

## 第1号議案

# 2019年度事業報告

## 1 企画調整活動

### (1) 第27回総会の開催

日時：2019年6月7日（金）13:00～

場所：和歌山ビッグ愛 1階大ホール

議題：2018年度事業報告・決算報告、2019年度事業計画案・予算案、役員改選案 など

### (2) 幹事会の開催（場所 いずれも NPO 法人市民の力わかやま事務所、時間：16:30～18:30）

#### ① 第1回幹事会（日時：2019年5月14日（火））

議題：講演会、総会議案等の審議、部会活動報告、その他

#### ② 第2回幹事会（日時：2019年9月4日（水））

議題：総会講演会報告、情報化フォーラム、その他

#### ③ 第3回幹事会（日時：2019年11月27日（水））

議題：情報化フォーラム、部会活動報告、その他

#### ④ 第4回幹事会（日時：2020年3月13日（金））

議題：情報化フォーラム報告、部会活動報告、総会・講演会、決算・予算等、その他

### (3) 情報交流会の開催

県内各市町村の意見を聴く機会として情報交流会を開催した。

#### ① 日時：2020年2月7日（金）：新宮市などを訪問（佐藤他）

新宮市の情報化推進についての課題や防災への対応状況等をヒアリングし、意見交換を行った。

## 2 普及啓発活動

### (1) 講演会の開催

日時：2019年6月7日（金）14:00～（総会后）

場所：和歌山ビッグ愛 1階大ホール

内容：（コメントシステムを使用）

テーマ：「5Gが創る未来 ～何がどう変わる？～」

#### ① 講演会

##### ・講演1「第5世代移动通信システム(5G)の実現に向けた取組み」

講師：中川 拓哉氏（総務省 総合通信基盤局 電波部 移动通信課 課長補佐）

##### ・講演2「5G時代のソリューション協創 ～新たな価値創出と社会課題解決～」

講師：佐々木 篤志氏（(株)NTTドコモ関西支社 法人営業部 法人企画担当部長）

#### ② トークセッション

・コーディネータ 佐藤 周（WIDA 幹事長）

・パネリスト 中川 拓哉氏、佐々木篤志氏

参加者数：68名

終了後、収録した映像をもとに動画配信を行った。

和歌山県情報化推進協議会 (WIDA) 講演会 2019  
**5Gが創る未来**  
～何がどう変わる？～

日時 2019年6月7日（金）14:00～16:45 **入場無料**  
会場 和歌山ビッグ愛 大ホール（和歌山市中2丁目1-2）  
定員 100名  
入場スケジュール  
受付開始 13:30～ ※13:00～13:45は観覧を希望してありますので、一般の方は入場できません。  
講演1 「第5世代移动通信システム(5G)の実現に向けた取組み」  
講師：中川 拓哉 氏  
総務省総合通信基盤局 電波部 移动通信課 課長補佐  
講演2 「5G時代のソリューション協創 ～新たな価値創出と社会課題解決～」  
講師：佐々木 篤志 氏  
株式会社NTTドコモ関西支社 法人営業部 法人企画担当部長  
トークセッション  
コーディネータ：佐藤 周（和歌山県情報化推進協議会 幹事長）  
パネリスト：中川 拓哉 氏、佐々木 篤志 氏  
主催 和歌山県情報化推進協議会 (WIDA) <https://wida.jp/>  
後援 和歌山県 (中欄中)、近畿総合通信局 (中欄中)



