

一般社団法人 首都圏産業活性化協会

大学・研究機関・支援機関の紹介



当協会は、産業クラスター形成の推進組織として、1998年（平成10年）に関東経済産業局の協力を得て設立され、25周年を迎えております。埼玉・東京・神奈川および周辺地域を一体とした地域の産学官の強固な連携の下で、環境調和の観点にも配慮しつつ、同地域の中堅・中小企業の製品・サービスの開発力強化と市場の拡大並びに新規創業環境の整備を図ることなどを通じて、当該地域を世界有数の新規産業創造の基盤として発展させ、もって21世紀の我が国経済の健全な発展に寄与することを目的に活動しております。

事業概要

◆事業概要

- ・地域産業活性化に関する調査研究
- ・地域産業活性化に関する情報の収集及び提供
- ・地域産業活性化に資する研究開発の促進
- ・地域産業活性化に資する産業界及び産学官における交流・連携の促進
- ・地域産業活性化に資する新規創業環境の整備
- ・地域産業活性化に資する広報普及、展示会、研修会等の開催
- ・地域産業活性化に資する人材の育成、職業紹介及び人材派遣

◆活動概要

◇Layer3：創造

共同研究開発プロジェクトハンズオン支援、知財&標準化戦略の支援、新技術・新製品・新サービスの創出支援他。

◇Layer2：連携

戦略策定に基づくマッチング支援、個別課題についての解決提案、製品・技術PRレポート、大学研究室レポートの作成・情報発信、産学官連携の支援・競争的資金の獲得支援、連携機関や協力機関のネットワークを活用した広域的なマッチング支援他

◇Layer1：交流

つなぐWaSession（基本毎月第4金曜日開催）、技術連携交流会（埼玉・東京・神奈川にて毎年1回以上開催）、新都心イブニングサロン（年3回予定）、はむらイブニングサロン（年6回予定）開催他

産学連携事例

◆サポイン・Go-Tech(※)事業支援事例

課題名	参画機関名
環境規制に対応した電解クロムめっき法の開発	株式会社ワイピーシステム 有限会社テック、国立大学法人秋田大学
次世代光学製品のための特殊なダイヤモンド切削技術を利用した超高精度専用機の開発	池上金型工業株式会社 パレス化学（株）、茨城大学
難削材料の高効率・高精度加工のための無線型および空気軸受け超音波スピンドルの開発	株式会社industria 日本工業大学、東京工業大学
着可能な小型基準電圧源を用いた校正（運用）コストを低減させる高精度電子計測器の研究開発	株式会社エーディーシー 産業技術総合研究所
日本のカーボンニュートラルに貢献するプラスチック部品用の超高塗着塗装技術の開発	久保井塗装株式会社 明治製作所、武蔵塗料、東京都立大学

(※) 経済産業省 戦略的基盤技術高度化支援事業（サポイン）、成長型中小企業等研究開発支援事業（Go-Tech）



産学連携窓口 一般社団法人 首都圏産業活性化協会

所在地：〒192-0083 東京都八王子市旭町9-1 八王子スクエアビル11階

T E L：042-631-1140 F A X：042-631-1124

E-mail：info@tamaweb.or.jp

U R L：https://www.tamaweb.or.jp



詳しい内容はこちらから