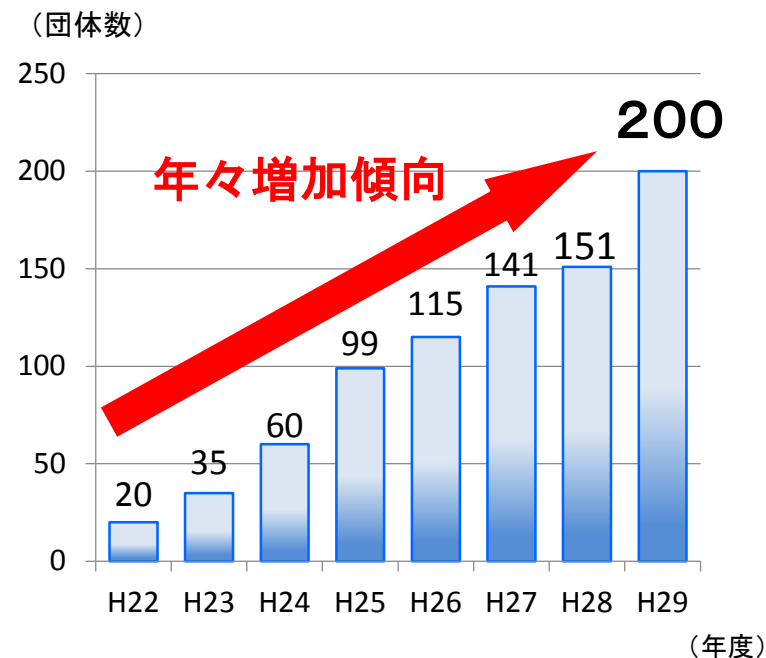


- 地域が抱える様々な課題を解決するため、ICTを利活用した取組を検討する地方公共団体等からの求めに応じ、ICTの知見等を有する「地域情報化アドバイザー」を派遣し、ICT利活用に関する助言等を行う。

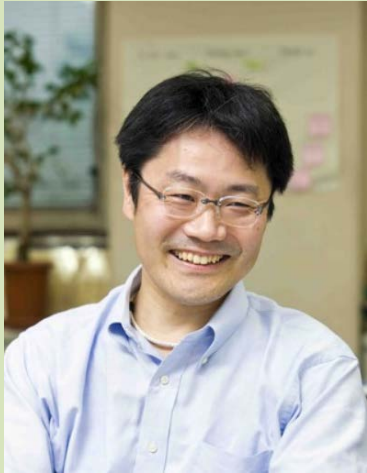
## 派遣の仕組み



## 派遣団体数



## 地域情報化アドバイザーリーダー 川島 宏一氏より



地域情報化アドバイザーリーダー  
筑波大学 川島教授

(地域情報化アドバイザーの必要性について)

自治体内部で苦しんでいる職員に対して、外から行って、その方々の活動の範囲を広げてあげるのが、一番効果的。ある程度国全体の動きがわかっている人でないと、自信を持ってその組織全体を動かすインパクトが与えられない。

自治体には縦割りの中で埋もれている貴重な人材がいる。僕はこの制度の、外部からのインパクトが、すごく大きいと思う。フラストレーションをためて頑張っている人たちが、アドバイザーの加勢を得て、より生き生きと活動し出すということがある。

外から行って、ガツンと講演すると、少し変わる。ジワリジワリと効いてくる。アドバイザーという外力を使って中を変える、という感じで使ってもらえるといい。

ICTを使って「何かしたい、何かしなくては」という意識を、  
「まず、やってみる！」に変えるきっかけとして、  
ぜひ地域情報化アドバイザーをご活用ください。



# 平成29年度の派遣状況

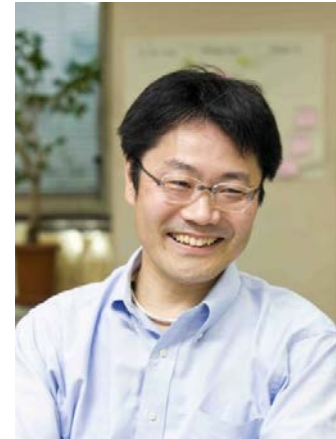
## 29年度派遣状況 内訳

### <分野別派遣状況>

教育	21
医療	3
防災	9
農林水産業	9
地域ビジネス	2
観光	8
オープンデータ	35
シェアリングエコノミー	9
スマートシティ	1
働き方	13
地域IoT人材の育成・活用	30
自治体クラウド	16
セキュリティ	14
ネットワーク	15
その他	15

