国際特許事務所 所長 弁理士 樋田成人 なかに区民活動センター	★ ちり取り「ちり捨て上手」	大庭實	展
		尊徳言葉キット	小泉紀四	展
		ポケットガード	大川元一	
9月9日 598回 29名	・ぶっちゃけ自由討議 ・教室会場に発明品即売コーナーを設ける試み 横浜市青少年育成センター	★ 音を発する杖OHT	金城寿雄	展
		持ち帰り食品保持具	大久保チエ	展
		ペット用・毛が飛び散らないクシ	澁谷京子	
		ハンドバックの取って保護具	大庭實	
10月14日 599回 31名	・著作権法についての補足事項 目黒国際特許事務所 所長 弁理士 樋田成人 ・発明駆け込み寺 桑井旭・加藤吉郎 横浜市技能文化会館	★ 尿もれ予防押し圧ソフトクッションカバー	大久保チエ	展 奨励賞
		ゴルフパッティング練習ボード	大庭實	展
		セーター/ベスト	小林芳人	
11月11日 600回 23名	発明よろず情報交換会「情報交換カード」を配布し、議題の解決案・施策を導き出す シルクセンター 桑井旭・加藤吉郎	★ 強力な突っ張り棒ツツパルンダー	桑井旭	展 奨励賞
		イベントに役立つ小道具	山岸隆	展
		食事前木盤(Steak Board)	小林芳人	
12月9日 601回 28名	発明よろず情報交換会(第2回) 桑井旭・加藤吉郎 横浜市青少年育成センター	★ らくらくステッキハンドル	清水悦子	展 最優秀賞
		キャスター付き工具入れ	藤岡治樹	展
		セーター/ベストII	小林芳人	
1月13日 602回 21名	賀詞交換・ディスカッション なかに区民活動センター	新年懇親会 居酒屋「なごや香」		
2月10日 603回 29名	クラウドファンディングの事例研究 吉田精一 なかに区民活動センター	★ 新型間接照明器具	木村健人	
		新ロータリーエンジン	大川元一	
		横向き寝用抱き枕I型	小林芳人	
3月10日 604回 29名	・発明よろず情報交換会(第3回) 桑井旭・加藤吉郎・小林芳人 ・ぶっちゃけ発明余談 大川元一 なかに区民活動センター	★ BBQ食材の落下防止保護具	木村壮太	展 優良賞
		湿布葉の張付補助器具	大庭實	展 奨励賞
		全合格絵馬(全五角絵馬)	桑井旭	展
		白丈ボイス HV	金城寿雄	展
4月14日 605回 26名	・朝ドラ「まんぶく」安藤百福 桑井旭 ・特許支援活動/発明モニター 小林芳人 なかに区民活動センター	第46回 日曜発明教室発表作品展示コンクール 参加出品 10名 17作品		

【新年賀詞交換会】最前列左から：山岸、桑井、寺嶋、中本、金城、山本。2列目：樋田、鋸屋、丸山、吉田、清水、鈴木。3列目：木村(健)、笹岡、大庭、小林、木村(壮)、小泉、斎木、鈴木。(敬称略)



横浜発明振興会
NPO 法人化記念商品
NPO 法人化記念マグ・カップ



NPO 法人化記念ハンドタール

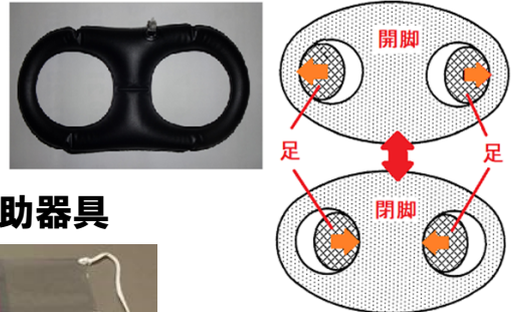


最優秀賞 らくらくステッキハンドル



自ら発明家&弁理士! 会員：樋田成人弁理士
3ヵ月連続講演

優良賞 エクササイズ'バルーン 豚のハナ

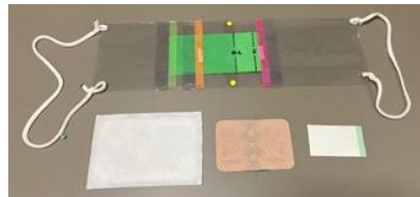


ボールよりも安定!
開脚でも効果!

