

戦略的情報通信研究開発推進制度 SCOPE

Strategic Information and Communications R&D Promotion Programme

平成21年度 公募説明会・研究成果発表会のご案内

北海道総合通信局では、情報通信技術(ICT)分野の研究開発を行う企業、大学、研究機関等を対象にした競争的資金制度である「戦略的情報通信研究開発推進制度(SCOPE)」の平成21年度公募説明会・研究成果発表会を以下のとおり開催いたします。

本説明会・研究成果発表会は、「SCOPE」に関する理解を深めていただき、より多くの皆様から研究開発課題を提案していただく目的で開催いたしますので是非ご参加ください。

1 説明会場・内容

札幌会場 北海道総合通信局 第1会議室

(住所: 札幌市北区北8条西2丁目 札幌第1合同庁舎 12階)

日 時 : 平成20年9月17日(水)13時30分から3時間程度(開場: 13時)

※札幌会場については、説明会用駐車場がございませんので公共交通機関をご利用ください。

旭川会場 旭川リサーチセンター 研修室

(住所: 旭川市緑が丘東1条3丁目1-6)

日 時 : 平成20年9月18日(木)13時から3時間程度(開場: 12時30分)

○「戦略的情報通信研究開発推進制度(SCOPE)」の公募概要について

○研究成果発表会(SCOPEに採択された研究開発課題の成果発表)

2 定員・参加費 : 各会場50名程度 (参加費 無料) [定員になり次第、締め切らせていただきますので、あらかじめご了承ください。]

3 お申込み方法 : 参加を希望される方は、希望会場、所属団体名、役職、氏名、連絡先を明記の上、FAX又は電子メールでお申込みください。

4 申込・問合せ先 : 北海道総合通信局 情報通信部電気通信事業課(担当:角谷、吉田)

電子メール : shien-hokkaido@rbt.soumu.go.jp

電話 : 011-709-2311(内線4708、4709) FAX : 011-709-2482

※電話でのお問い合わせは、土曜日、日曜日、祝日を除く、8時30分から12時、13時から17時までにお願いいたします。

5 申込締切 : 平成20年9月11日(木)まで

SCOPEの制度については次のホームページを御参照ください。

http://www.soumu.go.jp/joho_tsusin/scope/

ご提出いただいた個人情報は重要なものと認識し、その取り扱いにつきましては、以下のとおり細心の注意を払います。

1 利用目的

- (1) 申込まれた方の人数把握及び会場受付での御本人様の確認のため。
- (2) 申込者多数の場合の先着に漏れた方への連絡のため。
- (3) 自然災害等による説明会中止のお知らせ等、こちらから申込まれた方への連絡を行うため。
- (4) 同様の研究支援制度に関するお知らせのため。(お知らせが不要の場合は、その旨お申し出下さい。)

2 個人情報の扱い及びその管理

ご提出いただいた個人情報は、申込まれた方の同意又は法令等に基づくものでない限り、いかなる第三者にも提供または開示いたしません。また、その個人情報は、適切・慎重に管理し、不正アクセス、紛失、改ざん、漏えい等の危険防止のため、技術及び管理の面から、適切かつ合理的な保護措置を行います。

平成21年度の公募内容について

他の競争的資金制度などで実施していない新規の研究課題を次の5つのプログラムにおいて公募します。

◆ ICTイノベーション創出型研究開発 ◆

総務省が設定したICT分野の研究開発重点領域において、**独創性や新規性**に富む**基礎的・萌芽的な研究開発**課題を公募します。

☆ 重点領域：①新世代ネットワーク技術、②ICT安心・安全技術、③ユニバーサル・コミュニケーション技術

- 研究費(上限)：単年度1課題あたり2,000万円(間接経費別途配分)
- 研究期間：最長3カ年度

◆ ICTイノベーション促進型研究開発 ◆

総務省が設定したICT分野の戦略的な研究開発重点領域において、大学などが既に有する「**イノベーションの種**」である**有望な技術**を、着実に「**実**」に育て上げることを促進するために、**実用化に向けた開発・実証フェーズ**にある研究開発課題の提案に対して研究資金を支援します。

- 研究費(上限)：単年度1課題あたり5,000万円(間接経費別途配分)
- 研究期間：最長3カ年度

◆ 若手ICT研究者育成型研究開発 ◆

ICT分野の研究者として**次世代を担う若手人材**を育成するために、若手研究者(個人またはグループ)が提案する研究開発課題に対して研究資金を支援します。

- 実施対象者は、
- ① **35歳以下**の研究者
 - ② **40歳以下**の研究者であって、出産・育児・社会人経験等、**研究に従事していない期間**について研究提案書に記述し申請する場合
 - ③ **40歳以下**の研究者であって、**過去5年以内に博士号を取得**した研究者

- 研究費：区分A:単年度1課題あたり500万円を超える1,000万円以下(間接経費別途配分)
区分B:単年度1課題あたり500万円以下(間接経費別途配分)
- 研究期間：最長3カ年度

◆ 地域ICT振興型研究開発 ◆

ICTの利活用により、**地域固有の社会的・経済的課題を解決**し、地場産業の振興や創出、地域住民の生活向上など**地域社会・経済活動を活性化**するために、地域の大学や中小・中堅企業、地方自治体の研究機関等に所属する研究者が提案する研究開発課題に対して、研究資金を支援します。

- 研究費(上限)：単年度1課題あたり1,000万円(間接経費別途配分)
- 研究期間：最長2カ年度

◆ 国際競争力強化型研究開発 ◆

我が国の優れたICTの国際競争力を戦略的に向上させていくために、**国際標準となる可能性の高い技術**など、将来的に**国際市場の開拓**が見込める技術の研究開発について研究資金を支援します。

- 研究費(上限)：単年度1課題あたり3,000万円(間接経費別途配分)
- 研究期間：最長3カ年度(但し、研究開発終了までに標準化提案したまたは提案が確定している場合には、評価を経て、引き続き最長2年間の延長が認められることがある。)

提案書受付期間：平成20年10月1日(水)～10月31日(金)(17:00必着)