### <管区別派遣状況>

北海道	16
東北	13
関東	18
信越	8
北陸	7
東海	35
近畿	39
中国	15
四国	20
九州	19
沖縄	10







平成29年度より、オープンデータ伝道師、シェアリングエコノミー伝道師も派遣



# 平成29年度の依頼内容(主なもの)①

分野	団体	派遣アドバイザー	依頼内容
オープンデータ	秋田県秋田市	川島 宏一氏 筑波大学システム情報系社会工学域 教授	<オープンデータ活用の有用性に関する講演> ①オープンデータについて ②オープンデータに取り組む意義 ③オープンデータの活用事例
	やすぎ 島根県安来市	遠藤 守氏 名古屋大学大学院情報学研究科 准教授	<オープンデータに関する講演及びワークショップ> ①オープンデータについて ②ワークショップ(高校の生徒が安来市のおすすめスポットをオープンデータ化し、マッピングを行う)
地域IoT 人材の育成・活用	熊本県菊池市	森本 登志男氏 岡山県 特命参与/ 佐賀県 情報エグゼクティブ・アドバイザー	<地域課題解決のためのICTに関する講演> ①地域情報化がもたらす可能性について ②ICT推進体制整備に向けた助言
教育	兵庫県伊丹市立北中学校	坪田 知己氏 合同会社・Loco共感編集部 代表社員・編集長	<タブレットやiPadを活用した情報発信に関する講演> ①情報化社会について ②ICTを活用した情報受発信について
	徳島県貞光中学校	中川 斉史氏 東みよし町立足代小学校 教頭	<「ケータイ・スマホ安全教室」開催・進行の支援> ①情報モラルや情報セキュリティについて ②情報機器の正しい使い方

# 平成29年度の依頼内容(主なもの)②

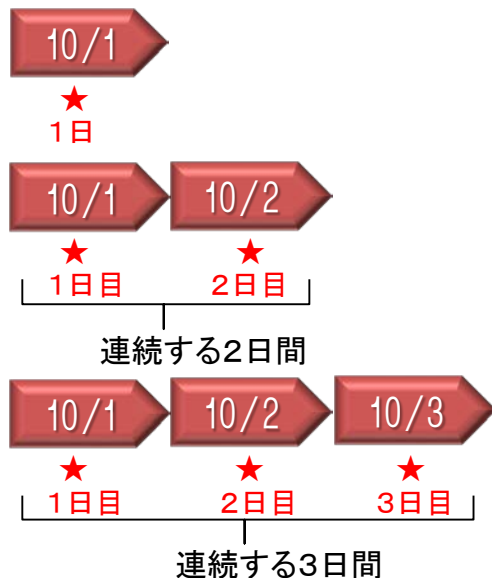
分野	団体	派遣アドバイザー	依頼内容
クラウド 自治体	鳥取県	市瀬 英夫氏 埼玉県町村会 情報システム共同化推進室 室長	<自治体クラウド導入に向けた講演> ①国の動向 ②他県の動向 ③具体的な導入の進め方
働き方	兵庫県姫路市	高橋 邦夫氏 豊島区 区民部 税務課 課長	<働き方改革に関する講演> ①働き方改革に関する職員の意識づけ ②テレワーク実現に向けた課題の整理 ③試験実施に向けた技術的支援
防災	高知県高知市	吉田 稔氏 西宮市情報センター長/ 被災者支援システム全国サポートセンター長	<被災者支援システム導入に関する支援> ①避難行動要支援者管理システムについて ②GISとの連動による避難支援の例の紹介
シェアリング エコノミー	いわてシェアリング・エコノミー推進協議会	積田 有平氏 株式会社スペースマーケット/ 一般社団法人シェアリングエコノミー協会	<シェアリングエコノミーに関する講演> ①自治体における具体的な実践事例 ②民間事業者における取組と課題 ③シェアリングエコノミー推進のポイント・留意点

派遣アドバイザー	団体	支援内容
<p>石崎 方規</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>➢ (特非)価値創造プラットフォーム</li> <li>➢ (一社)シェアリングエコノミー協会(サポーター一会員)</li> </ul>	<p>鹿児島県瀬戸内町</p> <p>佐賀県武雄市</p> <p>岐阜県関市</p>	<p>地域の観光資源活用(空き家、空き店舗を有効利用できる仕組み作り等)に関する助言</p> <p>在宅ワーク等柔軟な働き方の提案と導入研修</p> <p>ローカルシェアリングセンター立ち上げに向けた制度設計及びクラウドコーディネーターの育成手法に係る講演</p>
<p>石山 アンジュ</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>➢ (一社)シェアリングエコノミー協会</li> <li>➢ (株)クラウドワークス</li> </ul>	<p>(一社)地域問題研究所【愛知県】</p> <p>(特非)NEXT熊本【熊本県】</p>	<p>シェアリングエコノミーとは何か、地域づくりにどのように活用できるか等に関する講演</p> <p>シェアリングエコノミーの基本的な考え方や事例紹介等に関する講演</p>
<p>佐別当 隆志</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>➢ (一社)シェアリングエコノミー協会</li> <li>➢ (株)ガイアックス</li> </ul>	<p>石川県加賀市</p> <p>大分県</p>	<p>シェアリングエコノミーによる地域課題解決につながる仕組み作りのための職員向け指導</p> <p>シェアリングエコノミーについての概要や国の動向、先進事例等に関する講演及びディスカッション</p>
<p>積田 有平</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>➢ (一社)シェアリングエコノミー協会</li> <li>➢ (株)スペースマーケット</li> <li>➢ (特非)キッズバレイ</li> </ul>	<p>いわてシェアリング・エコノミー推進協議会【岩手県】</p> <p>滋賀県大津市</p> <p>5県2市地域情報化推進協議会【広島県】</p>	<p>シェアリングエコノミーの自治体における具体的な実践事例や推進のポイント、留意点等に関する講演</p> <p>「子育てシェアリングエコノミー交流会」における公開パネルディスカッション</p> <p>自治体においてシェアリングエコノミー活用を推進するための助言</p>

