

## 平成22年度 事業活動報告

平成22年度は、九州情報通信連携推進協議会（K I A I）と組織を一体化し、K I A I が有してきた幅広い産学官ネットワークを継承・発展させながら、九州広域に及びICT利活用調査研究事業や、総務省の情報通信月間行事をはじめとした様々な普及啓発事業、並びに人材育成事業等に取り組んでまいりました。

特に、平成22年度は本センターにおける今後の様々な地域情報化事業を着実に推進していくため、九州各県の産学官関係者より構成される「企画検討部会」を新たに設置し、従来以上、九州地域の情報化促進に向けた様々な取り組みを展開いたしました。

一方、本センターの公益法人制度改革対応を協議する組織検討委員会においては、基本方針案を確定、運営委員会、並びに理事会にて当該方針案の了承を得たところです。

以上、平成22年度事業におきましては、会員皆様をはじめ総務省九州総合通信局、並びに関係各団体のご支援、ご協力をいただくとともに、K I A I との組織統合に伴う更なる事業展開も伴い、多くの成果を挙げることができました。

平成22年度本センターが実施しました事業の概要は、以下のとおりです。

### 1. 会議報告

#### (1) 総 会

| 期日／場所                                     | 内 容   | 出席人員                           | 備 考                   |
|---|---|--------------------------------|-----------------------|
| H22. 5. 28(金)<br>14:00~15:25<br>KKR ホテル熊本 | 1 平成21年度事業報告・決算報告<br>監査報告<br>2 センターの組織見直し及び今後の運営について(案)<br>3 平成22年度事業計画(案)・予算(案)<br>4 平成22年度役員改選(案)について | 出席会員：42名<br>委 任：113名<br>計：155名 | 議案については、全会一致で決議されました。 |

## (2) 理事会

| 期日／場所  | 内 容  | 出席人員                               | 備 考  |
|--|--|------------------------------------|--|
| 第 1 回<br>H22. 5. 28(金)<br>14 : 55～15 : 10<br>KKR ホテル熊本   | 議事（議長：江端理事）<br>1 理事の役職の選任について<br>2 運営委員会の設置について<br>3 組織検討委員会の設置について<br>4 企画検討部会の設置について<br>5 平成 22 年度総会表彰について   | 理事出席： 8 名<br>委 任： 7 名<br>監事出席： 2 名 | 議案については、全会一致で決議され、理事役職については、総会で会員へ報告されました。 |
| 第2回<br>H23. 4. 26(火)<br>16 : 00～17:20<br>熊本交通<br>センターホテル | 議事（議長：江端理事）<br>1 平成22年度事業報告・決算報告<br>監査報告について<br>2 公益法人制度改革対応に向けた基本<br>方針について<br>3 新たな組織運営体制について<br>4 平成23年度事業計画(案)・予算<br>計画(案)について<br>5 理事、監事の補選について | 理事出席：11名<br>委 任： 4名<br>監事出席： 2名    | 議案については、全会一致で決議されました。                      |

## (3) 運営委員会

| 期日／場所  | 内 容   | 出席人員                           | 備 考                   |
|--|---|--------------------------------|-----------------------|
| 第 1 回<br>H22. 10. 12(火)<br>15 : 00～16 : 00<br>リソル熊本              | 議事（委員長：熊本大学 松島 章）<br>1 平成22年度 上期事業報告<br>2 平成22年度 下期事業計画<br>3 企画検討部会 活動報告について<br>4 公益法人制度改革への対応について<br>5 その他                                     | 出 席：17名<br>欠 席： 3名<br>代理出席： 1名 | 議案については、全会一致で決議されました。 |
| 第2回<br>H23. 4. 8(金)<br>15 : 00～17 : 00<br>社団法人<br>九州経済連合会<br>会議室 | 議事（委員長：熊本大学 松島 章）<br>1 平成22年度 企画検討部会活動報告<br>2 平成22年度 組織検討委員会活動報<br>告<br>3 平成22年度 事業活動及び決算報告<br>4 平成23年度 事業計画（案）及び<br>予算計画（案）<br>5 今後の組織運営体制について | 出 席：18名<br>欠 席： 1名<br>代理出席： 2名 | 議案については、全会一致で決議されました。 |

## (4) 組織検討委員会

| 期日／場所  | 内 容  | 出席人員                              | 備 考                   |
|--|--|-----------------------------------|-----------------------|
| H23. 3. 29(火)<br>10 : 30～11 : 30<br>電気ビル北館<br>12階 1207号室 | 議事（座長：熊本大学 松島 章）<br>1 公益法人制度改革概要説明<br>2 公益法人制度改革に向けての<br>基本方針（案）について<br>3 質疑応答<br>4 今後の組織検討委員会の<br>活動について（案） | 出 席： 4 名<br>欠 席： 0 名<br>代理出席： 3 名 | 議案については、全会一致で決議されました。 |

## (5) 企画検討部会

| 期日／場所   | 内 容  | 出席人員                         | 備 考                   |
|---|--|------------------------------|-----------------------|
| 第 1 回<br>H22. 8. 12(木)<br>15 : 00～17 : 00<br>電気ビル北館<br>12階 1207号室 | 議事（部会長：長崎総合科学大学<br>横山 正人）<br>1 平成22年度事業計画<br>2 九州地域ICT利活用調査研究会<br>の発足の発足<br>3 意見交換         | 出 席：14名<br>欠 席：2名<br>代理出席：9名 | 議案については、全会一致で決議されました。 |
| 第2回<br>H23. 3. 29(火)<br>15 : 00～17 : 00<br>電気ビル北館<br>12階 1207号室   | 議事（部会長：長崎総合科学大学<br>横山 正人）<br>1 平成22年度主要事業報告<br>について<br>2 平成23年度主要事業計画（案）<br>について<br>3 意見交換 | 出 席：16名<br>欠 席：4名<br>代理出席：5名 | 議案については、全会一致で決議されました。 |

### 【 企画検討部会活動概要 】

#### ① 設立趣旨

九州情報通信連携推進協議会（K I A I）との組織一体化に伴い、K I A I が有してきた産学官ネットワークをより効率・効果的に活用した、新たな地域情報化活動を展開していくため、九州各県の様々な産学官関係者からの助言等をいただく専門部会として「企画検討部会」を、平成22年度に設置したものです。

