



未来調査2028 全産業編

経済安全保障、サプライチェーン、
カーボンニュートラル、
ウェルビーイング、生成AI…。
128テーマの豊富なエビデンス集で
未来シナリオをつくる。

本レポートは、様々な企業の事業戦略立案や新規事業開発、商品企画の推進で必要となる未来のエビデンス(客観的な裏付け)集です。日経BP 総合研究所が3年以上・36回にわたって継続している独自調査プロジェクト「5年後の未来に関する調査」で、経営者や次世代リーダーを中心とする延べ3万人を超える回答者から基礎データを蓄積。世界を変える将来技術やカーボンニュートラル、経済安全保障、ウェルビーイング、生成AI、ソーシャルビジネスなど話題の35分野・128テーマについて、社会的な背景に基づく定量・客観的なアプローチで詳細に分析しました。特集では、2030年に重要度が高いと評価を受けたテクノロジーが社会に与えるインパクトを深掘り調査。多様なテーマの社会やビジネスの未来像を、約300の豊富なビジュアルデータを組み合わせる立体的に提示します。オンライン版では、新たにグラフを動的に表示するデータビジュアライゼーションに対応してデータを見やすくしたほか、調査データを利用者の手元で編み直し、新たな資料として再構築しやすくする新機能を追加しました。地政学リスクの高まりや気候変動による災害増加など先の読めない時代において、将来動向を示す羅針盤として活用できる未来調査の決定版レポートです。



- 監修：日経BP 総合研究所 未来ビジネス調査チーム
- 2023年11月30日発行
- レポート：A4判、約490ページ
- 価格：
 - 書籍とオンラインサービスのセット：990,000円(10%税込)
 - ※書籍のみの販売はありません。
- 発行：日経BP

未来調査2028 全産業編 [目次]