優良賞 バーベキュー食材の
落下防止保護具



奨励賞
湿布薬の張付補助器具



2021年2月TV「ニノさん」で紹介
名刺ホルダの配布用保持具

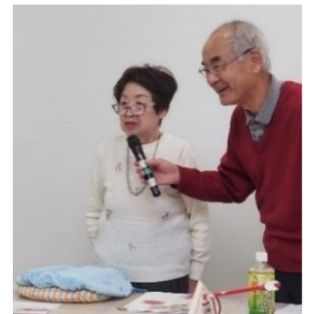
奨励賞

**尿漏れ予防 押し圧
ソフトクッションカ**

はたきこみ式掃除器 チョイトリ



全合格絵馬(全五角絵馬)



**尊徳
言葉
キット**



**新型
間接照明
器具**



ペット用・毛が飛び散らないクシ

特許証と!

**ミラクルフィット
ブックカバー**

キッチンミトン

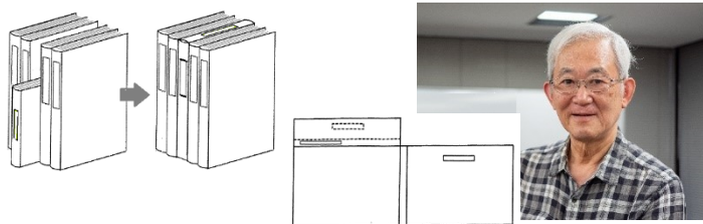


2019(R1)年5月～2020年6月 作品発表・研究会など実施内容

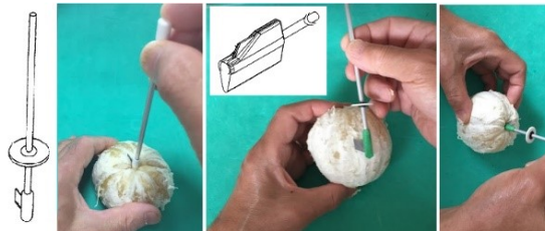
開催月日 回数 参加者数	行事・研究会テーマ (敬称略)	発表作品 (★: 月間最優秀賞)		発表作品展示 コンクール出品
		作品名	発表者	
5月12日 606回 26名	令和元年度 通常総会 (午前中) 先願特許調査支援2名結果報告 なか区民活動センター	★ みかんマスク	中沢信子	
		生花ブローチⅡ	小林芳人	
6月9日 607回 27名	諦めない特許獲得奮闘記の経緯 岩淵俊彦 なか区民活動センター	★ おしゃれスカーフ	岸和子	
		漏斗袋(じょうごぶくろ)	小林芳人	展 奨励賞
		SCBスクエア カーリング	金城寿雄	
7月14日 608回 28名	アイデアを商品化しよう! その秘訣と実例 「博士のIQテザインパズル」 目黒国際特許事務所 所長 弁理士 樋田成人 加瀬ビル154 関内駅前ホール	★ 自動車のペダル踏み間違い防止対策	大庭寛	
		延長コンセント【横型】【縦型】	木村壮太	
		車の急発進防止装置	大川元一	
		犬のふん取り器	北楯征夫	
8月11日 609回 17名	先願調査支援5件の概要/生花ブローチ モニター 小林芳人 ・自由討議(困り事、売り方) 加藤吉郎 ・発明の卵 斎木隆士 加瀬ビル154 関内駅前ホール	★ ビン洗いブラシ	大川元一	
		ドリルビットケースのアダプター	藤岡治樹	展
		冷蔵庫用しぼり器付きチューブ調味料ケース	北楯征夫	
9月8日 610回 24名	「IQパズル」のデモ販売 弁理士 樋田成人 発明学会「発明ライフ」特許検索クイズ 加瀬ビル154 関内駅前ホール	★ トイレ表示板	今澤幸也	
		腰痛を解消する用具	村石武勝	
		椅子の後付けコロコロ	大庭寛	
10月13日	台風19号により休会(前日19時頃伊豆半島上陸。進路予報に基づき前日に決定し連絡した為、混乱なく休会。)			
11月10日 611回 26名	とうもろこし「粒取り名人」発明・販売経 験談 (発明学会会員) 宇都宮アイデアクラブ会長 藤田博昭 ・I(アイデア情報提供)11月の課題 加瀬ビル154 関内駅前ホール	★ 表示シール用バインダー	大川元一	展 最優秀賞
		フリーサイズごみ入れ	清水悦子	展 優良賞
		キャスト付き砥石の整理棚	藤岡治樹	展 奨励賞
		代用電池・第二弾(AC/DCアダプタの活用)	今澤幸也 上村賢治	
12月8日 612回 24名	自分の発明・アイデア商品を世に出す方法 発明学会アドバイザー森本育男 加瀬ビル154 関内駅前ホール	★ 脳幹ホット	桑井旭	展 奨励賞
		柑橘類中袋カッター	大庭寛	展 優良賞
		水切り用孔あけ具	伊藤昇	展
1月12日 613回 17名	賀詞交換 新年懇親会 加瀬ビル154 関内駅前ホール			
2月9日 614回 21名	ライセンスを上手に使い利益を得るた めの工夫や備えるべき知識 目黒国際特許事務所 所長 弁理士 樋田成人 加瀬ビル154 関内駅前ホール	★ 屋根置き防災シート	大川元一	
		聴力低下した人とTV視聴しながら普 通の家族団欒をはたす耳元スピーカー	鋸屋卓明	展
		蔦用花器	小林芳人	展
3～5月	新型コロナ感染症蔓延、緊急事態宣言により休会			
6月14日 615回 13名	令和2年度 通常総会 (午前中) 会員意見・希望の確認。意見交換 横浜市技能文化会館	第47回 日曜発明教室発表作品展示コンクール 参加出品 10名 12作品		



