

【1】 アフリカ・イノベーション最新情報とりまとめ	1
エジプト	1
ケニア	2
コートジボワール.....	2
南アフリカ.....	3
【2】 さらなる情報をお求めの方へ！	4
◆東アフリカニュース	4
◆ジェトロ『中東アフリカ News』	4
◆イノベーションニュースバックナンバー.....	5
◆スタートアップニュースバックナンバー.....	5

【著作権・免責】

「JETRO STARTUP NEWS」の著作権はジェトロに帰属します。本文の内容の無断での転載、再配信、掲示板への掲載等はお断り致します。ジェトロはご提供する情報をできる限り正確にするよう努力しておりますが、提供した情報等の正確性の確認・採否は皆様の責任と判断で行なってください。本文を通じて皆様に提供した情報の利用（本文中からリンクされている Web サイトの利用を含みます）により、不利益を被る事態が生じたとしても、ジェトロはその責任を負いかねます。

【問合せ先】最寄りの以下、ジェトロ・アフリカ事務所までお願いします。

カイロ事務所（エジプト）、ラバト事務所（モロッコ）、アディスアベバ事務所（エチオピア）、ナイロビ事務所（ケニア）、ラゴス事務所（ナイジェリア）、アビジャン事務所（コートジボワール）、ヨハネスブルク事務所（南アフリカ共和国）

JETRO Africa Innovation NEWS 2022年8月号

【1】アフリカ・イノベーション最新情報とりまとめ

アフリカ各事務所が収集したイノベーション関連のニュース（通信関連、DX、最先端技術開発、電子通貨、デジタル関連法令、スタートアップの調達情報など）を要約してお伝えします。なお本情報は、企業のプレスリリースや報道をベースとしたとりまとめであり、情報等の正確性、採択等は皆様の責任で行っていただきますようよろしくお願いいたします。ご相談がある場合はお気軽に、各事務所へお問い合わせください。

エジプト

報告：カイロ事務所 執筆・Reem 編集・塩川

○エジプトのインキュベーター「[MINT Incubator](#)」が3か月間のスタートアップ育成プログラムの募集を開始した。本プログラムはメンタリングやワークショップを通じてスタートアップの成長を支援するもの。「MINT Incubator」は、中東・アフリカのスタートアップに投資・支援する投資家ネットワーク「[Cairo Angels](#)」とエジプトの金融機関「[EGBank](#)」が提携して設立した。

○2020年起業のエジプトのリテールテック企業「[Cartona](#)」は、1,200万米ドルのシリーズAラウンドを調達した。Cartonaは小売業者と製造業者および卸売業者を接続するB2Bプラットフォームで、約6万人のユーザーにより年間100万件を超える取引が行われている。

○2021年起業のエジプトのマーケティングテック企業「[Stllr](#)」は、事業規模を拡大するために6桁の米ドルのシード資金を調達した。今後はサウジアラビアや湾岸諸国への事業展開を予定している。

○エジプトのファッションECプラットフォーム「[The Fashion Kingdom](#)」(TFK)は、成長を加速するために260万米ドルのシード資金を調達した。「TFK」は、ファッション、美容、ホームアクセサリへのアクセスを提供するマーケットプレイスで、200以上の国内外のブランドを扱っている。

○エジプトのWeb3に焦点を当てたベンチャースタジオ「[Qurious Labs](#)」は、「[Openner](#)」から資金を調達した。MENA地域において、ブロックチェーン、デジタル通貨、NFT、ゲームといった分野でのWeb3関連の起業家を支援する。

○エジプトのICTセクターは、2019/2020年の15.2%と比較して、2020/2021年の成長率が16%で、最も成長しているセクターであるとInformation Technology Industry Development Agency (ITIDA)のCEOが述べた。エジプトのデジタル輸出額は、2019/2020年の41億ドルから2020/2021年の45億ドルに増加した。参考：[You searched for egypt - Disrupt Africa \(disrupt-africa.com\)](#)、[Home - Egypt Today](#)