#### ② 活動概要

- ・（社）九州テレコム振興センター（K I A I）における地域情報化関連事業に関する「事務局計画案に対する助言」及び「新たな事業企画案の検討」
- ・上記事業の具体的な地域展開時における各種業務支援
- ・その他九州における地域情報化関連事業全般に関する意見交換等

#### ③ 構成メンバー

構成メンバーは、事務局からの就任依頼メンバーと参加公募に応募したメンバーを合わせ25団体となりました。

#### ④ 活動実績概要

平成22年度は、年度途中からの活動開始ということもあり、主に平成22年度から新たに取り組むこととなった「九州地域ICT利活用調査研究会」の具体的な事業内容の検討及びその推進等が活動内容となりました。

<九州地域ICT利活用調査研究会活動エリア>

- ・佐賀県佐賀市富士町
- ・鹿児島県肝属郡肝付町

\*九州地域ICT利活用調査研究会平成22年度活動報告書

## 2. 調査研究・コンサルタント事業

### (1) 九州地域ICT利活用調査研究会事業の発足

九州内の様々な地域において、ICT利活用に関する実態調査を広範囲に展開し、当該結果を分析、また公開していくことにより、今後の九州地域における情報化推進策等の検討を幅広く支援していく調査研究事業を発足させました。

平成22年度は、佐賀県佐賀市富士町、鹿児島県肝属郡肝付町において、地域自治体、情報通信関連団体、地域住民と協力、連携しながら、啓蒙イベント、シンポジウムを開催するとともに、意見交換会や、アンケート等による調査研究を実施しました。

今後は、同地域における更なる調査研究活動の推進と、他自治体への横展開を進めていく予定です。

### (2) 九州広域ICTプラットフォーム調査研究

汎用型GIS等を活用した広域情報共有システムの調査研究を継続して進めていくとともに、広域ICTプラットフォーム構築の前提となる広域接続ネットワーク網の在り方についても、技術課題を含めた様々な検討項目に関して、関係機関と幅広く連携しつつ調査研究を進めました。

その結果、大分県庁で、防災、土木、港湾、保健福祉分野等で総合的に活用するGISシステムとして広域防災ポータルサイトが採用されることとなり、平成23年度からの実運用がスタートしました。

今後は引き続き、大分県での実運用を支援していくとともに、他の自治体においても活用の可能性を探っていきます。

### (3) 地理的条件不利地域における臨時的ICTサービスモデルに関する調査研究

地理的条件不利地域で発生した非常災害時等を想定し、当該現場からの臨時的な通信ネットワーク環境構築に際し、無線等を活用したICTサービスモデルに関する調査研究を継続して進めました。

従来の無線LANという観点だけでなく、ホワイトスペースとの連携を図ることで、より広範囲なネットワークモデルの構築が可能となるため、今後、本件はホワイトスペース利活用検討研究会活動の中に組み込み、一体的な研究活動として進めていくこととしました。

今後はホワイトスペース利活用検討研究会の中での活動にて展開していきます。

#### (4) 九州地域ホワイトスペース利活用検討研究会

旧K I A I組織において発足（5月25日）した標記研究会を継続させ、九州地域におけるホワイトスペースに関する研究開発の広がりを促進しました。

全国で初の試みとなるテレビ周波数帯域を活用したホワイトスペース実証実験を、宮崎県美郷町にて実現させるため、関係機関との調整を進めた結果、今年度中の実証実験にまでは間に合わなかったが、実験局の予備免許取得までは実現できました。

平成23年度は実験局の本免許取得、並びに具体的な実証実験に向けて、さらに調整を進めていきます。

#### (5) コンサルタント事業

平成21年度補正予算に伴い、各自治体における「情報通信基盤整備事業」に関する調査設計、実施設計及び施工監理業務が増加したため、平成22年度のコンサルタント事業は、継続案件含め全体で14件の受託実績となり、当初の見込みを大きく上回る内容となりました。

##### 【22年度契約】

| 契約月日   | 受託契約名称  | 委託元自治体 | 工 期                        |
|--------|---|--------|----------------------------|
| 7月12日  | 知名町地域情報通信基盤整備事業<br>設計業務委託                     | 知名町    | 平成22年7月13日<br>～平成23年9月30日  |
| 8月9日   | 八女市IT活用中山間地域活性化計<br>画策定等業務委託 *                | 八女市    | 平成22年8月9日<br>～平成23年3月25日   |
| 9月24日  | 和泊町防災行政無線施設（同報系）<br>施工監理業務委託                  | 和泊町    | 平成22年9月24日<br>～平成23年3月25日  |
| 10月28日 | 八女市コミュニティFM調査設計<br>等業務委託                      | 八女市    | 平成22年10月28日<br>～平成23年3月31日 |
| 1月7日   | 菊陽町防災行政無線デジタル化更<br>新整備に伴う調査及び実施設計業<br>務委託     | 菊陽町    | 平成23年1月13日<br>～平成23年3月25日  |
| 1月28日  | 肝付町地域情報化基本計画策定業<br>務委託                        | 肝付町    | 平成23年1月28日<br>～平成23年3月28日  |
| 3月18日  | 和泊町防災行政無線施設（同報系）<br>施工監理業務委託<br>（※戸別受信機分追加契約） | 和泊町    | 平成23年3月18日<br>～平成23年9月22日  |

