ENGLISH | WORLDWIDE | 採用情報 | リコール等情報 | 自動車リサイクル | 検 索

TOYOTA

▶ 企業信報

▶ 株主・投資家の皆様へ

▶ CSR・環境・社会貢献

▶ 自動車事業

▶ 自動車以外の事業

トップページ > 企業情報 > 研究・技術 > 研究者・技術者向け情報 > 研究公募

研究·技術 Technology

- 新型車インフォメーション
- ▶ 環境技術
- ▶ 安全技術
- ▶ ITS
- ▶ パーソナルモビリティ
- ▶ ロボット開発
- 研究者・技術者向け情報
- ▼ 研究公募
- ▶ トヨタテクニカルレビュー

研究者・技術者向け情報

研究公募

第10回「トヨタ先端技術共同研究公募」

1. 趣旨

トヨタ自動車(株)が考える技術ニーズを提示して、それに基づいた独創的かつ萌芽的な研究テーマを公募し、技術シーズとして共に育てることを趣旨としています。

2. 対象者

大学・研究機関等において科学技術研究に従事している研究者であり、以下の技術ニーズに基づいた研究が遂行可能な研究者または研究 グループのリーダー

3. 対象課題

本年は、以下の4領域にて公募いたします。

下記の課題をクリックすると、技術ニーズの詳細をご覧いただけます。

領域1 「材料の構造制御・機能発現」

領域2 「空力」

領域3 「人間・感性」

領域4 「社会システム」

4. 研究費、件数

1件あたり1000万円を上限とし、合計20件程度(研究費については、内容に応じて決定)

5. 研究期間

2011年度開始で、2年以内

但し、研究期間終了後、成果に応じて、次の研究段階に進むため再度契約の可能性あり。

6. 選考

- 1) 応募内容をもとに、書面により1次審査を行います。
- 2) 1次審査を経たテーマについて、応募者と面接(弊社ニーズ部署と事務局の担当者が訪問)を行った後、最終審査を実施します。

選考基準は、特に以下(1)(2)に重点を置きます。

- (1) ニーズとのマッチング、および、遂行可能と認められる研究であること。
- (2) テーマ設定や研究方法に関して新たな着眼点が見られ、研究内容に今後の展開が期待できること。

選考結果は、2011年2月末までに、全ての応募者に書面で通知します。

7. 採択後の条件等

- 1) 研究形態はトヨタ自動車(株)との共同研究(または委託(大学・研究機関からみると受託)研究)とします。 また、研究内容に応じて、(株)デンソー、(株)豊田中央研究所との共同研究の場合もあります。
- 2) 契約条項については、大学・研究機関の事務局(知的財産本部や産学連携推進本部)とも相談させて頂きます。
- 3) 年1回の研究報告書の提出と、研究期間終了時に報告会を実施していただきます。

8. 応募要項

提出書類

- 「トヨタ先端技術共同研究公募 応募用紙」(書式が同じであれば独自作成可)に、必要事項を記入してご提出ください。
- ・応募用紙は各大学・研究機関へ送付致しております。
- ・照会先に記載のURLからダウンロードもできます。

PDF版 応募用紙 Word版 応募用紙

プラグインのダウンロードはこちら

注意

(1) オープン情報のみご記入ください。

機密保持や知的財産権の観点から、記入内容は全てオープンな情報と見なします。

(2) 応募いただいた資料は返却できません。

応募締切り 2010年10月18日(月) 必着

提出先 〒471-8572 愛知県豊田市トヨタ町1番地

トヨタ自動車株式会社 技術統括部 先端·先行企画室 FRグループ

ト∃タ先端技術共同研究公募事務局 宛

照会先 トヨタ先端技術共同研究公募事務局 (担当:斎藤)

TEL:0565(72)1133 FAX:0565(72)5350

URL: http://www2.toyota.co.jp/jp/tech/for_engineer/research_call/

E-mail: koubo@gitou.tec.toyota.co.jp

ご利用に際して | 個人情報の取り扱い | お問い合わせ | サイトマップ

©1995-2010 TOYOTA MOTOR CORPORATION. All Rights Reserved.