

## 総務省関連イベントの案内(セミナー、ワークショップ等)

タイトル	開催会場	日時	開催概要	講師	定員	参加申込先
高齢者のためのICTを活用した社会参加推進セミナー	メイン会場(アスティとくしま)第5会議室	11月7日(金) 13:00~14:30	高齢者のICT利活用を促進するために、ウェブをはじめとする情報アクセシビリティ等の取組みに関する講演を行います。また、自治体、民間企業、有識者等による高齢者のICT利活用の先進的事例を紹介(シニアネットの活動紹介等)します。	・総務省情報流通行政局情報通信利用促進課長 平林 正吉氏	50名	総務省情報流通行政局 情報通信利用促進課 電話:03-5253-5743 ファックス:03-5253-5745
防災に有効な超高速ネットワークの活用事例(JGN2plus四国セミナー)	メイン会場(アスティとくしま)第6会議室	11月7日(金) 13:00~15:00	超高速ネットワークが防災又は災害発生時に果たせる役割を、活用事例を紹介しながら探っていきます。なお、超高速・高機能テストベッドネットワーク(JGN2plus)を結び、遠隔地の講師を交えた講演会とします。	・岩手県立大学ソフトウェア情報学部教授 柴田 義孝氏 ・岩手県立大学ソフトウェア情報学部准教授 橋本 浩二氏 ・静岡県立大学経営情報学部経営情報学科准教授 湯瀬 裕昭氏	70名	四国総合通信局 情報通信部 電気通信事業課 電話:089-936-5041 ファックス:089-936-5014 電子メール:shikoku-seisaku@rbt.soumu.go.jp
ICT利活用モデル事例成果発表会 ～情報通信システムを活用して地域の課題を解決!～	メイン会場(アスティとくしま)フレアとくしまプライダルコアときわホール	11月7日(金) 13:00~15:00	総務省では、地域経済の活性化や少子高齢化への対応、地域コミュニティの再生や安心・安全の確保等、地域が抱えるそれぞれの課題をICTの利活用によって解決する仕組みの構築と運用を「地域ICT利活用モデル構築事業」として地方公共団体に委託しています。この事業で得られた成果を「地域ICT利活用モデル」として他の地域でも役立てていただけるよう、成果発表会を実施します。	(発表予定者) 青森県弘前市、東京都世田谷区、長野県松本市、岐阜県岐阜市、兵庫県神戸市、島根県海士町、京都府宮津市連携、高知県津野町	120名	総務省情報流通行政局 地域通信振興課 電話:03-5253-5756 ファックス:03-5253-5759
「ICTとすこやか医療・福祉シンポジウム」 ～遠野市における“すこやかネットワーク”Web母子手帳、周産期電子カルテ～	メイン会場(アスティとくしま)フレアとくしまプライダルコアときわホール	11月7日(金) 15:00~17:00	総務省では、「地域ICT利活用モデル構築事業」として、地域が抱える課題をICTの利活用によって解決する仕組みの構築と運用を地方公共団体に委託しています。本シンポジウムでは、遠野市がモデル事業として展開している「すこやか電子手帳」の取組を取り上げ、地域の課題にとりくむ姿を体験談等も交えわかりやすく紹介するとともに、同じような課題を抱えている全国の他の地域に向けてICT利活用の提言を行います。	調整中	120名	総務省情報流通行政局 地域通信振興課 電話:03-5253-5756 ファックス:03-5253-5759
地域情報化施策の紹介 ～地域情報プラットフォームの紹介、公共アプリケーションの標準化に向けた取組の紹介～	メイン会場(アスティとくしま)第5会議室	11月7日(金) 15:00~17:00	地域情報プラットフォームは、地方公共団体や国・民間等外部の情報システムとの間で、相互に接続・連携できるよう、地方公共団体の各システムが予め準拠すべき業務的・技術的な標準(ルール)です。地方公共団体は、地域情報プラットフォームを導入することで、情報システムに係るコストの削減、業務の効率化、住民サービスの向上を図ることができます。「地域情報プラットフォームの紹介」では、「地方公共団体の情報システム改革(効率化)」という観点に重点を置いて、地域情報プラットフォームについて紹介します。また、(財)全国地域情報化推進協会では、防災、医療・健康・福祉、教育等の分野における公共アプリケーションの導入を促進するため、公共アプリケーションの標準仕様策定に向けて検討しており、「公共アプリケーションの標準化に向けた取組」では、その取組状況について紹介いたします。	・総務省情報流通行政局地方情報化推進室長 青山 忠幸氏 他(調整中)	40名	総務省情報流通行政局 地域通信振興課 地方情報化推進室 電話:03-5253-5819 ファックス:03-5253-5759
地域情報化アドバイザーシンポジウム	メイン会場(アスティとくしま)メインステージ	11月7日(金) 15:00~15:45	徳島県にゆかりのある地域情報化アドバイザーによるパネルディスカッションを実施いたします。	調整中	(なし)	[参加申込み不要] お問い合わせ先 総務省情報流通行政局 地域通信振興課 電話:03-5253-5756 ファックス:03-5253-5759

