

## ATAC DAY 2023 初開催のご報告

先端技術のハンズオンインキュベーションを行う株式会社先端技術共創機構（代表取締役：川上登福、以下「ATAC」）は、2023年3月20日、先端技術の社会実装加速を目的とした大企業・アカデミア・スタートアップ企業の交流イベント「ATACDAY2023」を新丸ビルコンファレンススクエアにて開催しました。



2021年5月に設立したATAC初のイベント実施であり、当日は産業技術総合研究所理事長兼最高執行責任者・石村和彦様、東京大学大学院工学系研究科長工学部長・染谷隆夫様、東京大学大学院工学系研究科教授・松尾豊様より基調講演をいただきました。また、研究開発型スタートアップ5社、各分野において勢いのある研究者4名によるピッチを実施いたしました。

日本の産業をリードする企業の方々を中心にご招待し、150名弱の方にご参加いただきました。登壇イ

イベントと並行して開設していたスタートアップ企業・研究者との交流ブースにもたくさんのご来場者様に足を運んでいただき、大盛況の中、幕を閉じました。



今後も、ATAC は、日本の先端技術の社会実装を加速すべく邁進してまいります。

#### 【ATACDAY2023 開催概要】

名称：ATAC DAY 2023

日時：2023年3月20日（月）13時00分～17時00分

会場：新丸ビルコンファレンススクエア(東京都千代田区丸の内1-5-1 新丸ビル9階)

主催：株式会社先端技術共創機構(ATAC)

協賛：Tokyo Marunouchi Innovation Platform (TMIP)

## 【登壇者情報】

### 基調講演（3部制）



産業技術総合研究所  
理事長 兼 最高執行責任者  
石村 和彦様



東京大学大学院  
工学系研究科 教授  
松尾 豊様



東京大学大学院  
工学系研究科長・工学部長  
染谷 隆夫様

### 研究者・スタートアップピッチ

- ACCELStars 宮原 禎 代表取締役 CEO
- 株式会社 AZNICS 古澤 利成 代表取締役
- 横浜国立大学 大学院機能の創生部門 信田 尚毅 助教
- 株式会社 Ollo 川合 健斗 代表取締役 CEO
- 株式会社 OPTMASS 坂本 雅典 創業者 取締役
- 国立遺伝学研究所 宮城島 進也 教授
- 株式会社 CUBICStars 大槻 洋司 執行役員
- 東京工業大学 ゼロカーボンエネルギー研究所 高須 大輝 准教授
- 東京大学 大学院工学系研究科 塩見 淳一郎 教授

【株式会社先端技術共創機構（ATAC） 概要】

主な事業内容 : 先端技術の事業化、経営、投資  
研究・開発、起業・会社設立・バックオフィス支援等

設立年月日 : 2021年5月21日

代表者 : 代表取締役 川上 登福

主要株主 : 株式会社経営共創基盤（IGPI）

会社 HP : <https://igpi-atac.co.jp/>

（本件に関するお問い合わせ先）

株式会社先端技術共創機構（ATAC）広報チーム

Email: [info@igpi-atac.co.jp](mailto:info@igpi-atac.co.jp)