

【10 月第 1 号の構成】

1. 政策フォーカス(日本ケーブルテレビ大賞 番組アワードの開催)
2. 情報通信白書を読み解く(ICTによる新たなエコノミー形成)
3. 海外ニュース
4. ICT カレンダー

1 特集:政策フォーカス

— 日本ケーブルテレビ大賞 番組アワードの開催

平成 30 年9月6日(木)、一般社団法人日本ケーブルテレビ連盟主催の第 44 回日本ケーブルテレビ大賞 番組アワードが東京・世田谷区で開催されました。同式典は全国のケーブルテレビ事業者が独自に制作する「ふるさと発」の優れた番組を顕彰し、地域住民のための映像情報文化の更なる発展を目指し開催されたものです。奈良官房審議官は総務大臣の代理として、応募のあった233 作品から選出された「激流と闘う乙女たち ～栄光への軌跡～」(ケーブルテレビ徳島(株)・(株)池田ケーブルネットワーク(徳島県))に対し、グランプリ総務大臣賞を授与しました。

第 44 回 日本ケーブルテレビ大賞 番組アワード

<https://www.catv-jcta.jp/p/award/2018/index.html>

(一般社団法人 日本ケーブルテレビ連盟のページに移動します)

2 情報通信白書を読み解く

— ICTによる新たなエコノミー形成(平成 30 年版情報通信白書 第2章)

●ICTによる新たなエコノミーの形成●

人口減少時代においては従来のような経済成長は難しいと考えられますが、その中でICTには新たなエコノミーを形成し、新サービスを通じて需要を喚起する役割が期待されます。

例として、FinTech に代表される「X-Tech」の普及、業種内垂直統合的な ICT プラットフォームの構築、シェアリングエコノミーの進展が挙げられます。それぞれ、デジタルデータによりきめ細かく分析やマッチングを行うことで新サービスを創出する、同業他社間で情報共有することで業務プロセスが最適化され従来対応できなかった需要に対応できる、消費者の潜在的な需要を引き出す可能性が考えられます。

これらのほか、業種や地域特有の課題解決の効果も期待されます。

<http://www.soumu.go.jp/johotsusintokei/whitepaper/ja/h30/html/nd120000.html>

3 海外ニュース

本文は以下のリンク先をご覧ください。

http://www.soumu.go.jp/johotsusintokei/02tsushin02_04000054.html

<今号の目次>

■ AI

[1] 2018 年度の科学技術部「次世代 AI(人工知能)」重大プロジェクト、次世代 AI 基礎理論等 3 分野に重点<<中国>>

[2] BMW、2019 年よりインテリジェント・パーソナル音声アシスタントを提供開始<<ドイツ>>

■ IoT

[3]英大手衛星移動体通信事業者インマルサット社、船舶内のデータを効率的にリアルタイムで把握・分析できる新 IoT サービスの提供を開始<<イギリス>>

■ キャッシュレス社会

[4] 9 月から郵便局とコンビニで QR コード決済サービス開始<<韓国>>

■ 子どもの携帯電話利用

[5] 保護者の 2/3 が学校での携帯電話の使用禁止を支持<<チェコ>>

4 ICT カレンダー

総務省関係の主な動きをお知らせします。

■ ご意見募集・公募等

[1] 平成 31 年度接続料等の算定に用いる長期増分費用モデル入力値の提案公募(～10/25)

http://www.soumu.go.jp/menu_news/s-news/01kiban03_02000503.html

[2] 5G 利活用アイデアコンテストの開催

http://www.soumu.go.jp/menu_news/s-news/01kiban14_02000349.html

■ 公表物等

[1] 電気通信サービスに係る内外価格差調査 ―平成 29 年度調査結果―.

http://www.soumu.go.jp/menu_news/s-news/01kiban03_02000504.html

[2] 電気通信サービスの契約数及びシェアに関する四半期データの公表(平成 30 年度第 1 四半期(6 月末))

http://www.soumu.go.jp/menu_news/s-news/01kiban04_02000140.html

[3] 特定信書便事業の現況

http://www.soumu.go.jp/menu_news/s-news/01ryutsu17_02000071.html

[4] 第 5 世代移動通信システムの利用に係る調査の結果の公表

http://www.soumu.go.jp/menu_news/s-news/01kiban14_02000350.html

■ イベントのご案内

[1] テレワーク・デイズ 2018 報告会の開催(10/12 開催、定員に達した時点で受付終了)

http://www.soumu.go.jp/menu_news/s-news/01ryutsu02_02000213.html

★みんなで考える情報通信白書 Facebook/Twitter/LINE もご覧ください★

「みんなで考える情報通信白書」企画や白書の発行に関する情報発信を行っています。

Facebook <https://ja-jp.facebook.com/MINNAdeICThakusho>

Twitter https://twitter.com/ict_hakusho

LINE アカウント名:みんなで考える情報通信白書(@ict_hakusho)

<<メルマガ配信の停止・変更はこちらまで↓>>

停止 https://www.soumu.go.jp/joho_tsusin/mict-now/stop.html

変更 https://www.soumu.go.jp/joho_tsusin/mict-now/change.html

総務省 情報流通行政局 情報通信政策課 情報通信経済室

〒100-8926 東京都千代田区霞が関 2-1-2

[TEL:03-5253-5720](tel:03-5253-5720) FAX:03-5253-6041

Mail: mict-now@soumu.go.jp

メルマガ TOP: <http://www.soumu.go.jp/johotsusintokei/mict-now.html>