

## 生活支援ロボット開発企業とデザイン事業者の マッチング・デザイン企画提案を募集！

神奈川県では、「さがみロボット産業特区」において、生活支援ロボットの開発・普及を支援しています。その一環として、地方独立行政法人神奈川県立産業技術総合研究所（以下、「産技総研」という。）では、生活支援ロボットの開発企業とデザインの専門家をマッチングすることにより、ユーザーの視点に立った商品開発の実現及び開発期間の短縮を図る事業を実施しています。



この度、デザイン支援を希望するロボットのテーマ（ロボットデザインテーマ）として、4件の申請がありましたので、これらのテーマに対するデザイン企画提案（デザインプロポーザル）を希望するデザイン事業者の募集をします。開発企業とのマッチング成立後に、デザイン企画提案をご提出いただき、全デザイン企画提案の中から優秀な3件（最大）を採択し支援を実施します。

### 1 ロボットデザインテーマ

テーマ名	開発企業
VR教室における遠隔授業を拡張するツールの開発	VR ワイバオ・ジャパン株式会社
独居者支援用の光制御ロボットの開発	株式会社大野技術研究所
カゴ台車牽引を目的とした搬送用ロボット台車の開発	株式会社三矢研究所
目的地まで自動無人運転する宅配ロボット用セキュリティボックスの開発	シャロン株式会社

### 2 募集の概要

- (1) 募集対象：ロボットデザインテーマに対するデザイン企画提案
- (2) 委託費：80万円以内、または、200万円以内
- (3) 採択件数：3件以内
- (4) 説明・質疑会：各テーマについて、開発企業による説明及び質疑応答の場を設けます。企業とのマッチング及び、企画提案を検討されるデザイン事業者は、可能なかぎりご参加ください。

なお、参加の際は、守秘義務誓約書を提出していただきます。

日時:2019年5月9日(木) 午後1時30分～

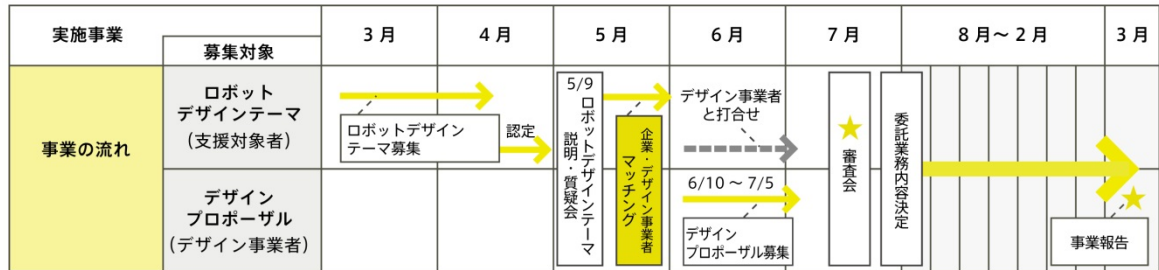
会場:産技総研海老名本部(海老名市下今泉 705-1)

(5) マッチング期間: 2019年5月14日(火)から6月7日(金)

企画募集期間: 2019年6月10日(月)から7月5日(金)

(6) 募集後の流れ: ・応募いただいたデザイン企画提案については、外部有識者による審査会で3件(最大)のデザイン企画(業務委託候補者)を選定します。  
 ・次に、選定した業務委託候補者と開発企業、産技総研の3者の協議により委託業務内容を決定し、契約を締結します。

(7) 全体スケジュール(平成31年度)



### 3 応募資格

商品開発に係るデザインプロセス(商品戦略、商品企画、デザインニング、試作・製造監修など)を統括できる法人(中小企業に限る)または個人で、委託業務を効果的かつ効率的に実施できる者

### 4 支援候補ロボットデザインテーマの詳細について

詳細については、説明・質疑会(5/9)にてご確認願います。

⇒【平成31年度 ロボットデザインテーマ候補一覧ホームページ】

[https://www.kanagawa-iri.jp/sup\\_comm/prod\\_devl\\_sup/robot-design\\_2019\\_model\\_theme/](https://www.kanagawa-iri.jp/sup_comm/prod_devl_sup/robot-design_2019_model_theme/)

### 5 募集要項等

本募集に関する詳細は、「平成31年度生活支援ロボットデザイン支援事業委託業務に係るプロポーザル募集要項」をご覧ください。募集要項は次のホームページからダウンロードできます。

⇒【生活支援ロボットデザイン支援事業ホームページ】

[https://www.kanagawa-iri.jp/sup\\_comm/prod\\_devl\\_sup/robot-design\\_2019/](https://www.kanagawa-iri.jp/sup_comm/prod_devl_sup/robot-design_2019/)

### 問合せ先

地方独立行政法人神奈川県立産業技術総合研究所  
 事業化支援部長 櫻井 電話 046-236-1503  
 事業化支援部担当課長 杉本 電話 同上