※目次は変更になる場合があります。

1 総論	4-3 人材戦略	7-1-2 経済安全保障への取り組み	9-1-5 自動車におけるカーボンニュートラル
1-1 全体概要	4-3-1 概論	7-1-3 法整備の影響	9-1-6 自動車における経済安全保障
1-2 「未来調査2028 全産業編」のサマリー	4-3-2 求められる人材像	7-1-4 経済安全保障の影響	9-2 エレクトロニクス
2 特集：ゲームチェンジングテクノロジー	4-3-3 ダイバーシティーとインクルージョン	7-2 ウクライナ侵攻の影響	9-2-1 エレクトロニクスにおける世界のビジネス環境
2-1 2030年のゲームチェンジングテクノロジー	4-3-4 新卒採用と中途採用	7-2-1 概論	9-2-2 エレクトロニクスにおける産業の未来
2-1-1 概論	4-3-5 採用プロセスのオンライン化	7-2-2 ウクライナ危機の影響	9-2-3 エレクトロニクスにおける投資意欲
2-1-2 社会にインパクトを与えるテクノロジー	4-3-6 人材のダイバーシティー化における課題	8 テクノロジー/サービス	9-2-4 エレクトロニクスにおける働き方の変化
2-1-3 2030年にビジネスを創るテクノロジー	4-4 資金の動向	8-1 テクノロジー総論	9-2-5 エレクトロニクスにおけるカーボンニュートラル
2-1-4 2030年の社会インパクトへの期待	4-4-1 概論	8-1-1 世界を変える100の技術	9-2-6 エレクトロニクスにおける経済安全保障
2-1-5 2030年のビジネスキーワード	4-4-2 国際水準と国内賃金上昇の気配	8-1-2 テクノロジーの重要度	9-3 素材・材料
2-2 メタバース	4-4-3 賃金上昇とモチベーション向上	8-1-3 テクノロジーの普及度	9-3-1 素材・材料における世界のビジネス環境
2-2-1 概論	4-4-4 モチベーション/ロイヤルティと賃金：経営者/管理職編	8-1-4 医療・健康・食農	9-3-2 素材・材料における産業の未来
2-2-2 メタバースの拡大	4-4-5 モチベーション/ロイヤルティと賃金：現場社員編	8-1-5 モビリティ/移動	9-3-3 素材・材料における投資意欲
2-2-3 メタバースの利用イメージ	5 働き方/街/生活の変化	8-1-6 場所/空間	9-3-4 素材・材料における働き方の変化
2-2-4 メタバースビジネスの展開	5-1 5年後のワークスタイル	8-1-7 ライフスタイル/ワークスタイル	9-3-5 素材・材料におけるカーボンニュートラル
2-3 生成AI	5-1-1 概論	8-1-8 IT・通信	9-3-6 素材・材料における経済安全保障
2-3-1 概論	5-1-2 テレワークの未来	8-1-9 基盤技術	9-4 建設・不動産
2-3-2 生成AIの光と影	5-1-3 オフィススペースの削減	8-1-10 AI関連	9-4-1 建設・不動産における世界のビジネス環境
2-3-3 生成AIビジネスの立ち上げ	5-1-4 働き方の多様化	8-2 医療・健康・食農	9-4-2 建設・不動産における産業の未来
2-3-4 生成AIを活用したビジネス	5-2 業務のリモート/オンライン化	8-2-1 医療・健康・食農分野の注目テクノロジー：概要	9-4-3 建設・不動産における投資意欲
3 グローバル/産業	5-2-1 概論	8-2-2 医療・健康・食農分野の注目テクノロジー：未来に向けたエビデンス	9-4-4 建設・不動産における働き方の変化
3-1 5年後の世界のビジネス環境	5-2-2 業務のリモート/オンライン化の実態と課題	8-3 モビリティ/移動	9-4-5 建設・不動産におけるカーボンニュートラル
3-1-1 概論	5-2-3 リモート/オンライン化による生産性向上と意思疎通	8-3-1 モビリティ/移動分野の注目テクノロジー：概要	9-4-6 建設・不動産における経済安全保障
3-1-2 世界全体	5-3 企業経営とウェルビーイング	8-3-2 モビリティ/移動分野の注目テクノロジー：未来に向けたエビデンス	9-5 IT・通信
3-1-3 日本	5-3-1 概論	8-4 場所/空間	9-5-1 IT・通信における世界のビジネス環境
3-1-4 米国	5-3-2 従業員のウェルビーイング	8-4-1 場所/空間分野の注目テクノロジー：概要	9-5-2 IT・通信における産業の未来
3-1-5 欧州	5-3-3 従業員のウェルビーイング対策と企業価値	8-4-2 場所/空間分野の注目テクノロジー：未来に向けたエビデンス	9-5-3 IT・通信における投資意欲
3-1-6 中国	5-3-4 従業員のウェルビーイング対策と新ビジネス	8-5 ライフスタイル/ワークスタイル	9-5-4 IT・通信における働き方の変化
3-1-7 新興国	5-4 都市化と人口移動	8-5-1 ライフスタイル/ワークスタイル分野の注目テクノロジー：概要	9-5-5 IT・通信におけるカーボンニュートラル
3-2 海外におけるサプライチェーン/販売/生産の変化	5-4-1 概論	8-5-2 ライフスタイル/ワークスタイル分野の注目テクノロジー：未来に向けたエビデンス	9-5-6 IT・通信における経済安全保障
3-2-1 概論	5-4-2 都市化の加速と緩和	8-6 IT・通信	9-6 物流・運輸/流通
3-2-2 海外販売拠点	5-4-3 5年後に住む場所	8-6-1 IT・通信分野の注目テクノロジー：概要	9-6-1 物流・運輸/流通における世界のビジネス環境
3-2-3 海外生産拠点	5-5 街とスマートシティ	8-6-2 IT・通信分野の注目テクノロジー：未来に向けたエビデンス	9-6-2 物流・運輸/流通における産業の未来
3-2-4 2028年に向けた海外ビジネスの最重要課題	5-5-1 概論	8-7 基盤技術	9-6-3 物流・運輸/流通における投資意欲
3-3 中国/台湾ビジネスへの対応	5-5-2 街のインフラ	8-7-1 基盤技術分野の注目テクノロジー：概要	9-6-4 物流・運輸/流通における働き方の変化
3-3-1 概論	5-5-3 スマートシティとビジネス	8-7-2 基盤技術分野の注目テクノロジー：未来に向けたエビデンス	9-6-5 物流・運輸/流通におけるカーボンニュートラル
3-3-2 中国本土でのビジネス	6 カーボンニュートラルとサステナビリティ経営	8-8 AI関連	9-6-6 物流・運輸/流通における経済安全保障
3-3-3 中国本土での生産	6-1 カーボンニュートラル	8-8-1 AI関連分野の注目テクノロジー：概要	9-7 医療・福祉
3-3-4 台湾でのビジネス	6-1-1 概論	8-8-2 AI関連分野の注目テクノロジー：未来に向けたエビデンス	9-7-1 医療・福祉における世界のビジネス環境
3-4 産業の成長と減退	6-1-2 企業が直面する課題とカーボンニュートラル	9 産業別の未来調査	9-7-2 医療・福祉における産業の未来
3-4-1 概論	6-1-3 カーボンニュートラル目標達成時期	9-1 自動車	9-7-3 医療・福祉における投資意欲
3-4-2 製造業	6-1-4 カーボンニュートラル推進における障壁と対策	9-1-1 自動車における世界のビジネス環境	9-7-4 医療・福祉における働き方の変化
3-4-3 建設/不動産/エネルギー	6-1-5 グリーンエコノミーへの期待	9-1-2 自動車における産業の未来	9-7-5 医療・福祉におけるカーボンニュートラル
3-4-4 物流・運輸/小売/卸売・商社	6-1-6 グリーン成長戦略と国内産業の活性化	9-1-3 自動車における投資意欲	9-7-6 医療・福祉における経済安全保障
3-4-5 IT/通信	6-2 サステナビリティ経営	9-1-4 自動車における働き方の変化	10 付録：「5年後の未来に関する調査」の概要(第1回～第36回)
3-4-6 金融/教育/医療・福祉	6-2-1 概論		
3-4-7 旅行・観光/エンターテインメント	6-2-2 ESGへの取り組み		
3-4-8 産業が成長する理由、減退する理由	6-2-3 ソーシャルビジネスへの取り組み		
	6-2-4 ソーシャルビジネスへの期待		
4 ビジネス投資/人材戦略	7 経済安全保障		
4-1 企業を取り巻く課題と取り組み	7-1 経済安全保障		
4-1-1 概論	7-1-1 概論		
4-1-2 注目キーワードへの期待			
4-1-3 シェアリングサービスの成長			
4-1-4 サブスクモデルの台頭			
4-2 企業の投資意欲と円安対策			
4-2-1 概論			
4-2-2 デジタルインフラと新規設備			
4-2-3 研究開発			
4-2-4 新規事業/マーケティング			
4-2-5 円安の影響と対策			