最優秀賞 表示シール用バインダー

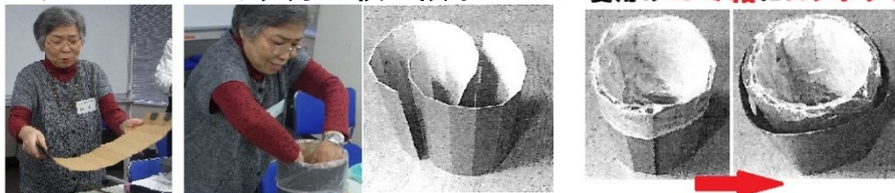


優良賞 柑橘類中袋カッター



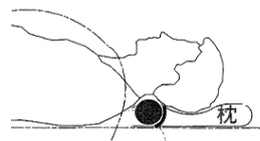
優良賞

フリーサイズごみ入れ2枚の段ボールで愛用の**ゴミ箱**に**スッポリ!**

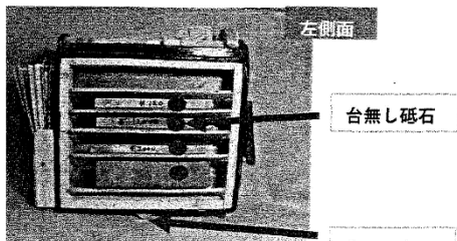
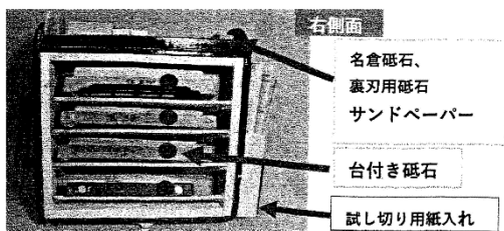


奨励賞 脳幹ホット

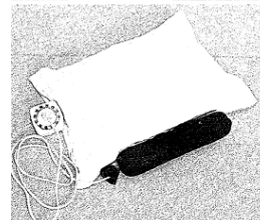
頭部を温めず脳幹を温める



奨励賞 キャスター付砥石の整理箱



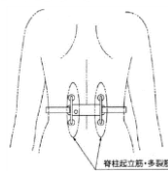
奨励賞 漏斗袋(じょうご)



水切り用孔あけ具



腰痛を解消する用具



SCB スクエア カーリング



おしゃれスカーフ みかんマスク



耳元スピーカー



聴力低下した人と TV 視聴しながら家族団欒!