ケニア

報告：ナイロビ事務所 中川

○ケニア発スタートアップ「Duhpa」がシードラウンドで 200 万 US ドルを調達した。Duhpa は 2021 年設立した日用消費財、医療品といった小売り向け商材の B2B プラットフォーム（物流システム）を提供している。2021 年のプレシードラウンドでは 150 万 US ドルを調達、今回の 200 万ドルの調達を経て、サービス提供領域をケニア全土、東アフリカに広げる予定である。

参考：[Kenyan B2B retail distribution startup Duhpa raises \\$2m seed round to scale regionally - Disrupt Africa \(disrupt-africa.com\)](https://www.disrupt-africa.com/kenyan-b2b-retail-distribution-startup-duhpa-raises-2m-seed-round-to-scale-regionally/)

○2022 年上半期（1-6 月）におけるアフリカのテックスタートアップへの投資額は、2021 年年間総額をすでに上回っている。2021 年はおおよそ 21 億 5,000 万 US ドルであったが、2022 年 1-6 月では 22 億 7,500 万 US ドルを調達している。国別にみるとナイジェリアが 1 位、エジプト、ケニア、南アフリカと続いている。

参考：[African tech startups surpass 2021 funding total in H1 of 2022; \\$2.3bn raised - Disrupt Africa \(disrupt-africa.com\)](https://www.disrupt-africa.com/african-tech-startups-surpass-2021-funding-total-in-h1-of-2022-2.3bn-raised/)

○タンザニア発スタートアップ「OnilBox」はサービス提供開始 1 年余りでタンザニア最大のフィットネスプラットフォームとなった。OnilBox はアプリを通じてアクティビティの情報やジムの空き情報を提供、ユーザーがジム、トレーニングの予約が可能な IOT を用いたプラットフォーム及びジムを運営している。併せてユーザーには運動や健康データの提供も行っている。現在、タンザニアのダルエスサラームとザンジバルでサービス提供しているが、今後、ケニア、モーリシャス、ルワンダ、南アフリカに進出を検討している。

参考：[Tanzanian startup OnilBox is a fitness tech platform with continental ambitions - Disrupt Africa \(disrupt-africa.com\)](https://www.disrupt-africa.com/tanzanian-startup-onilbox-is-a-fitness-tech-platform-with-continental-ambitions/)

コートジボワール

報告：アビジャン事務所 渡辺、セネガルビジネスデスク 安藤

○顧客と配送業者をつなげる配送アプリケーションを提供するセネガルのスタートアップ・パプス (Paps) は、国際宅配業者 UPS のセネガルとギニアビサウにおける代理店となる。この業務提携により、世界 200 か国以上で提供されるサービスをセネガルとギニアビサウで受けることができ、セネガルでは Paps による更なる雇用の創出が期待される。2016 年に設立された Paps は、現在 100 人以上を雇用し、500 台の車両が登録している。顧客として、通信の Orange 社、メディア、銀行、E コマースの企業等が名を連ねている。セネガルとコートジボワールで事業展開する Paps は、30 億ドルのロジスティクス市場を形成する西アフリカ市場への進出を企図しており、2022 年 1 月にはベンチャーキャピタル会社 4DX Ventures と Orange-Sonatel 社から 450 万ドルの資金を調達している。※参考：7 月 7 日 AITN

○フランス語圏アフリカ初のユニコーンであるフィンテック Wave は、コートジボワールとセ

ネガルのほか西アフリカ地域での事業強化を目的に、IFC を始めとする金融機関、投資家 (Symbiotics、Blue Orchard、ResponsAbility、Lendable、Finnfund、Norfund など) から 9,000 万ユーロの資金を調達した。Wave Mobile Money の Coura Sène 西アフリカ経済通貨同盟 (UEMOA) 地域部長は、西アフリカにおけるデジタルソリューションの成長と地域の金融包摂の促進に貢献していきたいとしている。※参考：7月7日 Agence Ecofin

○セネガル・ビジネス・ムーブメント (MEDS) は 7 月 14 日、ダカールで第 5 回スタートアップ・フェアを開催した。ディアタラ・デジタル経済・通信相は開会に際し、MEDS のイニシアチブを称賛するとともに、政府がスタートアップ向けに 130 億 CFA フランの資金を提供することを発表した。また、イノベーション機会を促進するためにスタートアップの法制化を決定しており、近くスタートアップ法が発効されることを明らかにした。※参考：7月15日 Rewmi

