



IN ACTIVITY

SCAT 研究助成贈呈式



- と き : 平成 25 年 4 月 18 日
- と ころ : KKR ホテル東京

平成 24 年度計画 SCAT 研究助成(平成 25 年度から助成開始)につきましては、平成 24 年 9 月から 11 月にかけて公募を行い、研究費助成 106 件、研究奨励金 18 件、国際会議助成 30 件応募

を受けました。

SCAT 研究助成審査委員会(委員長: 辻井重男 中央大学研究開発機構教授、審査専門部会長: 富永英義 早稲田大学名誉教授)による厳正な審査の結果、研究費助成 15 件(後年度の助成分を含めた助成総額 3,750 万円)、研究奨励金 5 件(後年度の助成分を含めた助成総額 1,800 万円)および国際会議助成 30 件(助成総額 750 万円)を採用することとしました。

このたび、これらの助成採用者に対する研究助成贈呈式を行い、堀内委員長から助成対象者に対する激励のご挨拶に続き、審査専門部会の辻井部会長から審査の講評と対象者の紹介がありました。

また、助成対象者からは、それぞれ研究計画や抱負などが表明されました。

SCAT 先端 ICT セミナー



- と き : 平成 25 年 2 月 15 日 (金)
- と ころ : SCAT 会議室

SCAT ではこれまで、参加費無料のセミナー「テレコム技術情報セミナー」を開催してきましたが、このセミナーとは別に、有料セミナー「SCAT 先端 ICT セミナー」を開催することにしました。

初回は「運用の自動化」をテーマに、76 名の方々に参加いただき、以下の講師の方々にご講演いただきました。

講演 1: 日立が考える運用の自動化からシステムライフサイクルのスピード化

(株) 日立製作所 情報・通信システム社
IT プラットフォーム事業本部 開発統括本部
ソフトウェア本部 システム基盤ソリューション部
担当部長 吉村 誠 氏

講演 2: IBM PureSystems で実現するクラウドの運用自動化
日本アイ・ビー・エム (株)

アドバンスト・テクノロジー・センター
Linux/OSS & Cloud サポートセンター
アドバイザリー IT アーキテクト 諸富 聡 氏

講演 3: OpenFlow/SDN によるデータセンタネットワークの運用自動化

(株) エヌ・ティ・ティ・データ
ビジネスソリューション事業本部
ネットワークソリューションビジネスユニット
部長 馬場 達也 氏

第 89 回テレコム技術情報セミナー



● と き：平成 25 年 3 月 15 日（金）

● と ころ：SCAT 会議室

財団の賛助会員企業などから 85 名が参加されました。今回は「ネットワークの高速化」をテーマとして、以下の講師の方々にご講演いただきました。

講演 1：基幹光ネットワークの高速化

NTT 先端技術総合研究所

所長 常務理事 萩本 和男 氏

講演 2：3G、LTE そして LTE-A（4G）へ、高速化に向けて

（株）NTT ドコモ 研究開発センター

専任部長 竹田 義行 氏

講演 3：光アクセスシステム技術はどこに向かうのか

日本電信電話（株）

アクセスサービスシステム研究所

第一推進プロジェクト

マネージャ 木村 秀明 氏

本講演の要旨は第 93 号 SCAT LINE（9 月発行予定）に掲載します。

理事会

● 理事会：平成 25 年 3 月 28 日（木）

● と ころ：SCAT

SCAT では、第 58 回理事会を開催し、平成 25 年度の事業計画および収支予算を決定しました。

平成 25 年度の事業計画では、平成 24 年度に引き続き、研究助成事業、技術情報の提供および知識の普及事業、調査研究およびその支援事業を三本柱とする事業計画が、また、収支予算では約 2.18 億円の一般会計収支予算計画が承認されました。