冷蔵庫用しぼり器付き チューブ調味料ケース



犬の糞取り器



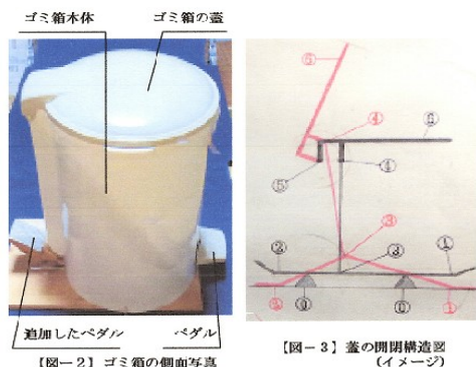
2020(R2)年7月～2021年3月 作品発表・研究会など実施内容 2021年10月「2020年度発表作品展示コンクール」内容

開催月日 回数 参加者数	行事・研究会テーマ (敬称略)	発表作品(★:月間最優秀賞) (敬称略)		発表作品展示 コンクール出品
		作品名	発表者	
7月12日 616回 12名	・世界の最新マスク情報 小林芳人 (ZOOMオンライン中継を実験的に開始) レンタルスペースbelle関内601	★ 両面テープ剥離紙剥がし具	伊藤昇	展 最優秀賞
		スクロールシール	小林芳人	展
		DVD(CD)ファイル	大川元一	
8月9日 617回 12名	・Withコロナ「衛生マスク」 桑井旭 ・国内ネット販売中マスク情報 鋸屋卓明 横浜市青少年育成センター	★ マスクスペーサー:マスクを快適に	鋸屋卓明	展
		簡易掃除スリッパ	大庭實	展
		室内用物干し	小峰一男	展
9月13日 618回 14名	・発明発想飛び・過去の作品紹介/大庭實 ・体験的工学情報/桑井旭 横浜市青少年育成センター	★ クラシカルパンツ	北川敏雄	
		簡易クリアマスク	大庭實	
		指操作不要 踵ピック靴べら	桑井旭	展
10月11日 619回 15名	・発明発想飛び・発想力強化ゲーム・ハマ 発アークイブ(過去の作品紹介)/大庭實 レンタルスペースbelle関内601	★ 微細部品收拾用リーチャーVer2	今澤幸也	
		曲げて使うまな板シート	小林芳人	展
		調理用フィンガーガイド	北川敏雄	
11月8日 620回 16名	「発明の経済学」 アイデアで収益を得るために、経済面から 商品化の方法論 大庭實 横浜市青少年育成センター	★ ガーデン 枯れ葉収集(ゴミ)袋用イン サート	大庭實	展
		無精者のゴミ箱(無精者シリーズ第3弾)	今澤幸也	
		WEB面接用ライト(テレワーク・WEB会 用照明器具)	鋸屋卓明	展
12月 新型コロナ感染症第3波 緊急事態宣言により休会				
1月10日 621回 7名	(創立60周年の月)初オンライン開催 ・新年の抱負 過去の作品(第1回… 30年以上)紹介/鋸屋卓明 ZOOMオンライン	★ 曲げて使うまな板シートII	小林芳人	
		★ 直角壁や対向壁に突っ張る斜突っ張り 棒	桑井旭	展
		家庭菜園用「ナメクジ・キヤッチャー」	鋸屋卓明	展 奨励賞
2月14日 622回 17名	特許調査のツボ: 特許情報プラットホーム (J-PlatPat)と特許・実用新案分類紹介 (PMGS)の上手な使い方 小林芳人 ZOOMオンライン	★ 1本10役キッチンオープナー	桑井旭	展 優良賞
		指あて具	小林芳人	展
		手間いらずメンテナンスフリー常緑植 物容器	中丸和行	展 奨励賞
2月14日 日本テレビ「ニノさん」にて、当会が紹介され、会員の発明品5作品が紹介されました。				
3月14日 623回 8名	『横浜発明振興会と私』顧問弁理士として 45年余りご指導頂いた大貫先生勇退講演 ZOOMオンライン	★ 傘袋付き折りたたみ傘	丸山二三子	展 優良賞
		トンクの為の「紙トンク」	鋸屋卓明	
		放射線廃棄物の地層処分の新工法	小林芳人	
2020年度の発表作品による『日曜発明教室発表作品展示コンクール』は、オンライン開催期間中は延期。				
2021年10月10日 緊急事態宣言終了に伴い「集合型」再開! (オンライン参加併用のハイブリッド開催)				
10月10日 630回 15名	特許講座「発明の法的定義・要件、特許と 実用新案、新規性・進歩性とは」小林芳人 横浜市青少年育成センター	第48回 日曜発明教室発表作品展示コンクール 参加出品 8名 15作品		