(2) わかやま地域情報化フォーラム 2020 の開催

「ICTで変わる地域と生活 ～Society5.0 時代到来～」

日時：2020年1月17日（金）13:30～16:30

場所：和歌山県自治会館 2階 201, 202

内容：（コメントシステムを使用）

① 講演会

基調講演1「Society5.0って何だ」

講師：村上恒夫氏（（株）サイバーリンクス代表取締役社長）

基調講演2「Society5.0の実現に向けて～情報銀行、キャッシュレスなど～」

講師：飯倉主税氏（総務省情報流通行政局情報通信政策課調査官）

② トークセッション「Society5.0の本質を探る」

コーディネータ：桐明祐治氏（和歌山県情報政策課課長）

パネリスト：

村上恒夫氏（（株）サイバーリンクス代表取締役社長）

飯倉主税氏（総務省情報流通行政局情報通信政策課調査官）

三龍正人氏（和歌山県商工振興課課長）

参加者数：67名

終了後、収録した映像をもとに動画配信を行った。



(3) 後援等

・「守る！わかやま防災シンポジウム」の後援

日時：2019年11月23日（土） 14:30～17:15

場所：和歌山信愛女子短期大学 セシリアホール

主催：NHK和歌山放送局、和歌山信愛女子短期大学

・「地域IoT実装推進セミナー in 和歌山」の共催

日時：2020年2月5日（水） 13:00～17:00

場所：和歌山商工会議所会館 大ホール

主催：近畿総合通信局、和歌山県、近畿情報通信協議会

3 調査研究活動

(1) ICT 利活用普及部会：ICT 利活用の最新事例紹介や意見交換等を行う。

部会長：満田 成紀（和歌山大学システム工学部准教授）

1) 「2020 WAKKA-THON」開催企画

日時：2020年2月21日（金）～23日（日）

場所：INNOVATION SPRINGS（クオリティソフト敷地内）

概要：和歌山県の「暮らし／文化／産業」と「ICT」にフォーカスし、それらが抱える様々な課題の解決策を考えることを目的とす



る。

事業概要：エンジニア、デザイナー、プランナー、マーケターなどがチームを作り、それぞれの技術やアイデアを持ち寄り、2泊3日で和歌山県内の課題解決に挑戦し、サービスやアイデア、アプリケーション開発などの成果を競うハッカソンの実施。

→新型コロナウイルス感染拡大防止のため、2020年2月の開催を取りやめ、2020年度以降に延期とした。

(2) 教育 ICT 研究部会：教育分野の ICT 利活用の研究等を行う。

部会長：佐藤 周（和歌山大学名誉教授）

・本年度は活動なし

(3) 防災研究部会：災害発生時に必要となる情報共有・広報活動について、情報通信・放送など多様な情報基盤を活用するための研究等を行う。そのほか、臨時災害放送局サポーターの募集・登録や、災害時に被災者を支える災害情報・生活情報を速やかに提供できるシステム構築を目指す。

部会長：有吉 寛郎（日本放送協会和歌山放送局放送部長）

※本年度の防災研究部会の活動のうち、臨時災害放送局設置運営訓練については、主として JR 西日本あんしん社会財団の助成を受けて行った。

#### 1) 臨時災害放送局設置運営訓練 1

日時：2020年2月11日（火）10:00～13:00

場所：広川町役場 2階（アンテナは屋上）

内容：

- ・ 機材準備、設営、進行：近畿総通局放送課、和歌山放送、WIDA 防災研究部会等
- ・ 協力：
  - ・ 広川町総務課
  - ・ 和歌山県立耐久高等学校生徒 9 名 + 教員 2 名：総務課への取材、放送、壁新聞作成
  - ・ 毎日新聞社
  - ・ 臨時災害放送局サポーター：設営立会等
- ・ 放送内容：
  - ・ 司会：2 名：寺門氏（和歌山放送）、森氏（獨協大学 3 年）
  - ・ ゲスト：伊藤、仲山、佐藤、川田、木村氏（毎日新聞和歌山支局）
  - ・ ゲスト：広川町総務課
  - ・ 模擬災害放送：高校生による原稿作成、放送
  - ・ 可聴域調査：近畿総通局放送課：2月10日（月）～11日（火）

スケジュール他：

- ・ 前日：機材設置
- ・ 当日：設営（9:00～）、本放送（10:00～13:00）
- ・ 訓練に先立ち、1月27日、2月3日に和歌山県立耐久高等学校向けの講座（1時間×2日）を実施



広川町における可聴域調査結果

## 2) 臨時災害放送局設置運営訓練 2

日時：2020年2月22日(土) 9:30~12:00

場所：新宮市役所 4階会議室 (アンテナは屋上)