\*9月9日～11日：受託業務の一環として、慶応義塾大学と八女市との「八女市元氣プロジェクト」を実施しました。

【21年度からの継続】

| 契約月日  | 受託契約名称                         | 委託元<br>自治体    | 工 期                       |
|-------|--------------------------------|---------------|---------------------------|
| 1月22日 | 立花町移動通信用伝送路設備構築<br>工事設計・監理業務委託 | 八女市<br>(旧立花町) | 平成22年1月22日<br>～平成23年3月25日 |
| 1月25日 | 星野村携帯電話用伝送路設備構築<br>工事設計・監理業務委託 | 八女市<br>(旧星野村) | 平成22年1月25日<br>～平成23年3月25日 |
| 1月27日 | 黒木町移動通信用伝送路設備構築<br>工事設計・監理業務委託 | 八女市<br>(旧黒木町) | 平成22年1月27日<br>～平成23年3月25日 |
| 3月18日 | 西之表市地域情報通信基盤整備構<br>築事業業務委託     | 西之表市          | 平成22年3月18日<br>～平成23年3月31日 |
| 3月30日 | 和泊町防災行政無線[同報系]シス<br>テム設計業務委託   | 和泊町           | 平成22年3月30日<br>～平成22年6月30日 |
| 3月30日 | システム導入に関する監理業務                 | 宇佐市           | 平成22年4月1日<br>～平成23年6月30日  |
| 3月31日 | 八女地域情報通信基盤整備推進事<br>業設計施工監理業務   | 八女市           | 平成22年3月31日<br>～平成23年3月25日 |

### 3. 人材育成事業

#### (1) 「工事担任者受験講習会」(講師派遣)の開催

| 実施期日      | 講習内容                                    | 場 所 |
|-----------|---|-----|
| 4月16日～18日 | (社)日本電気協会 九州電気協会<br>工事担任者試験 2010 春(総合種) | 福岡市 |

#### (2) 「第29回自治体職員のための地域情報化研修」の開催

地方自治体の職員及び企業の自治体担当者等を対象に、ICT利活用の推進をメインテーマとし、導入事例の紹介並びにそれらに関する情報通信関連技術の動向等について、会場参加者を交えての幅広い意見交換を中心としたワークショップ型の研修会を大分県と協力連携し実施しました。

日 時：平成22年12月16日(木) 13:00～16:30

場 所：iichiko 総合文化センター4階 中会議室2

大分県大分市高砂町2番33号 OASISひろば21内

主 催：(社)九州テレコム振興センター(KIAI)

共 催：(社)九州経済連合会

後 援：大分県、総務省九州総合通信局

参加者数： 54人

講演1：『ICTを利活用した観光情報等の発信』

広島市 企画総務局 情報政策部 情報政策課

主査 吉岡 修一 氏

講演2：『奥出雲町における「高齢者等の安心・安全生活サポート事業」の取り組み』

島根県奥出雲町 総務課 情報通信係 係長 石原 和夫 氏

(補助) 総務課 情報通信係 主任 景山 賢一 氏

講演3：『ハッキングの手口とセキュリティ対策』

株式会社KDDI研究所 ネットワークセキュリティグループ研究

主査 竹森 敬祐 氏

意見交換会：

《アドバイザー》

- ・ 長崎総合科学大学 環境・建築学部 人間環境学科  
教授 横山 正人 氏
- ・ 大分合同新聞社コミュニケーション開発室  
ビジネスサポート室長 木本 行罔 氏
- ・ 講演講師3名

### (3) 「九州ICTオープンスクール」の開催

九州各県の大学より学生が参加し、地域情報化に関する様々な現状等を基本テーマとした課題について検討を進めていく研修会を、ホワイトスペース実証実験を大きな課題として実施する予定でしたが、本実験が平成23年度に持ち越された関係から、平成22年度中の開催は見送ることにしました。

### (4) 学生参加によるICTフィールド実証実験の実施

調査研究事業の一環として行う実証実験に、九州各県の大学生等に実際に参加してもらい、実フィールド環境下でのシステム構築、並びに地域住民の方々との意見交換等を通じ、ICT分野に関してだけでなく、学生自身の九州地域に対する幅広い見識を深めてもらう研修を平成22年度11月中旬に宮崎県美郷町で実施予定でしたが、ホワイトスペース実証実験が平成23年度に持ち越された関係から、平成22年度中の開催は見送ることにしました。

## 4. 普及啓発事業

### (1) 平成22年度情報通信月間の取り組み

情報通信月間は、情報通信の普及・振興を図ることを目的に、電気通信の自由化が行なわれた昭和60年に設けられ、平成22年度で26回を迎えました。

今年度、当センターは9件を主催・共催するとともに1件を受託し、実施に関わることにより、これらの月間行事の成功に向けて事務局活動を中心に積極的に取り組んできました。

① 非常通信セミナー（共催）

防災関係機関、地方公共団体等の職員等に対して、非常時の情報伝達手段のあり方等について、より一層の理解を深める講演会を開催しました。

日時：平成22年 5月18日（火）

場所：KKRホテル熊本（熊本市）

講演1：「災害現場の情報を求めて」

財団法人 福岡県下水道公社 矢部川浄化センター

所長 大曲 茂芳 氏

講演2：「防災情報システムを活かすために」

熊本大学教授 大学院自然科学研究科

社会環境工学専攻 工学博士 北園 芳人 氏

参加者数： 74人

② MCA利用のデジタル防災無線・地域コミュニティ無線セミナー（受託）

自治体職員、住民、コンサルタントなどを対象に、MCA無線を活用したコミュニティ無線や個別受信システムについて、その整備方法、運用方法、活用方策等について事例を示しながら講演を行い、合わせて、機器の展示を実施しました。

日時：平成22年 5月21日（金）

場所：アクロス福岡 円形ホール（福岡市）

参加者数：118人

講演1：「防災行政無線とMCA」

総務省 九州総合通信局 無線通信部 部長 加藤 博 氏

講演2：「MCA防災無線の活用・運用紹介」

大牟田市 消防本部 総務課 消防団係 係長 桑畑 実 氏

講演3：「デジタルMCA無線を活用した

八代市同報系防災無線と戸別受信システムについて」

八代市 企画振興部 防災危機管理課 課長 辻本 士誠 氏

③ 平成22年度 通常総会記念講演会（主催）

通常総会記念講演会を開催し、企業や自治体関係者に最新のICTの動向や地域情報化の必要性について認識と理解を深めていただく講演会を開催しました。

日時：平成22年 5月28日（金）

場所：KKRホテル熊本（熊本市）



演 題：「 難 の 逆 襲 」 ～ ICT活用による地域課題解決 ～  
独立行政法人 情報通信研究機構 理事 吉崎 正弘 氏

内 容：「人類社会における情報化の意味、情報化を進めるための道具について」、特に「近年の特徴について」ご説明いただくとともに、これらのことを踏まえながら、「これから特に力を入れて推し進めていくべき分野、方向性」、また、ご自身が体験されてきた地域情報化での失敗に基づいての、「失敗しないための要諦」について、わかりやすく丁寧にご説明いただきました。

