



IN ACTIVITY

## 平成29年度SCAT研究助成の募集

当センターでは、先端的な情報通信分野の研究の支援および次世代を担う若い研究者の支援をねらいとして、研究費および研究奨励金の助成を行っています。さらに、国際研究交流の促進をねらいとして、国際会議開催費の助成を行っています。これらの平成29年度（平成30年度から助成開始）の募集内容は次のとおりです。

### ■募集内容 \*1

#### 1. 研究費助成

##### (1) 応募資格

先端的な情報通信技術分野の研究を行っている研究者または研究グループ

##### (2) 助成額など

1件あたり総額250万円以下  
(助成期間：2年または3年)

##### (3) 募集期間

平成29年9月1日～平成29年10月31日

#### 2. 30周年記念研究費助成

##### (1) 応募資格

先端的な情報通信技術分野の研究を行っている研究者または研究グループ  
具体的なテーマはAI及びその応用技術

##### (2) 助成額など

総額1,000万円以下  
(助成期間：1年以上、3年以下)

##### (3) 募集期間

平成29年9月1日～平成29年10月31日

#### 3. 研究奨励金

##### (1) 応募資格

先端的な情報通信技術分野の研究を専攻する、平成30年度大学院博士後期課程への進学予定者で、研究科長が推薦する学生

##### (2) 助成額など

1名あたり月額10万円  
(助成期間：在学中の3年間以内)

##### (3) 募集期間

平成29年10月2日～平成28年11月30日

#### 4. 国際会議助成

##### (1) 応募資格

平成30年度中に開催される先端的な情報通信技術分野の国際会議を主催する学会、研究グループなどの責任者

##### (2) 助成額など

1件あたり25万円以下

##### (3) 募集期間

平成29年9月1日～平成29年10月31日

### ■応募方法

所定の申込書類に必要事項を記入のうえ、当センター宛に送付してください。応募書類は、当センターのホームページからダウンロードしてください。ダウンロードできない方は、下記の送付・問合せ先までご請求ください。

### ■送付・問合せ先

〒162-0067 東京都新宿区富久町16-5 新宿高砂ビル  
一般財団法人 テレコム先端技術研究支援センター 事業部  
TEL : 03-3351-8148 FAX : 03-3351-1624

E-mail : [scatjosei@scat.or.jp](mailto:scatjosei@scat.or.jp)

Homepage : <http://www.scat.or.jp>

\*1 概略を載せています。募集内容の詳細は、当センターのホームページを参照願います。

## 理事会および評議員会

- 理事会：平成29年6月6日（火）
- 評議員会：平成29年6月21日（水）
- ところ：SCAT会議室

当センターでは、第67回理事会と第55回評議員会を開催し、平成28年度（平成28年4月1日～平成29年3月31日）事業報告および収支決算について承認が得られました。

平成28年度の事業は、事業の三本柱である研究助成事業、調査研究およびその支援事業、技術情報の提供および知識の普及事業について、それぞれ計画どおり実施することができました。また、一般会計決算は、当期収入合計約2.1億円、当期支出合計約2.0億円となりました。

## 第101回テレコム技術情報セミナー



- と き：平成29年6月9日（金）
- ところ：SCAT会議室

当センターの賛助会員企業などから52名が参加されました。今回は「AI等最新技術によるシステム運用の自動化について」をテーマにご講演いただきました。

本講演の内容は、本号のSEMINAR REPORTにて掲載しています。

講演1：AI等を活用した通信ネットワーク運用の高度化・自動化  
 日本電信電話株式会社  
 NTT ネットワーク基盤技術研究所  
 ネットワークアーキテクチャ技術革新SEプロジェクト  
 プロジェクトマネージャ  
 主席研究員 松本 公秀 氏

講演2：IT運用業務に革新をもたらすための自動化とは？  
 株式会社日立製作所  
 サービスプラットフォーム事業本部  
 IoT・クラウドサービス事業部 事業推進部  
 主任技師 加藤 恵理 氏