故 今澤幸也さん 最後の作品発表 通算46回目

第620回 ハマ発明教室 「無精者のゴミ箱」

*オンライン開催となり、ご息女(深津章子)様といっしょに参加(P30 中断写真の右下)され、作品発表65回を目指しておられました。P8の「プレハブ研究室」の写真は、4月11日の第2部研究会のために、ご準備いただいていた資料で、資料完成間近の4月4日にご逝去されました。豊かな発明家人生に敬意と感謝を表します。合掌。



紹介 5作品!

ジャングルポケット 来会

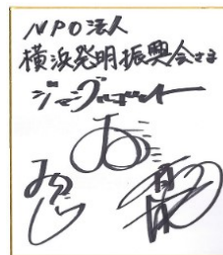
第 564 回から
磁石けん玉



第 606 回から **生花ブローチ**
逆さにしても水が漏れない!



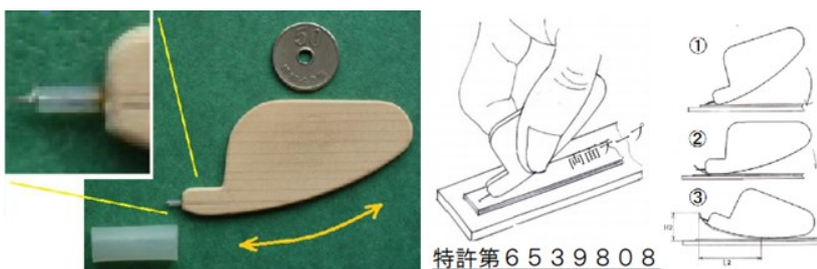
第 618 回
クラシカルパンツ



第 604 回から
湿布薬の張付補助器具



第 616 回 **両面テープ剥離紙剥がし具**



「ニノさん」で紹介され、かつ、2020 年度 **最優秀賞!**

優良賞 傘袋付き折りたたみ傘

3月14日オンラインでは難しい大きな作品発表でしたが、画家のご主人の絵画の前からオシャレに発表

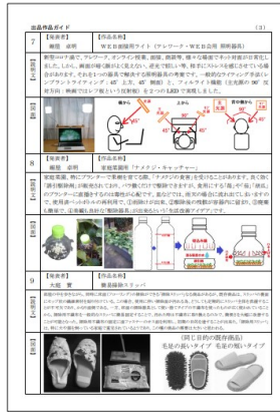
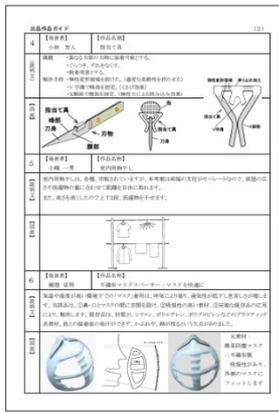


優良賞 キッチンオープナー マルチツール 1本 10役 ヒンジキャップ抜き



動画も活用! オンラインでも
分かり易く 10 機能を紹介!