○セネガル・スタートアップ協会 (Senstartup) は、ノル・キャピタル (Noru Capital) との間で、セネガルにおけるアーリーステージのスタートアップを対象とした資金調達機会の特定・拡大を目指して活動するための合意書を交わした。Senstartup は、セネガルのスタートアップのエコシステムを統合する独立した機関で、アイデア形成段階からプロダクトマーケットフィットまでスタートアップをサポートし、国際レベルで育成する手段を提供しており、セネガルにおけるイノベーションと DX には不可欠な存在となっている。Noru Capital は、アフリカ人が起業したアフリカを拠点とするベンチャーキャピタルで、仏語圏西アフリカ諸国で有能な起業家が率いる 5~50 万ドルの資金調達活動に参加している。※参考：7月17日 AITN

南アフリカ

報告：ヨハネスブルク事務所 堀内

○南アのフィンテックスタートアップ企業 Sava は、180 万米ドルのプレシード資金調達ラウンドを発表した。今年初めに設立された Sava は、銀行口座や、支払い、請求書作成、管理などを 1 つのプラットフォームに統合するプラットフォームを提供する。

※参考 7月4日 [SA fintech startup Sava closes \\$1.8m pre-seed funding round - Disrupt Africa \(disrupt-africa.com\)](https://disrupt-africa.com)

○英国の金融機関であり投資機関でもある British International Investment、南ア大手金融機関 Standard Bank および投資開発会社 H1 Holdings は、共同で Scatec の南ア再生可能エネルギー技術プロジェクトに関してファイナンス・クローズ をした。同プロジェクトは、南ア初の大規模なバッテリー蓄電および太陽光発電 (PV) 建設プロジェクトで、建設後は合計 540MW の太陽光発電容量と 1.1GWh の蓄電池容量が提供される予定だ。

※7月22日 [British International Investment Joins Standard Bank And H1 Holdings To Back Scatec's South Africa Renewable Energy Technology Project \(startupmag.co.za\)](https://startupmag.co.za)

○ FinTech Association Of South Africa (FINASA) が正式に発足。

※参考 7月25日 [The FinTech Association Of South Africa \(FINASA\) Has Officially Been Launched \(startupmag.co.za\)](https://startupmag.co.za)

○ステレンボッシュ・ビジネススクールは、グローバル・アントレプレナーシップ・モニター

(GEM) および中小企業振興公社 (Seda) と共同で最新のグローバル・アントレプレナーシップ・モニター・サウスアフリカ・レポートを公開した。レポートによると、南アの起業支援環境は世界平均より低いと評価されているものの、初期段階の起業活動の増加や女性や若者の起業率の上昇などが見られた。初期段階の起業活動は、2019年の10.8%から2021年には17.5%に上昇した。

※参考 7月25日 [Increased entrepreneurial activity as SA emerges from COVID-19 economic shocks - Disrupt Africa \(disrupt-africa.com\)](https://disrupt-africa.com/news/increased-entrepreneurial-activity-as-sa-emerges-from-covid-19-economic-shocks)

○アグリテック・スタートアップ Aerobotics は、新しい収量管理プラットフォームをリリースした。生産者は収穫量を測定、管理などができる。

2014年にケープタウンで設立された同社は、ドローンと衛星で空撮画像を撮影し、アルゴリズムの分析によって農場の問題を早期発見、作物のパフォーマンスを最適化するサービスを提供している。2020年にシリーズBの資金調達を行い、過去7年間にわたり、200以上の生産者にサービスを提供している。

※参考 7月29日 [SA agri-tech startup Aerobotics launches new platform for growers - Disrupt Africa \(disrupt-africa.com\)](https://disrupt-africa.com/news/sa-agri-tech-startup-aerobotics-launches-new-platform-for-growers)

【2】さらなる情報をお求めの方へ！

◆東アフリカニュース

発行：ナイロビ事務所（幹事）

頻度：月1回

「アフリカ・イノベーションニュース」（本誌）とともに、「東アフリカニュースダイジェスト」（主要紙クリッピング）、ジェトロビジネス短信や最新調査レポートを抽出してお届けします。無料のメルマガです。

