令和　年度

革新的情報通信技術研究開発委託研究

研究開発成果報告書

採択番号

研究開発課題名

副　題

令和　年　月

代表研究者

　　研究分担者

目　次

１．研究開発の概要、目的、背景、他　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 2

２．研究開発最終目標　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

３．研究開発実施について　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

３－１．X年度の研究開発目標　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

　　　または

３－１．最終年度の研究開発目標　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

（１）研究開発課題全体・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

（２）研究開発項目別　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

３－２．X年度の研究開発実施状況　・・・・・・・・・・・・・・・・・・

　　　または

３－２．研究開発期間全体の実施状況　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

（１）研究開発課題全体　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

（２）研究開発項目別　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

３－３．X年度の研究開発体制　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

　　　または

３－３．最終年度の研究開発体制　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

３－４．今後の研究開発計画 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

または

３－４．研究開発成果の展開・普及等に向けた計画・展望 　・・・・・・・・・

４．成果一覧（累積表示）　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

【別紙１】産業財産権出願一覧表

【別紙２】外部発表一覧表

１．研究開発の概要、目的、背景、他

２．研究開発最終目標

３．研究開発実施について

３－１．X年度の研究開発目標

　または

３－１．最終年度の研究開発目標

（１）研究開発課題全体

（２）研究開発項目別

３－２．X年度の研究開発実施状況

　または

３－２．研究開発期間全体の実施状況

（１）研究開発課題全体

（２）研究開発項目別

３－３．X年度の研究開発体制

　または

３－３．最終年度の研究開発体制

３－４．今後の研究開発計画

　または

３－４．研究開発成果の展開・普及等に向けた計画・展望

４．成果一覧（累積表示）

【別紙１】産業財産権一覧表による。

【別紙２】外部発表一覧表による。

**記入要領**

**本ページ以降の提出は不要です。**

－記入例－

令和X年度

革新的情報通信技術研究開発委託研究

研究開発成果報告書

　採択番号　999B01

研究開発課題名　〇〇〇〇〇〇に関する研究開発

副　題　□□□□□□□アーキテクチャの実装

委託業務の完了した日が属する年月を記入してください。

令和X年X月

※全ての研究分担者の正式名称を記入してください。

代表研究者　○○○○株式会社

　　研究分担者　学校法人○○大学

株式会社○○○

目次の各項目右端にページ番号を記載ください。

目　次

１．研究開発の概要、目的、背景、他　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 2

２．研究開発最終目標　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

３．研究開発実施について　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

３－１．X年度の研究開発目標　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

　　または

３－１．最終年度の研究開発目標　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

（１）研究開発課題全体・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

（２）研究開発項目別　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

３－２．X年度の研究開発実施状況　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

　　または

３－２．研究開発期間全体の実施状況　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

（１）研究開発課題全体　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

（２）研究開発項目別　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