内容：

- ・ 機材準備、設営、進行：近畿総通局放送課、和歌山放送、WIDA 防災研究部会等

- ・ 協力：

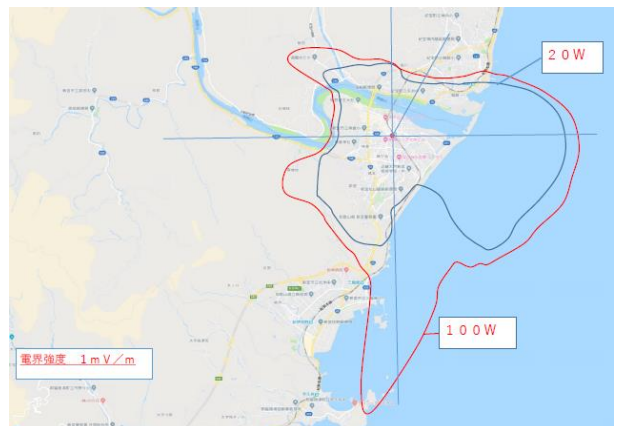
- ・ 新宮市防災対策課
- ・ 和歌山県立新宮高等学校、近畿大学附属新宮高等学校 生徒 合計4名参加
- ・ 熊野新聞社
- ・ 臨時災害放送局サポーター：設営立会等

- ・ 放送内容：

- ・ 司会：2名：引本氏、山下氏 (和歌山放送)
- ・ ラジオカー：西庄氏 (和歌山放送)
- ・ ゲスト：伊藤、佐藤、前地氏 (熊野新聞社)
- ・ ゲスト：近畿総通局放送課岡本課長
- ・ 模擬災害放送：高校生による原稿作成、放送 (事前録音分を含む)
- ・ 可聴域調査：近畿総通局放送課：2月21日 (金)~22日 (土)

スケジュール他：

- ・ 前日：機材設置等
- ・ 当日：試験放送 9:00~、本放送 9:30~12:00
- ・ 訓練に先立ち、2月14日、2月21日に和歌山県立新宮高等学校向けの講座、放送用録音等 (1時間×2日) を実施



新宮市における可聴域調査結果

## 3) 可聴域調査協力

海南市、印南町、有田市において、近畿総通局放送課の実施する可聴域調査に協力した。

- ・ 海南市可聴域調査(第1回)：2019年5月  
海南市役所屋上にFM放送機材を設置し、可聴域調査実施。(出力10W)
- ・ 印南町可聴域調査：2019年5月  
印南町役場屋上にFM放送機材を設置し、可聴域調査実施。(出力10W)
- ・ 有田市可聴域調査：2019年5月  
有田市役所屋上にFM放送機材を設置し、可聴域調査実施。(出力10W)
- ・ 海南市可聴域調査(第2回)：2019年11月  
海南市役所屋上にFM放送機材を設置し、可聴域調査実施。(出力100W)

#### 4) 「臨時災害放送局サポーター」の募集・登録

内容：大規模災害に備え、被災地で臨時災害放送局の開設・運営にあたるボランティアの「臨時災害放送局サポーター」募集、4年経過し30名登録、引き続き募集継続中。

開始時期：2016年4月21日（木）～（継続中）

2020年3月末現在のサポーター人数：

サポーター登録者数 30人（うち県内登録者数16人）

内訳：無線従事者 22人（第一級陸上無線技術士18人、第二級陸上無線技術士4人）

情報ボランティア 8人

## 4 情報提供活動

(1) 協議会ウェブサイト (<https://wida.jp/>) の管理・運営。

協議会の活動の告知、報告ページの作成等を随時行った。

(2) メールマガジンの配信

希望する会員あてに国・県の施策やイベント情報を月1回程度配信。その他、会員からの情報提供内容を随時配信。

(3) SNS を利用した広報および会員の交流促進

Facebook で協議会ページを作成。広報、およびイベントの参加申し込み受付などに利用。Twitter でも同内容を同時配信。

<https://www.facebook.com/wida.jp>

[https://twitter.com/info\\_wida](https://twitter.com/info_wida)

(4) 協議会の活動を動画配信（会員限定）

・講演会、わかやま地域情報化フォーラム等の撮影・編集した動画を保存・配信



## 5 その他

(1) 近畿情報通信協議会（近畿地方における情報通信関係団体様同士の連携促進を目的とした協議会）へ協力

・近畿情報通信関係団体連携促進会に参加：2020年3月9日（月）→延期

(2) 和歌山県警察本部サイバー犯罪対策室（生活安全部生活環境課）の広報活動に協力

サイバー犯罪対策室からの情報提供内容を随時 WIDA ウェブサイトに掲載し、広報活動に協力した。

以上