参加者数： 73人

④ 日本社会情報学会(JAS I)九州支部シンポジウム (共 催)  
～ 九州から東アジアの情報化を読む ～

日本社会情報学会(JAS I)九州支部との共催により、「九州からアジアの情報化を読む」をテーマに開催しました。

本シンポジウムは、経済成長とともにICT分野で急速な発展を遂げるアジア地域における展開を、「生産」・「消費」・「生活」のそれぞれの観点から読み解きながら、今後の九州における地域戦略について、出演者を含めた参加者で考えていくことを目的に企画・開催されました。

日 時：平成22年 6月 9日(水)

場 所：福岡国際会議場 402・403会議室(福岡市)

参加者数： 53人

講演1：「中国の情報化と情報技術産業」

東京大学 社会科学研究所 教授 丸川 知雄 氏

講演2：「アジアの情報化と日本の国際競争力

～ 競争と協力の観点から ～

九州大学 システムL S I研究センター

学術研究員 大杉 卓三 氏

パネルディスカッション：

「九州を取り巻く日本、そしてアジアの情報化をどう捉えるか」

<コーディネータ>

長崎県立大学シーボルト校 国際情報学部

情報メディア学科 准教授 河又 貴洋 氏

<パネリスト>

東京大学 社会科学研究所 教授 丸川 知雄 氏

九州大学 システムL S I研究センター

学術研究員 大杉 卓三 氏

(財)マルチメディア振興センター

主席研究員 飯塚 留美 氏

## ⑤ 地域ICT利活用セミナー（主催）

情報通信技術の利活用推進を目的に、ICT技術の利活用についての講演、利活用事例の紹介等のセミナーを開催しました。

日時：平成22年 6月18日（金）

場所：「パピヨン24オフィス」12号会議室（福岡市）

参加者数： 87人

基調講演：「ICTの利活用による地域振興について」

熊本大学 教育学部 経済学研究室 教授 山中 守 氏

ICT利活用事例紹介及び意見交換：

<コーディネータ>

長崎総合技術大学 環境・建築学部 人間環境学科

教授 横山 正人 氏

<発表事例及び発表者>

『“倉庫業”から“物流業”へ』

鳥栖倉庫(株) 業務部 情報課 課長 副島 憲一 氏

『有限会社 松本農園の事例紹介』

(有)松本農園 取締役 松本 武 氏

『「魚町ユビキタスマール」の取組み』

北九州市 産業経済局 新産業振興課

情報産業担当係長 水口 正克 氏

## ⑥ 九州情報通信連携推進協議会（KIAI）総会記念シンポジウム（共催）

九州におけるICT推進活動の支援を目的として産学官が共同で設立した九州情報通信連携推進協議会と当センターとの統合に伴う最後の総会記念シンポジウムを開催しました。

日時：平成22年 6月23日（水）

会場：NTT 夢天神ホール（福岡市）

基調講演：「総務省における情報流通行政施策の現状について」

総務省情報流通行政局 官房審議官

武井 俊幸 氏<<KIAI アドバイザー>>

学生トークセッション：

KIAI 事業に実際に参画した学生の方々に出演していただき、「KIAIの人材育成事業に参加して思うこと」をテーマとしたトークセッションを行いました。

パネルディスカッション：「K I A I の新たな出発に向けて」

<コーディネーター>

九州情報通信連携推進協議会(KIAI) 会長 尾家 祐二 氏

<パネラリスト>

大分県商工労働部 情報政策課 主査 武藤 祐治 氏

アブック(株) 代表取締役 長友 信裕 氏

(株)ローカルメディアラボ 代表取締役 牛島 清豪 氏

九州電力(株) 電子通信部 IPネットワークグループ

副長 西田 真三 氏

⑦ わいわいKid's 2010 (共催)

～ 光ブロードバンドを活用した遠隔コミュニケーション ～

多地点の会場を超高速ブロードバンド回線で結び、小学生によるITを活用した遠隔コミュニケーションを行うことにより情報発信の楽しさを体感する遠隔交流授業を開催しました。

日 時：平成22年 6月29日(火)

場 所：熊本市立託麻北小学校(熊本市)

宮崎市立生目台東小学校(宮崎市)

山口市立白石小学校(山口市)

目 的：ブロードバンドを活用した情報通信の普及・振興を図ることを目的に、授業の一環として、熊本市、宮崎市、山口市の三地点を超高速光ブロードバンド回線で結び、参加した小学生自らがICTを使い、「学校の紹介」、「地域の紹介」等について発表し、クイズや感想交流を交え、遠隔コミュニケーションのおもしろさを体験するとともに、情報発信によるコミュニケーション能力(伝える力・聞く力・理解する力・答える力)を養う“場”となるよう実施しました。

参加者数：熊本市立託麻北小学校 3年生 31名 先生 2名

宮崎市立生目台東小学校 4年生 24名 先生 3名

山口市立白石小学校 4年生 27名 先生 2名

内 容：

(1) 学校の位置を説明しよう！

◆各学校から発表と質疑応答

(2) アイスブレイク 1 「OとXクイズ」「方言クイズ」！

◆県の特徴、3県の比較、方言の意味などについて正しいか、正しくないかを全員でO×回答

(3) 各学校よりわいわい発表しよう！

◆各学校紹介(特徴、名物、シンボル、最近の行事等)

