

主な調査研究実績

2023年度版（2022年度実績）

株式会社情報通信総合研究所

※具体的な調査研究内容については、お答えできない場合がありますので、予めご了承ください。

1. 国内ICT産業に関する市場調査

- ONU, HGW等の宅内機器に関する動向調査
- 光回線サービス等の中長期の市場予測
- 国内外のICT市場動向等に関するインクワイアリ調査
- 集合住宅向け光市場動向調査
- 10G市場の動向調査
- ADSL市場の動向調査
- モバイルホームルーター市場動向調査
- 光回線市場に関する動向調査
- 中堅中小企業向けICT市場動向調査
- 法人向け顧客との関係性強化に向けた動向調査
- クラウドPBX市場における業界動向分析と市場予測
- 通信機器関連の新規サービス・機器に関する市場予測
- 教育ICTに関する営業支援業務
- 通信トラヒックの集計に関する請負（2022年度）
- 2022年シェアリングエコノミー調査報告書・データ集の販売
- 郵便・信書便の動向等に関する調査研究の請負
- 企業向けアンケート調査結果と付加価値等との関係に関する調査研究
- 国内外のICT市場の動向等に関する調査研究の請負
- 電波利用料制度等における経済的な観点を踏まえた課題の抽出・分析
- コンタクトセンタ業界動向調査
- リコメンドサービスの動向
- 通信機器中期需要予測
- マネージドサービス動向調査
- 人工光合成電柱を用いた二酸化炭素削減調査
- 災害対応標準に関する調査
- 防災を目的とした住民向けアンケート実験

2. グローバルICT市場に関する調査

(1) マクロICT市場動向

- 行動変容に関する文献調査
- ICT利用動向に関するインクワイアリ
- 国内外における経済安全保障政策に関する動向調査
- ICTの市場動向等に関する調査
- グローバルIT企業調査
- データセンター市場動向調査

(2) モバイル／ワイヤレス市場動向

- 海外通信市場・キャリア動向調査
- 海外固定通信市場動向調査
- MWCバルセロナ2023に関する調査
- 衛星通信事業者の料金調査

(3) ICT先端技術，ベンチャー動向

- 国内外スタートアップに関する調査

(4) 通信キャリア

- 光配線管理技術に関する調査
- 光ファイバ技術に関する調査
- グローバルIT企業調査

(5) ICT先端技術・ベンチャー

- 海外のデータ利活用事例調査

3. 法制度・規制に関する動向

- ITサービスの消費者保護に関する調査研究
- 電気通信事業法に関する調査研究
- 個人情報保護体制及びコンプライアンス体制強化に関する調査研究
- 情報通信政策に関する調査研究
- IoT/M2M関連規制の調査
- データ保護に関する法制度の調査研究
- 情報セキュリティに関する法制度の調査研究
- 個人情報等のデータの保護と利活用に関する調査研究
- パーソナルデータの保護と利活用に関する調査研究
- 規制改革推進のための国際連携事業支援
- 知的財産を巡る法制度の調査研究
- 特許戦略調査
- 知的財産に関する社員勉強会
- 海外における先端技術とプライバシーの関連性に関する調査研究

