

第25回

# ドコモ・ モバイル・ サイエンス賞 2026

各部門優秀賞1件

600万円



未来をつなぐ、

モバイル・コミュニケーション・ファンドは、移動通信を含めた情報通信の発展と、若手研究者の育成を目的とし、優れた研究成果・論文・著書の発表等を通じて、産業、社会・文化の発展に貢献し、社会的課題の解決等にも繋がりうる業績を挙げた研究者（グループ含む）を表彰いたします。

1

応募部門

## 先端技術部門

Advanced Technology

広い意味での移動通信に関連した先端技術において、優れた研究開発、成果発表により、移動通信分野の発展に貢献しつつあるもの。またはその成果が高く評価できるもの。

2

応募部門

## 基礎科学部門

Basic Science

広い意味での移動通信に関連した基礎科学において、優れた研究開発・成果発表により、将来、基礎科学の振興、移動通信分野の発展に貢献する可能性が高いもの。

3

応募部門

## 社会科学部門

Social Science

広い意味での情報通信に関連した社会科学において、その発展に貢献するとともに独自の調査や経験的データをふまえた実証的な研究成果、または社会貢献や社会的課題の解決に寄与する研究成果で、とくにモバイル・メディアの活用につながるもの。

科学の力

応募期間  
2026

3/2 mon. - 6/12 fri.

詳細はこちら



# 【第25回 ドコモ・モバイル・サイエンス賞 2026】応募詳細

## 応募資格

- 公的・私的研究機関（大学等）において、募集テーマに関する研究に従事する方
- 満50歳未満の方（1977年以降の生まれ）
- 個人またはグループ ただし、NTT および NTTグループ社員は除く

## 応募方法

応募にあたっては、モバイル・コミュニケーション・ファンドホームページからダウンロードした申請書に必要事項を記入のうえ、運営事務局【ドコモ・モバイル・サイエンス賞 2026 年度申請フォーム】から申請してください。なお、お問い合わせにつきましても【ドコモ・モバイル・サイエンス賞 2026 年度申請フォーム】からお願いします。

<https://www.mcfund.or.jp/>



ドコモ・モバイル・サイエンス賞

検索

## 選考方法

選考委員会による選考

## 選考委員

【敬称略/50音順】※2026年2月現在

< 委員長 >

伊藤 元重（東京大学 名誉教授）

< 委員 >

青山 友紀（東京大学 名誉教授）

安藤 真（東京工業大学（現東京科学大学）名誉教授）

餌取 章男（京都先端科学大学 特任教授）

来住 伸子（津田塾大学 学芸学部情報科学科教授）

佐藤 隆明（株式会社 NTT ドコモ 代表取締役副社長）

須藤 修（東京大学 名誉教授）

武田 博之（株式会社 NTT ドコモ 副社長執行役員）

野原 佐和子（株式会社イブシ・マーケティング研究所 代表取締役社長）

山尾 泰（電気通信大学 名誉教授）

## 発表

2026年10月上旬（予定）にモバイル・コミュニケーション・ファンドの公式ホームページ上で発表

## ドコモ・モバイル・サイエンス賞歴代受賞者一覧

年度	部門	受賞者（所属）	受賞業績
第20回 (2021年度)	先端技術	優秀賞 <グループ代表> 越村 俊一 氏（東北大学 災害科学国際研究所）	リアルタイムシミュレーションとセンシングの融合によるリアルタイム災害科学の創成
	基礎科学	優秀賞 八井 崇 氏（豊橋技術科学大学 大学院工学研究科）	光を用いた非接触原子スケール平滑化手法がもたらすスマートコミュニティ
	社会科学	優秀賞 小林 博樹 氏（東京大学 情報基盤センター データ科学研究部門）	情報通信技術導入が困難なインフラ圏外空間を対象とした情報デザインとIoTの研究
第21回 (2022年度)	先端技術	優秀賞 本間 尚文 氏（東北大学 電気通信研究所）	セキュリティハードウェア設計・検証理論の開拓とその応用
	基礎科学	優秀賞 岩本 敏 氏（東京大学 先端科学技術研究センター）	トポロジカルナノフォトニクスの先導的研究
	社会科学	優秀賞 関谷 直也 氏 (東京大学 大学院情報学環 総合防災情報研究センター)	災害情報に関する研究と実践
第22回 (2023年度)	先端技術	優秀賞 竹中 充 氏（東京大学 大学院工学系研究科）	異種材料集積シリコン光集積回路および光情報処理応用に関する研究
	基礎科学	優秀賞 湯川 正裕 氏（慶應義塾大学 理工学部）	高信頼な適応信号処理アルゴリズムの開発と応用
	社会科学	優秀賞 小林 照義 氏（神戸大学 大学院経済学研究科）	「つながり」から読み解く社会的・経済的行動のメカニズム
第23回 (2024年度)	先端技術	優秀賞 白根 篤史 氏（東京科学大学 総合研究院 准教授）	地上と宇宙をつなぐ無線通信機の研究
	基礎科学	優秀賞 野村 政宏 氏（東京大学 生産技術研究所 教授）	熱フォノンエンジニアリングの先導的研究
	社会科学	優秀賞 笹原 和俊 氏（東京科学大学 環境・社会理工学院 教授） 選考委員特別賞 大武 美保子 氏 (理化学研究所 革新知能統合研究センター チームリーダー)	フェイクニュース現象に関する計算社会科学の研究 認知的健康につながるコミュニケーション支援技術の開発
第24回 (2025年度)	先端技術	優秀賞 西尾 理志 氏（東京科学大学 工学院 准教授）	無線通信における分散機械学習技術の先導的研究
	基礎科学	優秀賞 田中 雄一 氏（大阪大学 大学院工学研究科 教授）	グラフ信号処理の基礎理論と応用における先駆的な研究
	社会科学	優秀賞 水野 貴之 氏（国立情報学研究所 情報社会関連研究系 准教授）	経済安全保障に関する計算社会科学の新領域の開拓

※ 所属は受賞当時

※ 第1回～第19回までの受賞者につきましては、「NPO法人モバイル・コミュニケーション・ファンド」公式ホームページでご確認いただけます。【公式ホームページ】<https://www.mcfund.or.jp/>