(4) 各学校よりわいわい発表しよう！

◆各地域紹介、特産品紹介、特産品の試食・感想交流

### ⑧ 九州地区SCOPE研究発表会（共催）

SCOPEの地域ICT振興型研究開発課題（平成21年度終了分）の研究発表及び研究者や地域ICT関係者による情報提供・意見交換を行う研究発表会を開催しました。

日時：平成22年 7月 6日（火）

会場：天神クリスタルビル 3F Aホール（福岡市）

参加者数： 81 人

基調講演：「ICT分野における研究開発の動向と重点研究開発分野について」

総務省情報通信国際戦略局技術政策課 課長 奥 英之 氏

成果発表：「非人口集中地域におけるローカルエリア防災情報共有システムの研究開発」

宮崎公立大学 人文学部 教授 辻 利則 氏

「通信帯域に依存しないユニバーサルeラーニングシステムの研究開発」

熊本大学総合情報基盤センター

センター長 教授 宇佐川 毅 氏

「離島へき地の在宅介護力向上のための遠隔ケアシステムの開発」

長崎大学 工学部 テクノエイド教育研究センター

センター長 教授 石松 隆和 氏

「WINDS衛星を介した災害時バックアップ通信

および防災情報通報システムの研究開発」

佐賀大学 理工学部 教授 新井 康平 氏

「u-リハビリ空間実現のための歩容情報センシングの研究開発」

九州工業大学大学院生命体工学研究科

准教授 和田 親宗 氏

### ⑨ ICT利活用推進セミナー in 熊本（実行委員会参加）

情報通信技術について地域住民の方に理解を深めていただくとともに、ICTの利活用を促進し、地域・中心市街地の活性化に寄与することを目的にセミナーを開催しました。

日時：平成22年 7月23日（金）～24日（土）

会場：熊本市健軍文化ホール及び健軍商店街アーケード他（熊本市）

参加者数：講演会 129人 展示会 500人程度

事例発表：「ロアッソが街を熱くする！～ICTによる健軍商店街

元気化プロジェクトただいま進行中～」

(株)アスリートクラブ 熊本ホームタウン

担当課長 安藤 公一 氏

「地域の産業振興に ICT を活用する取り組みについて」  
湯前町 農林振興課 参事 有馬 博士 氏

「安心安全で学び合いのある笑顔街づくり ICT 利活用」  
人吉市 学校教育課 主席 江崎 文博 氏

「ICT 活用による阿蘇市安心・安全サポートシステム事業」  
阿蘇市 情報課 主事 岩下 伊織 氏

「音声自動翻訳機で海外の人と話そう」  
熊本ソフトウェア㈱ 執行役員 野田 耕右 氏  
「くまもと観光・交通・特産品案内システム「Kタッチナビ」  
について」  
熊本県 情報企画課 主事 権藤 克斉 氏

「高齢者の見守りシステム開発」  
NPO 法人 熊本まちづくり 事務局長 山下 定男 氏

「くまもとわくわくWebタウン」  
熊本市 情報政策課 主査 橋本 昌宜 氏

イベント：【健軍商店街まちなか コンサート】

トロンボーンアンサンブル「凜」ミニライブ  
フルートアンサンブル「ふえのね」ミニライブ

【特設ステージまちなかイベント】

「ルネサンス熊本フットボールクラブ」支援のもと  
リフティング大会

【電子教室】

ミニロボット製作教室とロボット相撲大会  
ミニソーラーカー制作教室とカーレース大会

#### ⑩ 九州ウェブサイト大賞2010 (共催)

九州内の自治体、各種団体、企業、学校等のホームページ等を対象に、情報発信により地域に貢献し、優れた実績を挙げているウェブサイトを表彰しました。

日時：平成22年 9月 7日 (火)

場所：KKRホテル熊本 (熊本市)

募集期間：平成22年 6月 1日 (火) ~ 7月 1日 (木)

応募数：83サイト

受賞サイト：10サイト

**【最優秀賞】**

受賞サイト名 「鹿児島市立城南小学校 公式ホームページ」  
管理者名 鹿児島市立城南小学校

**【九州テレコム振興センター（K I A I）会長賞】**

受賞サイト名 「地域密着インターネット放送 日南テレビ！」  
管理者名 NewCreative (にゅー・くりえいていぶ)

**【優秀賞 SNS 部門】**

受賞サイト名 「大分市 子育て支援サイトnaana」  
管理者名 大分市 子育て支援課

**【優秀賞 観光部門】**

受賞サイト名 「熊本県観光サイトなごみ紀行」  
管理者名 熊本県 観光経済交流局 観光交流国際課

**【優秀賞 教育（学校）部門】**

受賞サイト名 「霧島市立国分北小学校ホームページ」  
管理者名 霧島市立国分北小学校

**【優秀賞 教育（一般）部門】**

受賞サイト名 「むなかた電子博物館」  
管理者名 宗像市 総務部 情報政策課

**【優秀賞 行政部門】**

受賞サイト名 「週刊メールマガジン「気になる！くまもと」」  
管理者名 熊本県 知事公室 広報課

**【優秀賞 商工業部門】**

受賞サイト名 「CAFE@TRIBE（カフェトライブ）」  
管理者名 山口印刷株式会社

**【審査員特別賞】**

受賞サイト名 「いちき串木野市立川上小学校ホームページ」  
管理者名 いちき串木野市立川上小学校

受賞サイト名 「市民ポータルサイトまるごと伊万里」  
管理者名 まるごと伊万里事務局

## (2) 2010年日本社会情報学会(JASI&JSIS)合同研究大会

### 「一般公開自治体ワークショップ」(共催)

2010年度の日本社会情報学会の(JASI/JSIS)合同研究発表会が開催され、最終日に、九州地域で実際に情報化に携わっておられる方々にパネラーとして登壇して頂き、ワークショップ「離島と山間地域の情報化」を開催しました。

日 時：平成22年 9月 6日(月)

場 所：長崎県立大学シーボルト校 中央棟 M103(長崎県西彼杵郡長与町 1)

参加者数： 65人

内 容：「離島・中山間地域の情報化を考える」

#### <コーディネーター>

長崎総合科学大学 教授 横山 正人 氏

#### <パネリスト>

宮崎産業経済大学 講師 三輪 まどか 氏

福岡県東峰村 教育委員会 教育課長 小林 純一 氏

長崎県五島市 市長 中尾 郁子 氏

(株)コミュニティメディア 代表取締役社長 米田 利巳 氏

(社)九州テレコム振興センター(KIAI) 事務局長 広岡 淳二

## (3) 九州・国際テクノフェア2010(実行委員会参加)

「ITS技術による国際競争力の強化、社会・経済のニーズへの対応を目指す総務省の研究開発への取組」及び「水素社会とITSについてトヨタ自動車株式会社の取組み」について講演いただきました。

