

平成24年度事業実績報告書

地域の課題解決のための有効な手段としてICTに対する期待が高まる中、平成24年度においては、県民の暮らしに直結した分野でのICTの利活用を推進し、地域の活力増進を図るため、次の活動を実施した。

1 総会、運営委員会の開催

(1) 総会

期 日 平成24年5月8日(火)
会 場 アイメッセ山梨 大会議室
内 容 ・平成23年度事業報告及び収支決算報告
・協議会の名称変更及び会則等の一部改正(案)
・平成24年度事業計画(案)及び収支予算(案)
・講演「明日から導入できるクラウドコンピューティングの理想と現実」
一般財団法人 クラウド利用促進機構 理事 山崎 泰宏 氏
出席者 53名

(2) 運営委員会

第1回 運営委員会

期 間 平成24年7月3日(火)～13日(金)/メール審議
内 容 部会の設置について
地上デジタル放送普及推進部会の設置
ICT利活用促進研究部会の設置

2 普及啓発活動

(1) 講演会の開催

第1回講演会 情報通信月間記念講演会

期日/会場 平成24年6月8日(金)/ベルクラシック甲府
内 容 「ソーシャルメディアの可能性」
ジャーナリスト/メディア・アクティビスト 津田 大介 氏
来場者 166名

第2回講演会 山梨テクノICTメッセ2012記念講演会

【第1部】

期日/会場 平成24年10月18日(木)/アイメッセ山梨 大会議室

内 容 「東京スカイツリー®建設のICT技術」

(株)大林組 技術本部技術研究所生産技術研究所

担当課長 池田 雄一 氏

来 場 者 106名

【第2部】

期日/会場 平成24年10月20日(土)/アイメッセ山梨 大会議室

内 容 「東京スカイツリーのデザイン」

(株)日建設計 土屋 哲夫 氏

来 場 者 79名

第3回講演会 地域情報化講演会

期日/会場 平成25年2月18日(月)/ベルクラシック甲府

内 容 「四万十川方式 地元発着型 産業づくり」

(株)四万十ドラマ 代表取締役 畦地 履正 氏

来 場 者 117名

(2) 情報化展示会の開催

山梨テクノICTメッセ2012の開催

共 催 (一社)山梨県機械電子工業会、(公財)やまなし産業支援機構

期日/会場 平成24年10月18日(木)~20日(土)/アイメッセ山梨

延べ入場者数 12,782人

【出展団体：28団体】

(株)ウインテックコミュニケーションズ、(株)エービーエス、エヌエスティ・グローバルリスト(株)、
(株)NTTドコモ山梨支店、(株)カルク、(株)甲府情報システム、(株)ジインズ、
(株)システムインナカゴミ、(株)実践マシンウェア、NPO法人地域資料デジタル化研究会、
NPO法人中央コリドー情報通信研究所、(株)デジタルアライアンス、東京国税局・甲府税務署、
日東工業(株)、日本電気(株)、NPO法人バーチャル工房やまなし、(株)パスコ山梨支店、
東日本電信電話(株)山梨支店、(株)富士通マーケティング、(株)プリリアント、(株)MICS、
山梨学院大学経営情報学部、(一社)山梨県情報通信業協会、(株)山梨ニューメディアセンター、
(株)レゾナント・システムズ、(株)YSK e-com、山梨県地域ICT推進協議会

【本協議会出展ブース】

新山梨県立図書館の紹介(自動貸出機の展示等)

サイバー犯罪防止の啓発(協力：山梨県警察本部生活安全部)

・啓発DVDの放映、チラシの配布、アンケートの実施 等

情報産業立地推進

- ・チラシの配布
 - ICT利活用紹介コーナー
 - ・電子申請（やまなしくらしねっと）の紹介
 - ・e1-Taxの紹介（協力：山梨県税務課）
- 企画展示
- ・小型リニアモーターカー試乗
 - ・高臨場感遠隔学習支援システム体験
 - ・画像認証サービス

3 地域ICT利活用支援事業

(1) 自治体職員向け研修会「やまなしICT元気塾」

期日/会場 平成24年7月26日(木)、8月9日(木)、9月6日(木)/自治会館
内 容

自治体の職員を対象に、ICT利活用に関する具体的な課題をテーマに、ワークショップや、ディスカッションを交えて解決策を探るセミナーを開催。

4 調査研究活動

(1) 第1回ICT利活用促進部会

期 間 平成24年7月24日(火)～8月10日(金)/メール審議

内 容 ・平成24年度の取り組み方針(案)について
・ワーキンググループ(分科会)設置・運営要領(案)について

(2) 「地上デジタル放送普及推進部会」及び「ICT利活用促進研究部会」

期 間 平成25年1月31日(木)/県立図書館

内 容 1)地上デジタル放送に係る現状の課題等について

総務省関東総合通信局 放送部 放送課長 伊藤 英知 氏

2)H23年度ブロードバンド基盤整備及び利活用促進部会における

ワーキンググループの活動報告

県企画県民部 情報産業振興室 室長補佐 広瀬 信吾

(3) 災害情報ワーキンググループ

地域の安心・安全を支える公共情報共有基盤「公共情報コモンズ」勉強会

期日/会場 平成24年8月24日(金)/恩賜林記念館

内 容 1)総務省の取組について

総務省情報流通行政局 地域通信振興課 課長補佐 寺本 邦仁子 氏

2) 公共情報コモنزの仕組・運用の概要、利用拡大の取組状況

(一財)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 川喜多 孝之 氏

3) 事例報告：公共情報コモنزデータの活用について

日本放送協会編成局デジタルコンテンツセンター 副部長 明石 良博 氏

4) 事例報告：兵庫県における公共情報コモنزの取り組み

兵庫県企画県民部企画財政局情報企画課 課長 東川 玲 氏

第1回

期日/会場 平成24年11月9日(金)/山梨県立大学飯田キャンパス

内 容 1) 新たな災害情報伝達手段(公共情報コモنز)の利用可能性と課題について
2) 公共情報コモنزの試用について
3) 災害情報ワーキング今後の取り組みについて

第2回

期日/会場 平成25年1月17日(木)/山梨県立大学飯田キャンパス

内 容 1) 第1回ワーキングからの確認事項について
2) 公共情報コモنزの試用結果について
3) 公共情報コモنز実証実験について

「公共情報コモنز」実証実験

期日/会場 平成25年2月12日(火)午後2時~午後3時30分

内 容

公共情報コモنزを使用し、情報発信時刻、発信内容等を定めたシナリオに基づいて県、市町村から発信された災害情報について事業者側で確認を行った。

「公共情報コモنزを利用したデータ放送による災害情報提供」見学会

期日/会場 平成25年3月14日(木)/NHK甲府放送局

内 容 1) 公共情報コモنز概要について
・資料1：公共情報コモنزソフトウェア概要
・資料2：「公共情報コモنز」(公共情報共有基盤)導入の効果
2) 公共情報コモنزデモンストレーション

5 情報提供活動

(1) 協議会ホームページによる各種情報提供

協議会ホームページ URL:<http://www.fynet.or.jp>