4. 映像・メディア市場動向

- IPユニキャスト方式による放送番組のネット同時配信に関する技術的検証

5. 経営戦略の構築

- R&D戦略立案支援業務

- IT人材育成支援業務
- エッジコンピューティング、エッジデータセンターの動向等の調査
- 産学共同研究ワークショップのファシリテーション

6. 地域・行政情報化

- 自治体DXの進展に関する調査
- 次期インターネット審議中継システム外4Webシステムに係る基本的調査業務
- 令和4年度江戸川区学校教育情報化推進支援業務
- 観光分野におけるマーケティング調査
- 次世代移動通信システム（5G）利活用アドバイザー業務委託
- 屋久島町(口永良部島) 高度無線環境整備推進事業設計審査施工監理業務
- 大崎上島町(契島) 海底光ケーブル整備事業設計審査施工監理業務
- 大東地区情報通信基盤整備推進事業支援業務
- 沖縄県先島諸島5G対応施工監理業務
- Y市地域DX推進計画策定支援業務委託
- Y市自治体DX研修業務委託
- 自治体デジタル化推進支援業務委託
- ICT利活用推進支援業務委託
- 情報政策推進支援業務委託事業
- 川崎市次期図書館システム導入監理支援業務
- 世田谷区防災情報システム調達支援及び構築監理支援業務
- 北杜市DX推進計画策定支援業務委託
- 伊豆諸島海底光ファイバ敷設検討支援業務
- CATVシステム検討支援業務
- 先進的なまちづくりの事例に関する調査

7. 情報セキュリティ

- 戦略的イノベーション創造プログラム（SIP）「AI（人工知能）ホスピタルによる高度診断・治療システム」
- SIP・秘密分散・秘密計算技術を使ったDPCデータのベンチマーク分析にかかるインターネット回線設定
- SIP・秘密分散・秘密計算技術を用いた医療データの統合解析環境の構築に関する検討
- 情報セキュリティ監査支援業務委託
- 無線LANのセキュリティ確保に関するガイドラインの策定検討等に関する調査研究請負
- 重要インフラのサイバーセキュリティに係る相互依存性分析等に係る調査
- 大学情報セキュリティ規定策定コンサルティング
- 大学情報セキュリティポリシー策定コンサルティング

8. 研修会, セミナー, 講演会など

- 講演「ICT経済2023年見通しについての講演」
- 講演「中国のICT市場動向」
- 講演「データセンター市場に関する講演」
- 研究会「異業種企業による研究会」
- 執筆「デジタルトランスフォーメーション事例調査」
- 特別講義「IOWN構想の社会実装」

9. 法人向けコンテンツ提供

- 広報誌への有識者インタビューレポート提供
- 広報誌、専門誌、イントラネット等へのICT動向レポート提供

10. 各種情報提供サービス

- InfoCom T&S (Trends & Statistics) <http://www.icr.co.jp/wireless/>
 - (内外のICT市場最新トレンドをまとめたWorld Trend Report(毎月)及びIoTやAI、各国の通信市場に関する豊富な最新データをまとめてWorld Data Book(年2回)により構成される会員制サービス)
- InfoComニューズレター <http://www.icr.co.jp/newsletter/>
 - (情報通信の最新トレンドをわかりやすく解説しお届けする無料情報提供サービス)
- InfoCom ICT経済報告 <http://www.icr.co.jp/ICT/>にて閲覧・ダウンロード可能
 - (ICT産業がマクロ経済に与える影響について四半期毎にレポートを公表)

【参考】主なクライアント（2022年度）

【官庁・地方自治体等】

内閣官房、総務省、参議院、東京都江戸川区、東京都品川区、東京都世田谷区、東京都港区、神奈川県川崎市、山梨県北杜市、愛知県豊橋市、広島県大崎上島町、鹿児島県屋久島町、沖縄県

【民間企業】

日本電信電話（株）、東日本電信電話（株）、西日本電信電話（株）、NTTコミュニケーションズ（株）、NTTドコモ（株）、富士通総研、（株）エヌ・ティー・エス

【各種団体等】

国立研究開発法人 医薬基盤・健康・栄養研究所、成育医療研究センター、大阪大学、金沢学院大学、電気通信普及財団、（一社）電気通信協会、（一社）情報通信ネットワーク産業協会、NPO法人モバイル・コミュニケーション・ファンド（ドコモ）

【お問い合わせ先】

〒103-0013 東京都中央区日本橋人形町2-14-10
株式会社 情報通信総合研究所
企画総務部 TEL：(03) 3663-7500
FAX：(03) 3663-7570
E-mail：planning@icr.co.jp

※具体的な調査研究内容については、お答えできない場合がありますので、予めご了承ください。