

科学技術政策大綱推進事業

- 本県では、R4.12月に策定した「神奈川県科学技術政策大綱」にて、県内4つのサイエンスパークを拠点とし、成長産業の創出・育成、産業の創出、人材育成等を推進しています。
- 本県の科学技術の振興に向け、重点研究目標テーマを設定し、推進しています。

(事業HP)



(神奈川県科学技術政策大綱HP)

【寄附による研究開発支援等】

寄附企業のご要望により、地域で共同利用できる世界最高水準の設備整備に向けた研究開発支援を行っています。

(事例) 地域で共同利用できる
世界最高水準の装置の整備



原子や分子の構造
を調べる装置

アルツハイマー型
認知症の創薬や人
工臓器等のバイオ
マテリアル分野等、
幅広い分野で活用
される

核磁気共鳴装置
(Nuclear Magnetic Resonance)

写真提供：
国立研究開発法人理化学研究所



県の科学技術政策大綱で定める県の重点研究目標のテーマについて、ご寄附いただく企業からの、自社技術に貢献・寄与する基礎・基盤研究をして欲しいといった研究ニーズ、開発した設備を実証して欲しいといった基盤ニーズを踏まえて、事業を推進しながら、県内の成長産業の創出・育成、人材育成等を図ります。

【重点研究目標テーマ】

防災・減災・防疫、環境技術/脱炭素、食関係技術、介護・福祉、AI・IoT、最先端医療、ヘルスケア・未病、ロボット、エネルギー/脱炭素 等

《ヘルスケア・ニューフロンティア》

本県では「最先端医療・最新技術の追求」と「未病(ME-BYO)の改善」の2つのアプローチを融合させた取り組みを進めることで、健康寿命の延伸と新たな市場・産業の創出に、特に力を入れています。

ご寄附への御礼 (ご寄附の時期や金額等により異なります。)

- ホームページ等の広報媒体での企業名の掲載
- 知事感謝状の贈呈