

令和元年度 事業報告書

平成31年4月1日～令和2年3月31日

法人の名称 特定非営利活動法人 横浜発明振興会

項	事業内容	内容	実施	結果
1	広報活動 ホームページの充実 HP・LAN整備	リアルタイムで情報発信。	随時ワッソパテントサービス齋木隆士氏	NPO化以降のハマ発明ニュースをホームページで公開開始した。有益なコンテンツが少なくアクセスが伸び悩んでいる。今後、NET広告なども検討が必要と思われる。
2	先行技術文献の調査 検索事業	先願人の権利範囲、調査	依頼受付随時 小林芳人氏	4～6月の期間に4件実施。調査報告書を依頼者に提出し、全体の調査結果をまとめハマ発明教室(8/18)で報告。
3	試作サポート事業 3D製作支援	発明したものを形にしてあげる。(試作支援)	メカニカル製作支援 上村賢二氏 3Dプリンタープログラム支援 吉田精一氏	3Dプリンタを導入する会員がなかなか増えない。個人発明家はデザイン力が非常に弱く、製品化の障害になっているように思われる。
4	発明・考案に係る発表会と勉強会の開催事業 (内部的・定例会)	発明・考案した作品の発表、研究会、講演会(日曜発明教室を開催)	毎月第2日曜日に開催 加藤吉郎氏 桑井旭氏 大庭實氏、 樋田成人氏	発明研究会開催: ・商品化、成功体験の講演会5回 ・発明支援活動、意見交換等5回
5	発明・考案の展示発表 と体験会の開催事業 (対外的)	発明・考案品 県下イベントに参画、作品の紹介、説明会の実施。(発明・考案の楽しさを知ってもらう。)	イベントの参加 支援者 石井栄氏 山岸隆氏 小泉紀四氏	なか区民センターまつり及び品川大崎 ゆめ棧橋イベントが台風の影響で開催中止となったため実施できなかった。ただ12月28日に横浜市健康福祉総合センター4Fホールで開催された認定NPO法人横浜移動サービス協議会の主催するチャレンジ・ド・コンサートにおいてカーリングとボッチャの2つの競技を子供たちに体験してもらい大いに喜ばれました。用具は金城様、山岸様が考案されたものを無償で借用しました。
6	発明・考案出前授業の 開催事業(自主講座)	発明・考案について出前教室を開かせてもらい興味を抱いてもらう。	イベント参加 春夏秋冬県下 支援者 石井栄氏 山岸隆氏	5/1 セルテ11F共同オフィス前共有スペースにて車いす使用、障がい者の方たちに、ハマ・カーリング、ペットボトル利用スロープボーリングを体験してもらい横浜移動サービス協議会などへの認知度をアピールできた。 7/27小田原市で開催されました夏休み子どもおもしろ学校 特別イベントに参加し、ハマ・カーリングを体験してもらった。さらに8/3には「空力翼艇を作って飛ばそう」を実施して科学工作の楽しさを実感してもらいました。8/11 青少年のための科学の祭典2019に発明から生まれた遊具としてハマ・カーリング体験で参加しました。

項	事業内容	内容	実施	結果
7	各自治体・団体等の出前授業・講座への講師登録と講座の実施(受託講座)	神奈川県、横浜市環境農政局、KSP KISTECに登録し受託した出前授業を実施する。 神奈川県青少年科学体験活動推進協議会	イベント参加 春夏秋県下 支援者 石井栄氏 金子とし子氏 山岸隆氏	○KSP KISTEC なるほど!体験出前教室 個人、企業として 授業テーマ: 発明・考案と私たちの生活 他 実験・実習・自然・生き物観察。工作・講義 6テーマ。講師登録しました。 ○横浜市環境農政局 環境・エネルギー学校派遣事業～かながわ環境教室へはエントリーしませんでした。
8	老健施設、病院・リハビリセンターなどへの慰問と交流に関する事業	入院患者、高齢者に楽しんでもらえる発明品を持ち込んで発明・考案の楽しさを体得してもらい、シニアの豊かな経験や知識をもって新たな閃きをともに協同開発を目指す。	依頼受付随時 支援者 石井栄氏 山岸隆氏 金子とし子氏	具体的な計画が立てられず、未実施となった。
9 追記	発明相談事業	事務所にて発明に関する相談対応を行なう。	石井栄氏	4名の方が利用された。 相談の結果 1名の方に対して試作支援を上村工房にて実施しました。 1名の方が、入会されました。 2名の方が、入会検討中です。