３－３．X年度の研究開発体制　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

　　または

３－３．最終年度の研究開発体制　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

３－４．今後の研究開発計画　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

　　または

３－４．研究開発成果の展開・普及等に向けた計画・展望　・・・・・・・・・・

４．成果一覧（累積表示）　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

【別紙１】産業財産権出願一覧表

【別紙２】外部発表一覧表

（注）目次のフォーマット、連番は、イメージです。本文の内容に沿って適宜修正してください。

ローマ数字（小）で

付与願います。

ⅰ

１．研究開発の概要、目的、背景、他

各章の各項目は必要に応じて項番を付けたり、段落冒頭を字下げ

するなどして読みやすく記載してください。

実施計画書「1-2研究開発の概要、目的、背景、他」に記載の内容を転記してください。

２．研究開発最終目標

実施計画書「2-1最終目標」に記載の目標を転記してください。

３．研究開発実施について

次年度継続課題の場合は、本項目名としてください。

３－１．X年度の研究開発目標

（１）研究開発課題全体

X年度の年度別実施計画書に記載の「研究開発課題全体」の目標を転記してください。

過年度にすでに終了した項目については、記載例のように終了した旨を記載してください。

（２）研究開発項目別

研究開発項目ア-1 トラフィックの評価方法（○○○○株式会社）

　　計画通り令和W年度に終了（目標達成）

研究開発項目ア-2 プロトコルの検討（株式会社○○、○○○○株式会社）

　　・・・・・・・・

・・・・・・・・

X年度の年度別実施計画書に記載の「研究開発項目別」の目標を転記してください。（連番は年度別実施計画書に準拠してください。）

　または

最終年度課題の場合は、本項目名としてください。

３－１　最終年度（令和X年度）の研究開発目標

（１）研究開発課題全体

最終年度の年度別実施計画書に記載の「研究開発課題全体」の目標を転記してください。

過年度にすでに終了した項目については、記載例のように終了した旨を記載してください。

（２）研究開発項目別

研究開発項目ア-1 トラフィックの評価方法（○○○○株式会社）

　　計画通り令和W年度に終了（目標達成）

研究開発項目ア-2 プロトコルの検討（株式会社○○、○○○○株式会社）

　　・・・・・・・・

最終年度に実施する項目の目標を記載してください。

・・・・・・・・

最終年度の年度別実施計画書に記載の「研究開発項目別」の目標を転記してください。（連番は年度別実施計画書に準拠してください。）

次年度継続課題の場合は本項目名とし、目標に対して、当該年度に得られた成果について記入してください。

３－２　X年度の研究開発実施状況

（１）研究開発課題全体

X年度単年度の「研究開発実施状況」を「課題全体」で記入してください。

（２）課題別

研究開発項目ア-1 トラフィックの評価方法（○○○○株式会社）

　　・・・・・・・・

研究開発項目ア-2 プロトコルの検討（株式会社○○）

　　・・・・・・・・

X年度の「研究開発実施状況」を「研究開発項目別」で記入してください。

（連番は年度別実施計画書に準拠してください。）

　または

最終年度課題の場合は本項目名とし、最終目標に対して、全研究期間を通して得られた最終成果について記入してください。

３－２　研究開発期間全体の実施状況

（１）研究開発課題全体

「研究期間全体での課題全体のまとめ」を記入してください。

（２）課題別

研究開発項目ア-1 トラフィックの評価方法（○○○○株式会社）

　　・・・・・・・・

研究開発項目ア-2 プロトコルの検討（株式会社○○）

　　・・・・・・・・

研究期間全体での「研究開発実施状況」を「研究開発項目別」で記入してください。

（連番は年度別実施計画書に準拠してください。）

次年度継続課題の場合は、本項目名としてください。

３－３　X年度の研究開発体制

または

最終年度課題の場合は、本項目名としてください。

３－３　最終年度の研究開発体制

X年度の年度別実施計画書に記載の「研究開発体制」を転記してください。

次年度継続課題の場合は、本項目名としてください。

３－４　今後の研究開発計画

研究期間中の今後の研究開発計画を記入してください。

最終年度課題の場合は、本項目名としてください。

または

３－４　研究開発成果の展開・普及等に向けた計画・展望

研究開発終了にあたって今後の研究開発成果の展開・普及等に向けた計画・展望（2030年までの実用化に向けたアウトカム目標と社会経済的インパクト）を具体的に記入してください。

４．成果一覧（累積表示）

【別紙１】産業財産権一覧表による。

【別紙２】外部発表一覧表による。

※本文の説明に必要な参考資料があれば、末尾に適宜添付してください。

※ご注意

・研究成果の説明のため、文書内または本報告書に添付するデータ等については、権利処理を完了させてください。

・既存の著作物等を利用する場合は、著作権者の許諾を得るか、出典を明記した引用（公正な慣行に合致した正当な範囲内）としてください。

・著作権を保有していない論文等、新聞雑誌等の記事、Webページの写しなどは添付しないでください。必要な場合は、参照先のURL等を記入してください。

・秘匿すべき技術情報（ノウハウ）に関わる事項については、NICTにご相談ください。

・必要に応じ図や表などを適宜活用し、わかりやすく読みやすい内容にまとめていただきますようお願いいたします。