○登録方法：こちらより登録ください。

<https://www.jetro.go.jp/form5/pub/ken/newsregistration>

◆ジェトロ『中東アフリカ News』

発行：東京本部海外調査部 中東アフリカ課

頻度：週1回

以下ウェブページ等で発信しております地域全体の新着ニュース・レポート等の新着情報を中心にお届けしています。

・ビジネス短信：アフリカ

<https://www.jetro.go.jp/biznewstop/biznews/africa/>

・調査レポート：アフリカ

<https://www.jetro.go.jp/reportstop/africa/reports/>

○登録方法：こちらより登録ください。

<https://www.jetro.go.jp/mreg2/magRegist/input.htm>

◆イノベーションニュースバックナンバー

2022 年

5 月 (42 号)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2022/2205jetroinnovationnews.pdf>

4 月 (41 号)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2022/2204jetroinnovationnews.pdf>

3 月 (40 号)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2022/2203jetroinnovationnews.pdf>

2 月 (39 号)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2022/2202jetroinnovationnews.pdf>

◆スタートアップニュースバックナンバー

2022 年

1 月号 (38th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2022/2201jetrostartupnews.pdf>

2021 年

12 月号 (37th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2021/2112jetrostartupnews.pdf>

11 月号 (36th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2021/2111jetrostartupnews.pdf>

10 月号 (35th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2021/2110jetrostartupnews.pdf>

9 月号 (34th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2021/2109jetrostartupnews.pdf>

8 月号 (33rd issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2021/2108jetrostartupnews.pdf>

7 月号 (32nd issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2021/2107jetrostartupnews.pdf>

6 月号 (31st issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2021/2106jetrostartupnews.pdf>

5 月号 (30th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2021/2105jetrostartupnews.pdf>

4 月号 (29th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2021/2104%20jetrostartupnews.pdf>

3 月号 (28th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2021/2103jetrostartupnews.pdf>

2 月号 (27th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2021/2102jetrostartupnews.pdf>

2020 年

12 月号 (26th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2020/2012jetrostartupnews.pdf>

11 月号 (25th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2020/2011jetrostartupnews.pdf>

10 月号 (24th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2020/2010jetrostartupnews.pdf>

9 月号 (23rd issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2020/2009jetrostartupnews.pdf>

8 月号 (22nd issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2020/2008jetrostartupnews.pdf>

7 月号 (21st issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2020/2007jetrostartupnews.pdf>

6 月号 (20th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2020/2006jetrostartupnews.pdf>

5 月号(19th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2020/2005jetrostartupnews.pdf>

4 月号(18th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2020/2004jetrostartupnews.pdf>

3 月号(17th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2020/2003jetrostartupnews.pdf>

2 月号(16th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2020/2002jetrostartupnews.pdf>

1 月号(15th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2020/2001jetrostartupnews.pdf>

2019 年

12 月号(14th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2021/1911jetrostartupnews.pdf>

11 月号(13th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2021/1911jetrostartupnews.pdf>

10 月号(12th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2021/1910jetrostartupnews.pdf>

9 月号(11th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2021/1909jetrostartupnews.pdf>

8 月号(10th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2021/1908jetrostartupnews.pdf>

7 月号(9th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2021/1907jetrostartupnews.pdf>

6月号(8th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2021/1906jetrostartupnews.pdf>

5月号(7th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2021/1905jetrostartupnews.pdf>

4月号(6th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2021/1904jetrostartupnews.pdf>

3月号(5th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2021/1903jetrostartupnews.pdf>

2月号(4th issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2021/1902jetrostartupnews.pdf>

1月号(3rd issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2021/1901jetrostartupnews.pdf>

2018年

12月号(2nd issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2021/1812jetrostartupnews.pdf>

11月号(1st issue)

<https://www5.jetro.go.jp/newsletter/nairobi/2021/1811jetrostartupnews.pdf>

※本誌へのご意見、ご要望がありましたら、ジェトロナイロビ事務所 (KEN@jetor.go.jp) へご連絡ください。