### <九州・国際テクノフェア2010基調講演会>

日 時：平成22年 9月29日(水)

場 所：西日本総合展示場新館(北九州市)

参加者数：113人

テ ー マ：「ITSに関する総務省の取組」

総務省 総合通信基盤局 移動通信課

新世代移動通信システム推進室 課長補佐 竹村 崇裕 氏

「持続可能なモビリティ社会の実現に向けて~水素社会とITS~」

トヨタ自動車株式会社 技監 渡邊 浩之 氏

### <イベント会場> 平成22年 9月29日~10月 1日

9月29日(水) 入場者：5,102人

9月30日(木) 入場者：6,024人

10月1日(金) 入場者：4,974人

#### (4) 平成22年度 地域情報化セミナー in FUKUOKA

日 時：平成22年10月28日（木） 13:00～16:30

場 所：ホテルオークラ福岡 3階 オークルーム  
福岡市博多区下川端町3-2

主 催：九州総合通信局、九州農政局、九州経済産業省、  
(社)九州テレコム振興センター（KIAI）

参加者数：113人

講演1：「学の立場から地域の情報化を考える」

長崎総合科学大学 環境・建築学部人間環境学科 教授 横山 正人 氏

講演2：「グラフィックカードを用いた低コスト型コンピュータDEGI MAの紹介」

長崎大学 先端計算研究センター 准教授 濱田 剛 氏

講演3：「『見守りタッチ』システム普及事業」

福岡市 交通局総務部営業課 係長 安谷 幸司 氏

講演4：「ASPを使用した直売所管理で効率化を図る」

福岡市農業協同組合 営農販売部園芸販売課 課長 高原 敏裕 氏

#### (5) 九州地域情報化シンポジウム in 肝付

日 時：平成23年 1月26日（水）～27日（木）

場 所：内之浦銀河アリーナ2階 小ホール他（鹿児島県肝属郡肝付町内之浦）

主 催：(社)九州テレコム振興センター（KIAI）

共 催：総務省九州総合通信局、(社)九州経済連合会

協 賛：(財)テレコム先端技術研究センター

後 援：鹿児島県、肝付町

参加者数：第1部 116人 第2部 48人 第3部 46人

##### 【 第一部 】

◇基調講演1：「離島発！地域再生への挑戦」

島根県隠岐郡 海士町役場 産業創出課長 大江 和彦 氏

◇基調講演2：「過疎地域における防災情報共有の実践と課題について」

宮崎公立大学 人文学部国際文化学科 教授 辻 利則 氏

◇光ファイバーを活用した遠隔交流授業

内之浦小学校～立命館アジア太平洋大学

内之浦小学校 41名 [5年生 23名、6年生 18名]

立命館アジア太平洋大学 海外留学生 3名

◇パネルディスカッション

「ICT（情報通信技術）を活用した地域住民主導による地域振興について」  
（コーディネータ）

長崎総合科学大学 環境・建築学部人間環境学科 教授 横山 正人 氏



(パネラー)

鹿児島大学 学術情報基盤センター 情報システム開発部門  
教授 升屋 正人 氏  
株式会社 ローカルメディアラボ 代表取締役 牛島 清豪 氏  
有限会社 Pop-mix 代表取締役 山口 和子 氏  
大隅ルネサンス協会代表 有留 修 氏

◇ICT関連機器展示

日本電気株式会社、富士通株式会社、チクシ電気株式会社、  
株式会社エヌ・ティ・ティ・ドコモ、KDDI 株式会社、  
ソフトバンクモバイル株式会社 [順不同]

【第二部】

◇ディナーミーティング

「本音で語ろうICT利活用と地域振興」

【第三部】

◇銀河連邦インターネットセッション

銀河連邦を構成する6自治体間(4市2町)を、インターネットを通じたテレビ電話で接続し、これからの銀河連邦の活動やICT(情報通信技術)利活用の可能性について意見交換を実施しました。

◇JAXA内之浦宇宙空間観測所見学

## (6)九州JGN2plusシンポジウム in みやざき

日 時：平成23年 2月 4日(金) 13:00~17:00  
場 所：宮日会館11階「宮日ホール」(宮崎市高千穂通1-1-33)  
主 催：(社)九州テレコム振興センター(KIAI)、九州総合通信局  
協 賛：独立行政法人情報通信研究機構  
後 援：宮崎県、宮崎日日新聞社、宮崎地域インターネット協議会、  
(社)社団法人九州経済連合会  
参加者数： 73人  
基調講演：「グローバルICTテストベッドの推進戦略」  
独立行政法人情報通信研究機構 上席研究員  
大手町ネットワーク研究総括センター長 下條 真司 氏

【JGN2plus活用事例紹介】

事例1：「戦略的国際連携ネットワークの開発と運用に関する研究」  
九州大学情報基盤研究開発センター 准教授 岡村 耕二 氏

事例2：「感染拡大を防ぐ九州広域防災情報サービスプラットフォームの構築」

アボック株式会社 代表取締役 長友 信裕 氏

【ユビキタス・ネット社会に向けた研究開発の紹介】

研究課題1：「ユビキタス・プラットフォーム技術の研究開発」

総務省 情報通信国際戦略局 研究推進室

課長補佐 中谷 純之 氏

【パネルディスカッション】

テーマ 「情報通信ネットワーク技術の将来展望と地域社会」

(コーディネーター)

九州工業大学 理事・副学長 尾家 祐二 氏

(パネリスト)