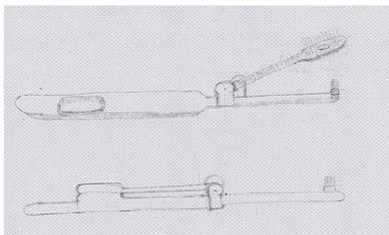




2021(R3)年4月～2021年11月 作品発表・研究会など実施内容

開催月日 回数 参加者数	行事・研究会テーマ (敬称略)	発表作品 (★: 月間最優秀賞) (敬称略)	
		作品名	発表者
4月11日 624回 12名	オンラインならではの！ 「発明品・試作品を生み出す、道具・工夫・材料」自宅から情報発信。情報交換 ZOOMオンライン	★ テーブルブックスタンド(卓上簡易本立て)	中丸和行
		納豆スプーン	小林芳人
		ペットボトルキャップの五徳ホルダー	大庭寛
5月9日 625回 12名	令和3年度 通常総会 (作品発表はお休み。研究会実施) ・発明アイデア・ヒラメキ(4コマ漫画家の日常に学ぶ！) 大庭寛 ・特許審査官に『容易に想到できる』なんて簡単に言わせない対策研究	ZOOMオンライン	
6月13日 626回 12名	『世の中にないものを、どのように広めていく?』コンテキストデザインとは・・・ ワッソパテントサービス(有) 斎木隆士 ZOOMオンライン	★ 害虫駆除剤散布用ホルダー(高所散布用)	中丸和行
		短距離離着陸飛行体	小林芳人
		フックつき 斜突張り棒保持具 (直角壁&対向壁両用)	桑井旭
7月11日 627回 10名	『発明家のための思考法』 (有) ワッソパテントサービス 斎木隆士 ZOOMオンライン	★ テープカッター	小林芳人
		感染症対策 トング掴み用「簡易手袋」	鋸屋卓明
		W歯ブラシ	村石武勝
8月8日 628回 14名	インターネット出願 初回講座 小林芳人 ZOOMオンライン	★ 落葉ピックツール(楽に摘める落葉専用清掃具)	中丸和行
		後続車両へのメッセージボード	大庭寛
		プリンター家庭菜園用「なめくじキャッチャー」改定版+α(専用漏斗)	鋸屋卓明
9月12日 629回 11名	インターネット出願講座 第2回 小林芳人/大庭寛 ZOOMオンライン	★ 背表紙ポストイット式ルーゼリーフ	加藤吉郎
		倒れ難く切花を整え易い花器	小林芳人
		ワンプッシュ&ワンプルの玄関ドアストッパー	桑井旭
11月14日 631回 名	2021年改正意匠法 斎木隆士、拒絶理由通知を受けたときの対応 小林芳人 / 桑井旭 セルテ901会議室・ハイブリッド開催	★ ポリ袋吊り下げ用補助具	大庭寛
		消しゴムの消しカスクリーナー	加藤吉郎
		飲食用のマスクとストラップ	清水悦子

W 歯ブラシ



特許出願済

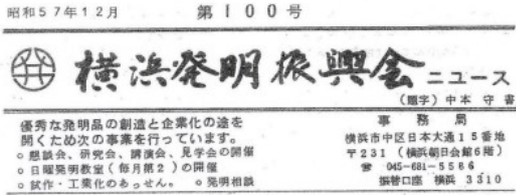


『ロゴ』の変遷

横浜発明懇話会 から 横浜発明振興会 、NPO法人横浜発明振興会 へ



デザイン 松波 秀利さん (賞金 5 千円)
 (発足から 3 年目) 1963(S38)年 2 月 会員からの募集開始
 応募数 12 名 22 作品
 4 月 12 日 審査会開催 他に佳作 6 名 (賞金 2 千円)
 7 月 17 日 総会承認 NPO 法人になるまで 5 年間使用
 [時代は? 大卒初任給(公務員)15,700 円、牛乳 16 円、かけそば 40 円
 ラーメン 50 円、喫茶店(コーヒー)60 円、新聞購読料 450 円]



書: 中本守さん (元横浜国立大学教授) 創立総会で記念講演をされ顧問就任。「横浜発明懇話会ニュース」の題字は第 81 号から同氏の揮毫を使用。創立 20 周年 1981 年 4 月「横浜発明振興会」に名称変更時、改めて揮毫。127 号 (1984 年 3 月) まで使用されました。



「横浜発明振興会ニュース」が「ハマ発明NEWS」に変更され、字体や下地のスクリーントーンは少々変化しながらも、NPO 法人になるまで同じパターンが使用されました。



会の表示は「会章+丸文字」が好まれました。



マスコットキャラクター『発明虫 (はつめいちゅう)』
 デザイン 吉田恵雄 (はるお) さん
 1998(H10)年 5 月「発明ニュース」公式キャラクターに発表!
 「アイデアブック」の中にも登場し、2018(H30)年 5 月まで活躍。



NPO 法人化
 ロゴ/マスコットキャラクター一新!
 デザイン 齋木隆士さん (会員)
 (有)ワッツパテントサービス
 マスコット名『商標出願 2018-121642』



発明教室配布資料
 作品説明書『アイデアブック』題字
 1971 年 10 月 10 日 第 38 回「日曜発明教室」
 以来、50 年間継続使用中!