## 総務省関連イベントの案内(セミナー、ワークショップ等)

タイトル	開催会場	日時	開催概要	講師	定員	参加申込先
ICT活用による 地域社会活性化セミナー (戦略的情報通信研究開発 の 成果発表)	メイン会場(アスティとくしま) フレアとくしま研修室1・2	11月7日(金) 15:00~17:00	総務省の戦略的情報通信研究開発制度(SCOPE)を活用した研究課題の 成果発表を行います。電磁環境適応型電力線通信による大型船内LAN の構築、地域SNS連携のための相互認証基盤、地域コンテンツの 流通を促進するための情報インフラとビジネスモデル	・愛媛大学大学院理工学研究科 電子情報工学専攻 准教授 都築 伸二 氏 ・徳島大学 高度情報化基盤センター 准教授 金西 計英 氏 ・高知工科大学 助手 岡村 健志 氏	70名	四国総合通信局 情報通信部 電気通信事業課 電話:089-936-5041 ファックス:089-936-5014 電子メール:shikoku- seisaku@rbt.soumu.go.jp
宇宙とICTセミナー ~ヒューストンの宇宙飛行士 と話そう!~	メイン会場(アスティとくしま) メインステージ	11月8日(土) 9:30~10:45	国際宇宙ステーション日本実験棟「きぼう」など宇宙開発に関するミニ講 演を行うとともに、テレビ会議システムを使って米国ヒューストンとメイン会 場、サテライト会場を接続し、子供たちの質問に日本人宇宙飛行士から直 接答えていただきます。	講演会 JAXA職員(調整中) ライブ交信 JAXA星出宇宙飛行士 (訓練の都合により宇宙飛行士が変更となる場 合があります。)	観覧300名 (当日先着順) なお、宇宙飛 行士に質問を する小・中学 生を募集(数 名程度)	四国総合通信局 情報通信部 情報通信振興課 電話:089-936-5061 ファックス:089-936-5014 電子メール: festa2008@rbt.soumu.go.jp
地域映像コンテンツ制作 ワークショップ	調整中	11月8日(土) 時間については調 整中	調整中	調整中	調整中	四国総合通信局 情報通信部 情報通信振興課 電話:089-936-5061 ファックス:089-936-5014 電子メール:shikoku- contents@rbt.soumu.go.jp
東南海・南海地震 防災通信セミナー	メイン会場(アスティとくしま) 第4会議室	11月8日(土) 13:30~15:10	30年以内に東南海・南海地震に襲われる確率が50%といわれ、地域住 民の震災への意識は高まっています。被害を最小限とするために、ICTを 用いた防災・減災に関する最新技術や新たな取組等を紹介しします。	・総務省総合通信基盤局電波部基幹通信課 重要無線室 室長 沼田 尚道 氏 ・(独)情報通信研究機構 情報通信セキュリティ研究センター 防災・減災基盤技術グループリーダー 滝澤 修 氏	70名	四国総合通信局 無線通信部 陸上課 電話:089-936-5066 ファックス:089-936-5008 電子メール:shikoku- hijoukyou@rbt.soumu.go.jp
ワイヤレスブロードバンド システムの動向 条件不利地域のデジタル デバイドと地上デジタル放送 の難視聴を解消する	メイン会場(アスティとくしま) 第4会議室	11月8日(土) 15:30~17:00	ワイヤレスブロードバンドシステムの1つである2.0GHz帯の電波を使った 「iBurstシステム」と、実証実験を行っている「FRC無線リンクシステム」 (光ファイバと無線をつないだ高速通信インフラ)などを紹介します。	・京セラ(株)通信機器関連事業部 通信システム機器統括事業部 海外営業部長 矢野 昌司 氏 ・京セラ コミュニケーションシステム(株) 通信本部事業推進部長兼事業企画課長 兼FRCWL事業推進課長 波岡 康博 氏	70名	四国総合通信局無線通信部 企画調整課 電話:089-936-5071 ファックス:089-936-5008 電子メール:shikoku- suishin@rbt.soumu.go.jp
子どもたちを携帯やネットの トラブルから守ろう (e-ネット安心講座)	メイン会場(アスティとくしま) フレアとくしま研修室1・2  三好市サテライト会場 (三好市池田町シマ930-3 ヨンデ ンプラザ池田 6F会議室)	11月9日(日) 13:30~15:00  11月8日(土) 13:30~15:00	子どもたちを守る立場にある保護者や教職員等に対して、携帯電話やイ ンターネットの正しい使い方、子どもたちを取り巻くネットトラブルの現状、 その予防や対処方法等を紹介しします。	【メイン会場】 (財)マルチメディア振興センター プロジェクト企画部 担当部長 番場 章富(ばんば ふみひさ) 氏  【三好市サテライト会場】 総務省四国総合通信局 情報通信部 電気通信事業課 課長 井原 美樹 氏	【メイン会場】 70名  【三好市サテ ライト会場】 60名	四国総合通信局情報通信部 電気通信事業課 電話:089-936-5041 ファックス:089-936-5014 電子メール:shikoku- jigy@rbt.soumu.go.jp

