

総務省 独創的な人向け特別枠「異能(Inno)vation」（変な人プロジェクト）追加説明会を開催

2015年6月2日

総務省 異能 vation 事務局

株式会社角川アスキー総合研究所

株式会社角川アスキー総合研究所（文京区 代表取締役社長角川歴彦）は、総務省が行なっている「異能(Inno)vation 事業」（変な人プロジェクト）の公募説明会を応募者多数のため緊急追加開催することに決定致しました。

新しいスーパーバイザー（航空宇宙工学の中須賀真一氏、映画監督の三池崇史氏）の参加も決定し、日本の未来の為に活躍していただく方を見つける異能(Inno)vation プロジェクトの公募が昨年に引き続き今年度も始まりました。

2015年5月15日の公募開始以来、事務局に多数のお問い合わせを頂き、5月25日より全国で公募説明会を行なって参りましたが、開催日時（祝日）とエリア拡大のご要望が多く寄せられたため、この度、東京と広島で追加開催することとなりました。

#### 【追加説明会開催のご案内】

異能(Inno)vation プロジェクトへ興味をお持ちの皆様へ向け下記日程で公募説明会を開催致します。参加を希望される方は事前に「申し込みフォーム」よりお申し込みください。  
本説明会ではご自身で応募を希望されている方（自薦）だけでなく、身近にいる「ICT分野に関して独創的な人や異能な人」を推薦したい方（他薦）や、この事業に主体的に携わりサポートしたい方（アソシエイト、サポートスタッフ）、企業として協力・協賛したい方（協力・協賛企業）向けの説明も行います。

#### 【追加説明会 開催都市】

■東京【追加開催】6月13日（土）15時～17時「AP秋葉原」

〒110-0006 東京都台東区秋葉原1番1号 秋葉原ビジネスセンター

申し込みフォーム：<http://tokyo0613.peatix.com/>

■広島【追加開催】6月14日（日）15時～17時「ヴィアイン広島銀山町」

〒730-0022 広島県広島市中区銀山町10-17

申し込みフォーム：<http://hiroshima0614.peatix.com/>

「異能(Inno)vation 公式サイト」

<http://www.inno.go.jp/>

「全説明会日程」

<http://www.inno.go.jp/h27/inno-event.php#schedule>

○業務実施機関○

総務省 異能 vation 事務局

株式会社角川アスキー総合研究所

TEL: 03-5840-7629(異能 vation お問い合わせ専用番号)

FAX: 03-5840-7812

E-mail: info@inno.go.jp

平成27年度  
採択募集開始!!

公募期間  
5/15(金)～6/25(木)



これまでの常識的なプログラムには収まりきらない  
「奇想天外でアンビシャスな技術課題への挑戦」が再始動!!  
一躍話題となった平成26年度の採択分も現在進行中!!



日々新しい技術や発想が誕生しているICT(情報通信技術)分野において、  
破壊的な地球規模の価値を創造するような技術課題に  
挑戦する方を、平成27年度も募集します！  
ゴールへの道筋が明確になる価値ある失敗は恐れず、挑戦しよう！  
上限300万円の技術開発費、日本を代表するスーパーバイザー、  
そして多数の協力・協賛企業が、挑戦する人を応援します。

#### 継続中の研究内容

- ◆細胞画像認識を利用した薬効分析支援
- ◆コンピューターショナルフィールドを用いたヒューマンインターフェースの実現
- ◆車とアプリをつなげる  
プラットフォームとなる製品
- ◆「サイエンスを、正しく、楽しく。」で  
サイエンス、特に医療の世界を良くしたいです。
- ◆かたちを変える空間の構成技術に関する研究
- ◆耳飾り型コンピュータ
  - ◆ヒト型ロボットに眼力(めぢから)を  
与えるための研究
  - ◆視覚ジャックシステム
  - ◆PROJECT AFTER LIFE
  - ◆全自動お絵描きプログラム

|  |  |
|--|--|
|  | <b>伊藤 梶一</b><br>MIT メディアラボ所長<br>平成 26 年度スーパーバイザー<br>平成 27 年度プログラムアドバイザー    |
|  | <b>上田 学</b><br>米国 MODE, Inc. CEO<br>平成 26,27 年度スーパーバイザー                    |
|  | <b>川西 哲也</b><br>早稲田大学 理工学部院 基幹理工学部<br>電子物理システム学科 教授<br>平成 26,27 年度スーパーバイザー |

|  |  |
|--|--|
|  | <b>高橋 智隆</b><br>株式会社ロボ・ガレージ<br>代表取締役社長<br>平成 26,27 年度スーパーバイザー                    |
|  | <b>中須賀 真一</b><br>東京大学大学院工学系研究科<br>航空宇宙工学専攻 教授<br>平成 27 年度スーパーバイザー                |
|  | <b>西川 敏</b><br>株式会社 Preferred Networks<br>代表取締役社長 最高経営責任者<br>平成 26,27 年度スーパーバイザー |

|  |  |
|--|--|
|  | <b>原田 博司</b><br>京都大学 情報学研究科<br>通信情報システム専攻 教授<br>平成 26,27 年度スーパーバイザー  |
|  | <b>牧野 友衛</b><br>エバーノートジャパン会長 /<br>First Compass Group General Partner<br>平成 26 年度スーパーバイザー<br>平成 27 年度プログラムアドバイザー |
|  | <b>牧野 友衛</b><br>Twitter Japan メディア事業部<br>執行役員<br>平成 26,27 年度スーパーバイザー   |

|   |   |
|---|---|
|   | <b>まつもと ゆきひろ</b><br>一般財団法人 Ruby アソシエーション 理事長<br>平成 26,27 年度スーパーバイザー |
|   | <b>三池 崇史</b><br>映画監督<br>平成 27 年度スーパーバイザー                            |
| スーパーバイザー<br>応募された提案の評価及びスーパーバイズ<br>プログラムアドバイザー<br>提案全体に対する概括的なアドバイス |   |

(五十音順)

◇公募の対象となる者…世界的に予想のつかないICT分野において、破壊的な地球規模の価値創造を生み出すために、大いなる可能性がある奇想天外でアンビシャスなICT技術課題に挑戦する個人 ◇公募方法について…「自薦枠」のほか「他薦枠」も設けます。自ら名乗り出る候補者だけに留まらず、自身も気づいていない独創性ある候補者を推薦にて募ることで、本事業の可能性をいっそう拓げることを目指します。

全国にて“公募説明会”開始！詳しくは公式サイトへ

<http://www.inno.go.jp>