佐賀大学 大学院 教授 渡辺 健次 氏

宮崎県 県民政策部 情報政策課長 金丸 裕一 氏

九州電力株式会社 スマートグリッド 通信グループ

副長 西田 真三 氏

株式会社トヨタIT 開発センター 研究開発部

無線通信グループ リサーチャー 西堀 満洋 氏

## (7) 平成22年度 地域情報化施策説明会

国の機関（総務省、農林水産省、経済産業省）の地域情報化に関する施策説明会を開催しました。

【日時及び開催場所】

平成23年 3月 2日(水) 13:30~16:30

・宮崎会場 宮崎県庁6号館 3F 634会議室 (参加者数 47人)  
宮崎市橘通東 2-10-1

(サテライト会場：テレビ会議)

・福岡会場 KIAI福岡事務所 (参加者数 16人)

福岡市中央区渡辺通5丁目23番8号ウイングビル 9F

・大分会場 大分県消費生活・男女共同参画プラザ 大会議室

(参加者数 15人)

大分市東春日町1-1

・美郷会場 町役場 会議室 (参加者数 3人)

宮崎県東臼杵郡美郷町西郷区田代1番地

平成23年 3月10日(木) 13:30~16:30

・佐賀会場 アバンセ 第1研修室

(佐賀県立男女共同参画センター・佐賀県立生涯学習センター)

(参加者数 35人)

佐賀県佐賀市天神三丁目2-11 どんどんの森内

#### 【説明概要】

- ・総務 九州総合通信局  
総務省における ICT 関係施策の概要についてご説明いただきました。
- ・農林水産省 九州農政局  
農林水産分野において IT が活用されている事例の紹介とともに、POS システムや AI (アプリ イノヴェティクス) システムについてご説明いただきました。
- ・経済産業省 九州経済産業局  
経済産業省における平成 23 年度情報政策関連予算・IT 関連税制改正及び IT 関連財政投融资についてご説明いただきました。

## 5. 会報等情報発信の充実・改善

### (1) テレコム九州の発行

| 号 数   | 発行年月日    | 送付添付物等                   |
|-------|----------|--------------------------|
| No.74 | 平成22年 4月 | ・会員異動通知書                 |
| No.75 | 平成22年 7月 | ・会員名簿修正連絡表               |
| No.76 | 平成22年11月 | ・平成22年度 九州における情報通信データブック |
| No.77 | 平成23年 1月 |                          |

### (2) 情報ランナーの発行

| No | 発行日  | 内 容                                   |
|----|------|---------------------------------------|
| 1  | 4/21 | 「全国地域情報化セミナー2010 in 会津若松」開催のご案内       |
| 2  | 4/21 | 「MCA利用のデジタル防災無線・地域コミュニティ無線セミナー」開催のご案内 |
| 3  | 4/28 | 「非常通信セミナー」開催のご案内                      |
| 4  | 5/14 | 「NEXT熊本「記念講演会」及び「成果発表会」開催のご案内         |
| 5  | 5/14 | 「非常通信セミナー」開催のご案内（再送）                  |
| 6  | 5/17 | 「地域ICT利活用セミナー」開催のご案内                  |
| 7  | 5/18 | 「ホワイトスペース利活用検討研究会キックオフ記念セミナー」開催のご案内   |
| 8  | 5/24 | 「日本社会情報学会九州支部シンポジウム」開催のご案内            |

| No | 発行日   | 内 容  |
|----|-------|--|
| 9  | 6/17  | 「SCOPE 研究発表会」開催のご案内  |
| 10 | 7/1   | 「ICT 利活用推進セミナーin 熊本」開催協力依頼のご案内   |
| 11 | 7/1   | 「ICT 利活用推進セミナーin 熊本」開催のご案内   |
| 12 | 7/14  | 「ICT利活用セミナーin 熊本」の開催について（ノベルティの協力依頼）   |
| 13 | 7/22  | NEXT フォーラム7月例会「まだまだ知りたい Twitter」開催のご案内   |
| 14 | 8/17  | NEXT フォーラム8月例会「クラウドコンピューティングの最新動向と将来像～2010 年から20年への展望～」セミナー開催のご案内                          |
| 15 | 8/17  | 九州テレコム振興センターとK I A I との組織統合に伴うリニューアル HPのご案内  |
| 16 | 8/17  | 電波の安全性に関する説明会の開催   |
| 17 | 8/20  | 日本社会情報学会(JASIS&JSIS) 合同研究大会<br>一般公開自治体ワークショップの開催のご案内                                       |
| 18 | 9/6   | IPv4 アドレス枯渇対応タスクフォース（代表：東京大学教授 江崎 浩）<br>主催、IPv6 ネットワーク運用実践セミナー<br>（IPv6 ハンズオンセミナー受講案内について） |
| 19 | 9/17  | 「ものづくり」と「情報通信」の未来を拓く<br>「九州・国際テクノウェア2010」基調講演会のご案内   |
| 20 | 9/28  | 「平成22年度 地域情報化セミナー in FUKUOKA」<br>～情報通信技術は地域経済の未来を拓く～のご案内について                               |
| 21 | 9/30  | モノづくりフェア2010 セミナー<br>「スマートコミュニティと九州におけるその取り組み」のご案内   |
| 22 | 10/1  | 平成22年度長崎県高度情報化推進協議会 第2回地域情報化セミナー<br>～オープンソースと地域活性化～開催のご案内                                  |
| 23 | 10/6  | 「肝付町情報化推進研究会」発足式の開催報告  |
| 24 | 11/2  | 「第1回全国高校生ケータイ利用コンクール（ケータイ甲子園2010）」<br>開催のご案内   |
| 25 | 11/19 | 「第64回 ハイパーフォーラム『浸透するソーシャルメディア』<br>～人のつながりが世界を変える～」開催のご案内                                   |
| 26 | 11/30 | 「ICT 利活用普及促進セミナー2010in 熊本」開催のご案内   |
| 27 | 11/30 | 「日本初人工衛星「おおすみ」打上げ40周年記念行事におけるICT<br>利活用普及推進イベント」のご案内                                       |
| 28 | 12/2  | 総務省平成21年度SCOPE 地域ICT 振興型研究開発<br>～情報の「可触化」を基盤とする多覚的情報コミュニケーション手段の<br>研究開発～」公開実証実験開催についてのご案内 |
| 29 | 12/2  | 「第29回自治体職員のための地域情報化研修」開催のご案内   |

