

【第1号議案】

平成28年度事業実績報告

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28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 総会の開催

(1) 総会

- 期 日 平成28年5月12日（木）
- 会 場 ベルクラシック甲府
- 内 容 ・平成27年度事業報告及び収支決算報告
・平成28年度事業計画（案）及び収支予算（案）
- 出席者 76名

2 普及啓発事業

(1) 講演会の開催

◆第1回講演会 総会記念講演会

- 期日/会場 平成28年5月12日（木）／ベルクラシック甲府
- 内 容 我が国のサイバーセキュリティ政策について
内閣官房 内閣サイバーセキュリティセンター 参事官 藤田 清 氏
- 来 場 者 76名

◆第2回講演会 情報通信月間記念講演会

- 期日/会場 平成28年6月28日（火）／ベルクラシック甲府
- 内 容 企業は今、情報セキュリティにどう対応すべきか？
—サイバーセキュリティの脅威の現状
NTTデータ先端技術株式会社 代表取締役社長 三宅 功 氏
- 来 場 者 70名

◆第3回講演会 山梨テクノICTメッセ2016記念講演会

- 期日/会場 平成28年11月10日（木）／アイメッセ山梨 ホールC
- 内 容 『ロボットと未来社会』
大阪大学 特別教授 石黒 浩 氏（※天候アクシデントのためネット中継により講演）
代理：大阪大学 准教授 吉川 雄一郎 氏（※後半を会場にて、代理登壇）
- 来 場 者 195名

◆第4回講演会 地域IoT実装推進セミナー

○期日/会場 平成29年2月16日(木) /ベルクラシック甲府

○内 容 「地域IoT実装推進ロードマップ」のご紹介

総務省 地方情報化推進室長 吉田 恭子 氏

「地域におけるデータ利活用の取組」

一般社団法人コード・フォー・ジャパン代表理事 関 治之 氏

○来 場 者 67名

(2) 情報化展示会の開催

◆山梨テクノICTメッセ2016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28年11月10日(木) ~ 12日(土) /アイメッセ山梨

○延べ入場者数 9,889人

【出展団体：21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、(株)カルク、観光政策・意思決定基盤の研究開発プロジェクト、(株)甲府情報システム、(株)サンニチ印刷、(株)システムインナカゴミ、(株)シッパス、(株)デジタルアライアンス、(株)ドコモCS、日本システムウェア(株)、日本電気(株)、(株)ネオシステム、東日本電信電話(株)、(株)富士通マーケティング、(株)ブリリアント、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)YSK e-com、(株)ワイ・シー・シー

【本協議会出展ブース】

○マイナンバー制度に係る展示

- ・マイナンバー取扱に関するDVDの上映
- ・マイナンバー関連パンフレット等の展示・配布

○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

○世界遺産富士山センターの紹介

- ・ふじめぐり(アプリ)の展示
- ・ポスター、パンフレットの展示

○県観光情報アプリの展示

- ・FUJISANACTIVITIES
- ・ココシル山梨

○他、県からのお知らせの展示

【企画展示】

○ICT体験コーナー

- ・遠隔授業システム(edutab)の展示(ご協力：山梨県立大学)

- ・ iPadでプログラミング体験（ご協力：山梨県立大学）
- ・ Let's体感!パノラマワールド（ご協力：NTT東日本）
- ・ ロボコネクト（ご協力：NTT東日本）
- ・ 2次元を超えた?!ワニの背中の中触感が得られるタブレット（ご協力：富士通）
- ・ 多言語翻訳アプリ「VoiceTra」（ご協力：国立研究開発法人情報通信研究機構）
- ・ コミュニケーション支援アプリ「こえとら」「SpeechCanvas」
（ご協力：国立研究開発法人情報通信研究機構）
- ・ メガホン型多言語音声翻訳システム「メガホンヤク」（ご協力：パナソニック株式会社）
- ・ デジタルサイネージによる会場全体案内の展示
（ご協力：ウインテックコミュニケーションズ(株)）

○石黒浩教授特別展示

- ・ 会場内にブースを設け、研究内容をパネル展示

3 地域ICT利活用支援事業

自治体職員向け研修会（兼：地域IoT実装推進セミナー）

4 調査・研究事業

ICT利活用促進部会（兼：地域IoT実装推進セミナー）

5 情報提供事業

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>）