派遣アドバイザー	団体	支援内容
<p>庄司 昌彦</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>国際大学グローバル・コミュニケーション・センター 准教授・主任研究員</li> </ul>	<p>宮城県仙台市</p> <p>(特非)コミュニティリンク【兵庫県】</p> <p>千葉県</p> <p>北海道総合通信局</p> <p>四国総合通信局</p>	<p>官民データ活用と自治体の役割について、先進都市の取り組み事例等を交えた職員向け講演</p> <p>地域のCode forコミュニティ等の連携強化や、IoT・AI・ビッグデータを活用した地域情報化エコシステムの検討に対する支援</p> <p>県及び市町村職員向け「官民データ利活用セミナー」における講演</p> <p>道内の自治体のICT/IoT活用の取組を紹介し、地域が抱える課題解決を目的としたセミナーでの講演</p> <p>「オープンデータ利活用シンポジウムin松山」での講演</p>
<p>関 治之</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>一般社団法人コード・フォー・ジャパン 代表理事</li> <li>株式会社HackCamp 代表取締役社長</li> <li>合同会社Georepublic Japan 代表社員CEO</li> </ul>	<p>新潟県新潟市</p> <p>北海道森町</p>	<p>「新潟県製造業IoTチャレンジ事業実施業務委託」における事業者選定委員会の委員として、事業者選定プロセスにおける助言・指導</p> <p>IoT活用フォーラムにおけるオープンデータやそれを利活用したシビックテック、IoTに関する講演</p>
<p>藤井 靖史</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>会津大学 准教授</li> <li>Code for AIZU Founder</li> </ul>	<p>千葉県地域IT化推進協議会</p> <p>宮城県大崎市</p>	<p>「ちばIT利活用フォーラム」におけるIoTに関する最新情報や各地の実践事例に関する講演</p> <p>オープンデータ導入に関する講演</p>
<p>村上 文洋</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(株)三菱総合研究所 社会ICTイノベーション本部 主席研究員</li> </ul>	<p>茨城県</p>	<p>県及び市町村におけるデータ利活用推進や利活用の可能性に関する講演</p>
<p>新井 イスマイル</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>奈良先端科学技術大学院大学 総合情報基盤センター 准教授</li> </ul>	<p>大阪府高槻市</p>	<p>RESAS及びオープンデータについて、市職員のスキルアップの支援</p>
<p>牛島 清豪</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(株)ローカルメディアラボ 代表取締役</li> </ul>	<p>福岡県</p>	<p>県ホームページリニューアル案に対する助言・支援</p>

アドバイザー派遣は  
同一案件につき原則1回

1日のみ、2日間連続又は3日間連続のいずれか



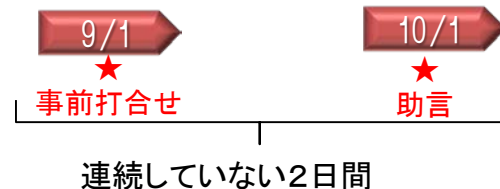
同一地域の同一案件に対する、同一アドバイザーの派遣は3日間を限度とし、派遣回数は原則一回とする。

※別テーマであれば、同一アドバイザーを同一自治体に派遣可能

※同テーマであっても、別のアドバイザーであれば同一自治体に派遣可能。

案件の特性に応じて  
事前の打合せ・フォローアップのため  
複数回派遣が可能に

例1) 一回目:事前打合せ 二回目:支援・助言



例2) 一回目:支援・助言 二回目:フォローアップ



例3) 一回目:事前打合せ 二回目:支援・助言 三回目:フォローアップ



同一地域の同一案件に対する、同一アドバイザーの派遣は原則一回だが、支援効果を高めるなど案件の特性に応じて、事前打合せ又はフォローアップのための派遣も可能とする(合計日数は3日間まで。)