## 総務省関連イベントの案内(セミナー、ワークショップ等)

タイトル	開催会場	日時	開催概要	講師	定員	参加申込先
ひろがる衛星ブロードバンドの可能性	メイン会場(アスティとくしま) フレアとくしまプライダルコアときわホール	11月9日(日) 14:00~15:30	デジタル・ディバイド解消の切り札として、著しく条件が不利な地域を中心に活用が想定されている衛星インターネットによるブロードバンド整備について、10月に実施する地域実証実験の結果の報告を含めて講演します。	衛星ブロードバンド普及推進協議会 事務局長 会津 泉 氏	120名	四国総合通信局情報通信部 情報通信振興課 電話:089-936-5061 ファックス:089-936-5014 電子メール: festa2008@rbt.soumu.go.jp
「四国コンテンツ映像フェスタ'08」上映会・表彰式	メイン会場(アスティとくしま) メインステージ	11月9日(日) 14:15~15:15	地域の映像作品の制作者に発表の場を設けることにより、人材育成の促進と地域コンテンツの流通促進を図るために「四国コンテンツ映像フェスタ'08」を開催しています。優秀作品を上映し、制作者を表彰します。		(なし)	[参加申込み不要] お問い合わせ先 四国総合通信局情報通信部 情報通信振興課 電話:089-936-5061 ファックス:089-936-5014 電子メール:shikoku- contents@rbt.soumu.go.jp
地域ICTまちづくり相談室	メイン会場(アスティとくしま) 第1会議室	11月7日(金)~9日(日)	自治体の地域情報化推進及びICT利活用の促進のため、各自治体が推進しているICTの利活用について、自治体からの要望や総務省実施施策について個別に意見交換を行います。		事前予約制	総務省情報流通行政局 地域通信振興課 地方情報化推進室 電話:03-5253-5819 ファックス:03-5253-5759