| No | 発行日   | 内 容   |
|----|-------|---|
| 30 | 12/20 | 「九州地域情報化シンポジウム in 肝付」開催のご案内                       |
| 31 | 12/24 | 「ネットワーク浸透と進化に関する基盤研究 S 統括シンポジウム」<br>開催のご案内        |
| 32 | 12/28 | 「情報化セミナー in 小城」開催のご案内                             |
| 33 | 1/6   | 「九州 JGN2plus シンポジウム in みやざき」開催のご案内                |
| 34 | 1/14  | 「SCOPE 及び PREDICT の平成 23 年度研究開発課題の公募について」<br>のご案内 |
| 35 | 2/7   | 「情産協 IT ジョイントくまもとフォーラム」開催のご案内                     |
| 36 | 2/8   | 「電波の安全性に関する説明会」開催のご案内                             |
| 37 | 2/15  | 「平成 22 年度 地域情報施策説明会（宮崎会場、佐賀会場）」<br>開催のご案内         |
| 38 | 2/21  | 「実践的インターンシップ・シンポジウム(福岡)」開催のご案内                    |
| 39 | 2/22  | 「ケータイ甲子園 2010」開催のご案内                              |
| 40 | 2/24  | 「地域・人材づくりのための ICT 利活用セミナー」開催のご案内                  |
| 41 | 3/4   | 「自然エネルギーに貢献する地域 ICT システム」シンポジウム in 大分」<br>開催のご案内  |
| 42 | 3/8   | 「ツイッター講座」開催のご案内                                   |

### (3) 各種調査研究事業の報告書発行

長崎県総合科学大学 教授 横山 正人氏による長崎五島市の「長崎県離島地域における地域情報化に関する調査研究」について情報誌を発行し、会員ほかに配布しました。

### (4) ホームページの充実

8月17日に九州テレコム振興センターとK I A Iとの組織統合に伴いホームページのリニューアルを行いました。

### (5) パンフレット及び社用封筒の作成

組織統合後のパンフレット及び社用封筒を作成しました。

## 6. その他

### (1) 九州電波協力会事務局

平成22年1月から九州電波協力会の事務局を担当することとなりました。

## 7. 会員動態表（平成23年 3月 31日現在）

### (1) 会員数

| 今年度<br>(A) + (B) - (C) | 昨年度<br>(A) | 入会<br>(B) | 退会<br>(C) |
|------------------------|------------|-----------|-----------|
| 210                    | 211        | 13        | 14        |

※ 会員210のうち、特別会員は16

### (2) 会員口数

| 今年度 (A)<br>(B)+(C)-(D)-(E) | 昨年度<br>(B) | 入会<br>(C) | 退会<br>(D) | 口数変更差額<br>(E) |
|----------------------------|------------|-----------|-----------|---------------|
| 1,624                      | 1,614      | 84        | 48        | 26            |

## 8. 各種会議参加状況

| 期 日  | 事 業 名                       | 開催地  |
|------|-----------------------------|------|
| 4/7  | ICT 利活用推進セミナーin 熊本 第2回事務局会議 | 熊本市  |
| 5/20 | NEXT熊本 平成22年度通常総会           | 熊本市  |
| 5/24 | 熊本県情報サービス産業協会 通常総会          | 熊本市  |
| 5/25 | ホワイトスペース利活用検討研究会キックオフ       | 福岡市  |
| 6/1  | 電波の日 記念式典                   | 熊本市  |
| 6/8  | 九州・国際テクノフェア2010 第1回実行委員会    | 北九州市 |
| 6/10 | 熊本県情報セキュリティ推進協議会 総会         | 熊本市  |
| 6/11 | ICT 利活用推進セミナーin 熊本 第1回実行委員会 | 熊本市  |
| 6/17 | 地域情報化セミナーin FUKUOKA 第1回幹事会  | 熊本市  |

| 期 日           | 事 業 名                       | 開催地  |
|---------------|-----------------------------|------|
| 6/26          | 八女市元気プロジェクト 第1回幹事会          | 佐賀市  |
| 6/26          | 地域の明るい未来を拓く ～元気なまちのつくりかた～   | 佐賀市  |
| 7/15          | ICT 利活用推進セミナーin 熊本 第2回実行委員会 | 熊本市  |
| 7/27          | NEXT熊本 フォーラム7月例会            | 熊本市  |
| 7/28          | ICT 利活用推進セミナーin 熊本 第3回実行委員会 | 熊本市  |
| 8/10          | 第63回ハイパーフォーラム               | 大分市  |
| 8/19          | 九州ウェブサイト大賞 2010 審査委員会       | 熊本市  |
| 9/2           | 動物学会 九大一宮崎ハイビジョン伝送          | 宮崎市  |
| 9/4-9/6       | JSIS/JASI 合同研究発表会           | 長崎市  |
| 9/7           | Web 大賞授賞式                   | 熊本市  |
| 9/9~9/11      | 八女市元気プロジェクト 慶應義塾大学黒木町合宿     | 八女市  |
| 9/29~<br>10/1 | 九州国際テクノフェア2010              | 北九州市 |
| 9/29          | QBP 交流会                     | 北九州市 |
| 10/15         | 物作りフェア                      | 福岡市  |
| 10/26         | 八女市元気プロジェクト TV 会議           | 八女市  |
| 11/5          | 知名町 FTTH 安全祈願祭              | 知名町  |
| 11/12         | QBP ワークショップ                 | 福岡市  |
| 11/18         | 和泊町防災無線 安全祈願祭               | 和泊町  |
| 11/22         | 総務省小峯庁舎閉所式                  | 熊本市  |
| 11/29         | NTT お客様に感謝するタペ              | 熊本市  |
| 12/9          | ICT 利活用普及促進セミナー in 熊本       | 熊本市  |

| 期 日      | 事 業 名               | 開催地 |
|----------|---------------------|-----|
| 12/10    | NEC展示会              | 福岡市 |
| 12/13    | 熊本県情報セキュリティ推進協議会    | 熊本市 |
| 1/31-2/5 | 八女市元気プロジェクト ワークショップ | 八女市 |
| 2/25     | 九州電波協力会幹事会          | 熊本市 |



