

2023年発行IBVレポート一覧

2023年にIBV Japanが発行したレポートの一覧です。2022年以前に発行したレポートはIBVウェブページでご確認いただけます。
IBV ウェブページへのリンクはこちら⇒[IBM Institute for Business Value](#)

経営層	<div>戦略と管理CEO Study</div> <div>AI時代の到来で変わるCEOの意思決定 ― 明確な意図に基づくアクションが不可欠に</div>	<div>データと価値創造CDO Study</div> <div>データから価値を創造する ― 成果拡大を実現し、継続するデータ最高責任者の手腕</div>	<div>運営とサプライチェーンCSCO Study</div> <div>変革が創る未来 ― データの力でサプライチェーンを革新する</div>
	<div>ユニバーサル</div> <div>不安多層化社会、到来。意志共鳴が拓く未来 成長を賭けた7つの決断 2024年5つのトレンド バーチャル・エンタープライズ 図解</div>	<div>テクノロジーと経済</div> <div>過剰な期待に沸くメタバース市場、その先にある真のポテンシャルとは？ 製造・流通メタバースが拓く未来</div> <div>ダイバーシティ・インクルージョン</div> <div>なぜ男女平等の認識は現実と乖離するのか：その真相と対策</div>	<div>サステナビリティ</div> <div>ERPでSXを加速 ― 「環境」が呼び込むビジネス好機 SX推進でビジネスを変える：経理財務部門の役割が不可欠 ― 定量化を主導 成長の原動力か、妨げか、それが問題だ ― ESGの潜在力を最大限活用する方法とは？ データセンターから始まるITサステナビリティ</div>
注目トピック	<div>量子コンピューティング</div> <div>物流業界での量子コンピューティングの可能性 ― ラスト・マイル配送、物流危機への対応、海上輸送経路の探索・最適化に活用が期待される エレクトロニクス産業における量子コンピューティングの可能性 ― 新材料の発見、設計、製造の分野で、新たな道を切り拓く 来るべき量子コンピューティングの時代におけるセキュリティの要諦 The Quantum Decade 第三版：来るべき量子コンピューティングの時代に向けて</div>	<div>人工知能（AI）</div> <div>生成AIで企業が変わる：現状と課題 自動化とAIが導く「拡張労働力」の世界 CEOのための生成AI活用ガイド - 総集編 生成AI：マーケットの現状 ― 影響を受けるのはどこか？ 生成AI：マーケットの現状 ― 影響を与えるのは何か？ AIでROIを高める</div>	<div>マーケティングとセールス</div> <div>Salesforceの活用実態 2023-24 デジタル・エクスペリエンス・プラットフォーム(DXP)の機能を最適化せよ <div>人材とスキル</div>人的資本経営推進と戦略的開示に向けて</div>
	<div>クラウド</div> <div>デジタル・ネイティブ企業に学ぶ変革とは ― テクノロジー・リーダーが示す成功への道筋</div>	<div>製造</div> <div>電気自動車(EV)：持続可能なモビリティ社会の実現を目指して</div>	<div>マーケティング</div> <div>壁のないベンチマーキングの力 ― オープン・スタンダードによるビジネスモデルの変革</div>
テクノロジー	<div>金融/保険</div> <div>金融業界におけるグローバル展望2023 銀行力の強化に欠かせない基盤 「リスク・コンシェルジュ」が変える保険の未来</div>	<div>官公庁</div> <div>「未来の衝撃」に備えて政府がすべきこと：レジリエントなサプライチェーンの構築に必要なコラボレーション パートナーシップで未曾有の災害に対する高いレジリエンスを築け ― 緊急事態に備えるための実践的アプローチ</div>	
	<div>業界</div> <div></div>		