

# グローバル モビリティ スタートアップ

## EV化に伴う新規事業立案に不可欠な一冊

■ 著者: グローバルイノベーションプラットフォーム  
■ レポート: A4判、424ページ ■ 2023年1月31日発行  
■ 【書籍とオンラインサービスのセット】価格: 770,000円(10%税込)、ISBN: 978-4-296-20138-9  
※書籍のみの販売はありません。



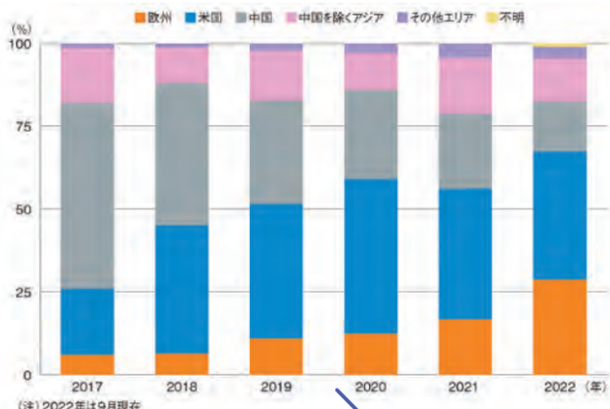
新しいモビリティビジネスを牽引する世界のスタートアップ 202社を紹介

グローバルカンパニーの出資動向を個別企業の投資ラウンドごとに明らかに

貴社が投資すべき新たな有望12領域と提携・投資すべき新興企業がわかる

### 投資動向から有力企業を厳選！ 次の注目テクノロジーと 12の有望市場を描き出す

モータリゼーションの勃興から100年。自動車産業を取り巻く環境は劇的に変化しつつあります。2021年10月に開かれた国連気候変動枠組条約締約国会議は、自動車分野に関しては2040年までに世界のすべての新車販売について、電気自動車(EV)等、二酸化炭素を排出しないゼロ・エミッション車とすることを目指す共同声明を打ち出しました。世界の企業は走行時だけでなく、ゼロ・エミッション車を製造する過程も含めたLCA(ライフサイクルアセスメント)の観点に立って解決策を講じる対応が急務となっています。これを受けてグローバルモビリティ時代の自動車産業はESG/SDGsという切り口から急ピッチでその姿を変えつつあり、すでに世界中で無数の有力プレーヤーが勃興しています。モビリティビジネスを牽引する新興企業に先鞭をつけられるかどうかは、新たな事業展開成否のカギを握ります。本レポートでは、世界の投資動向から最新テクノロジーと12の有望市場を描き出すとともに、欧州データベースの最新情報を翻訳、200社超の世界各地におけるグローバルモビリティ関連の有カスタートアップ企業を12の有望領域に分けて紹介します。



モビリティ投資市場における各国・地域の占有率

企業名	投資回数	企業名	投資回数
SoftBank	66	Verizon V	13
BMW i Ventures	40	Salesforce	13
Tencent	31	Didi Chuxi	13
Shell Ventures	31	Bosch	13
Toyota Ventures	30	Sony Innovation Fund	13
Hyundai Motor Company	30	Porsche Ventures	13
Qualcomm Ventures	27	GM Ventures	13
Intel Capital	23	Volvo Cars Tech Fund	12
BP Ventures	23	Volvo Group Venture Capital	12
Alibaba Group	18	Porsche	12
Toyota Motor Corporation	16	Alibaba	12
Mercedes-Benz Group AG	15	Baidu	11
Google	15	Sumitomo Corporation	10
Daimler Technology and Venture	15	Ford Motor Company	10
Baidu Ventures	15	Denso Corporation	10
Toyota Tsusho	14	Amazon	10

モビリティ関連スタートアップに対する投資に積極的な企業 (2017年-2022年で投資回数10回以上)

### 目次

第1章 モビリティをめぐるグローバル投資動向  
1-1 ベンチャーキャピタルの投資動向  
1-2 大手企業の投資動向  
1-3 国・地域別の投資動向  
1-4 投資トレンドの変化  
1-5 モビリティ業界のユニコーン

第2章 モビリティとその関連領域の技術・市場動向  
2-1 ゼロ・エミッション・スマートシティ(ソフトウェア)  
2-2 ゼロ・エミッション・スマートシティ(ハードウェア)  
2-3 温室効果ガス削減  
2-4 LCA最適化  
2-5 注目スタートアップの選定方法と分類

第3章 ゼロ・エミッション・スマートシティを支えるソフトウェア:52社  
3-1 充電データマネジメント(23社)  
3-2 交通インフラ制御(29社)

第4章 ゼロ・エミッション・スマートシティを支えるハードウェア:59社  
4-1 充電インフラ(14社)  
4-2 バッテリー、燃料(18社)  
4-3 eバイクと新しい乗り物(27社)

第5章 温室効果ガス減少に挑む:24社  
5-1 運送における温室効果ガス削減(8社)  
5-2 EV化などによる温室効果ガス削減(12社)  
5-3 空輸技術における温室効果ガス削減(4社)

第6章 ライフサイクルアセスメント最適化で輝くサービス:67社  
6-1 マイクロモビリティ(シェアバイク、シェアスクーターなど)(18社)  
6-2 MaaS(スーパーアプリ)(16社)  
6-3 新しい買い方、売り方(12社)  
6-4 駐車場の役割(4社)  
6-5 その他(17社)