歴代会長

代	氏名		在職期間
1	加藤 清右衛門	加藤組鉄工(株) 社長	昭和 36 年 1 月～昭和 46 年 8 月
2	井上 太保	ニッポー(株) 社長	昭和 46 年 10 月～昭和 53 年 10 月
3	小林 甲蔵	横浜滅菌工業(有) 社長	昭和 53 年 11 月～昭和 56 年 6 月
4	三橋 良夫	(株)ミツハシ 社長	昭和 56 年 6 月～平成 7 年 5 月
5	佐藤 正美	(株)サンゴ 社長	平成 7 年 5 月～平成 10 年 5 月
6	鈴木 巖夫	(株)横浜プレジジョン 社長	平成 10 年 5 月～平成 17 年 5 月
7	永井 久男		平成 17 年 5 月～平成 21 年 5 月
8	金城 寿雄		平成 21 年 5 月～平成 29 年 5 月
9	寺嶋 之朗	プリンス電機(株) 社長	平成 29 年 5 月～

2021 年 11 月 1 日現在役員等名簿

会 長 寺嶋 之朗	名誉会長 山中 竹春 横浜市長
副会長 小峰 一男	顧 問 古川 直季 衆議院議員
副会長 小林 芳人	顧 問 齋木 隆士 意匠図面等テクニカルアドバイザー (有)ワッソパテントサービス
理 事 山岸 隆	
同上 大庭 實	特別顧問 松永 宣行 弁理士
同上 加藤 吉郎	
監 事 鋸屋 卓明	

会員名簿

2021(令和3)年1月現在

【法人会員】

3社

プリンス電機株式会社	寺嶋 之朗	横浜市鶴見区
ヨシイケ科研機器株式会社	安田 一男	横浜市港北区
有限会社ワッソパテントサービス	斎木 隆士	横浜市中区

(あいうえお順)

【個人会員】

30名

朝岡 保雄	東京都大田区	斎藤 慎幹夫	神奈川県三浦市
伊藤 昇	横浜市栄区	笹岡 一昭	横浜市南区
今澤 幸也	横浜市保土ヶ谷区	澁谷 京子	横浜市旭区
岩淵 俊彦	横浜市栄区	清水 悦子	東京都品川区
大庭 實	横浜市都筑区	坪井 治郎	横浜市金沢区
鋸屋 卓明	横浜市神奈川区	樋田 成人	東京都目黒区
加藤 吉郎	静岡県駿東郡	中丸 和行	横浜市西区
北川 敏雄	横浜市金沢区	野村 江津子	東京都大田区
木村 壯太	東京都世田谷区	丸山 二三子	横浜市緑区
金城 寿雄	横浜市旭区	村石 武勝	横浜市西区
國友 一夫	神奈川県藤沢市	山岸 隆	東京都大田区
桑井 旭	横浜市戸塚区	山本 英晴	横浜市旭区
小泉 紀四	神奈川県南足柄市	吉川 雅一	神奈川県相模原市
小林 芳人	神奈川県鎌倉市	吉田 精一	神奈川県厚木市
小峰 一男	横浜市鶴見区	吉野 剛蔵	横浜市青葉区

NPO 法人横浜発明振興会 創立60周年記念会報「60年のあゆみ」

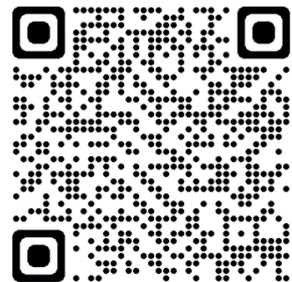


発行日 2021（令和3）年12月12日
編集・発行 特定非営利活動法人 横浜発明振興会
〒231-0016
横浜市中区真砂町3-33セルテ11階
よこはま市民共同オフィス内

TEL/FAX 045-664-9070

Mail info@yokohama-hatsumei.com

ホームページ <https://hamahatsu.jpn.org/wp/>



* 本会報に記載の記事・写真・図などの無断複写、転載を禁じます。

* 非売品。本会報は、横浜市「市民活動推進基金」からの「よこはま夢ファンド登録団体助成金」により発行します。会員、新規入会者、関係団体等に配布する他、横浜市図書館等に寄贈します。



NPO 横浜発明振興会