

総務省の「今」を伝える情報誌

# 総務省



Ministry of  
Internal Affairs and  
Communications

MIC



第24回

## 参議院議員

## 通常選挙

投票日は、  
7月10日(日)です。

地方のかがやき

雄大な大雪山の麓ふもとに広がる町

## 北海道東川町

2016

July

Vol.187

7

月号



## 和菓子歳時記

甘味を通してニッポンの四季を知る



四季折々に変化する私たちの国、ニッポン。はるか昔から日本人は、移ろいゆく季節を愛でる様々な行事を催し、その都度、趣向をこらした美しい和菓子を添えて楽しんできました。和菓子の向こうに広がる、古き良き日本の文化をご紹介します。

# 七夕菓子



## 夏の夜の物語を和菓子に託して

7月のことを「文月」とも言いますが、その所以は七夕の日に詩歌を興じたり、書物を夜風にさらす風習にあると言われていました。

そしてまた、この時期になると和菓子の世界も美しい七夕菓子で華やきます。夜空に浮かぶ星や天の川を表した口マンチックな和菓子は、年に一度しか会うことができない織姫と彦星の伝説から発想されたものです。そしてもう一つ、「糸巻き」などを表現した七夕菓子もあります。これは、織姫と彦星を祭って手芸や芸能の上達を祈願する、「乞巧奠」と言う中国伝来の行事が元になっているのだとか。

ちなみに織姫は「ごと座のベガ」、彦星は「わし座のアルタイル」と言う星で、夏の東の空に見ることができます。

## 夏を乗り切る土用餅

蒸し暑い夏をしのぐため、昔の人々は食べもので夏バテしないように工夫してきました。「土用の丑」の日にウナギを食べるといのもその一つですが、和菓子にも夏を乗り切る一品があります。それは餅を小豆餡で包んだ「土用餅(あんころ餅)」です。餅は「力持ち」、小豆は厄除けに通じるため、無病息災を願う縁起物として食べられていました。

※このいわれについては諸説あります。

04

特集

## 第24回参議院議員通常選挙

投票日は、7月10日(日)です。

MIC FOCUS 01

平成28年度

「電波の日・情報通信月間」

表彰・イベントが行われました。

MIC NEWS 01

平成28年

経済センサスー活動調査への「回答、ありがとうございました。」

MIC NEWS 02

オフィスが変わる、働き方を変える。

MIC NEWS 03

G7香川・高松情報通信大臣会合を開催しました。

MIC NEWS 04

子ども霞ヶ関見学デーを開催します！

地方のかがやき

北海道

東川町

ひがしかわちょう

地方のかがやき

北海道

東川町

ひがしかわちょう



## くらしの中に総務省

総務省広報誌がスマホで読める

i 広報紙



この4月より、本誌『総務省』がスマートフォン・タブレット用アプリ「i 広報紙」を通して配信を開始しました。

i 広報紙とは、全国各地約380自治体の広報紙を無料で読むことができるアプリです。このアプリをご自身の端末にインストールしていただくだけで、本誌をいつでもどこでも閲覧できます。

スマートフォンのような小さな端末でも、ピンチアウト(画面を2本の指で広げること)で大きく表示させることもできるうえ、気になる記事をワンタッチで画像保存したり、SNSでシェアすることも可能です。

本誌『総務省』の更新日は毎月1日!! ぜひ、ご愛読ください。

### 『総務省』の登録の方法

- 1 i 広報紙の画面右上のアイコン(本のマーク)をタップ。
- 2 「その他」の覧の「総務省」をタップ。
- 3 『総務省広報誌』の「読者になる」ボタンをタップ。

### 「i 広報紙」のインストールはこちら!



新しくなりました

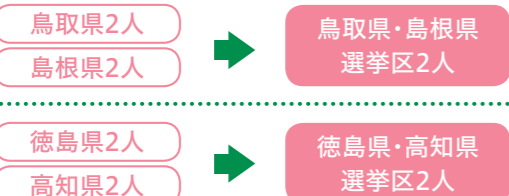
NEW!!



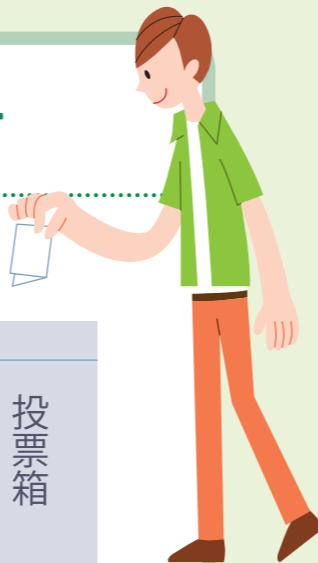
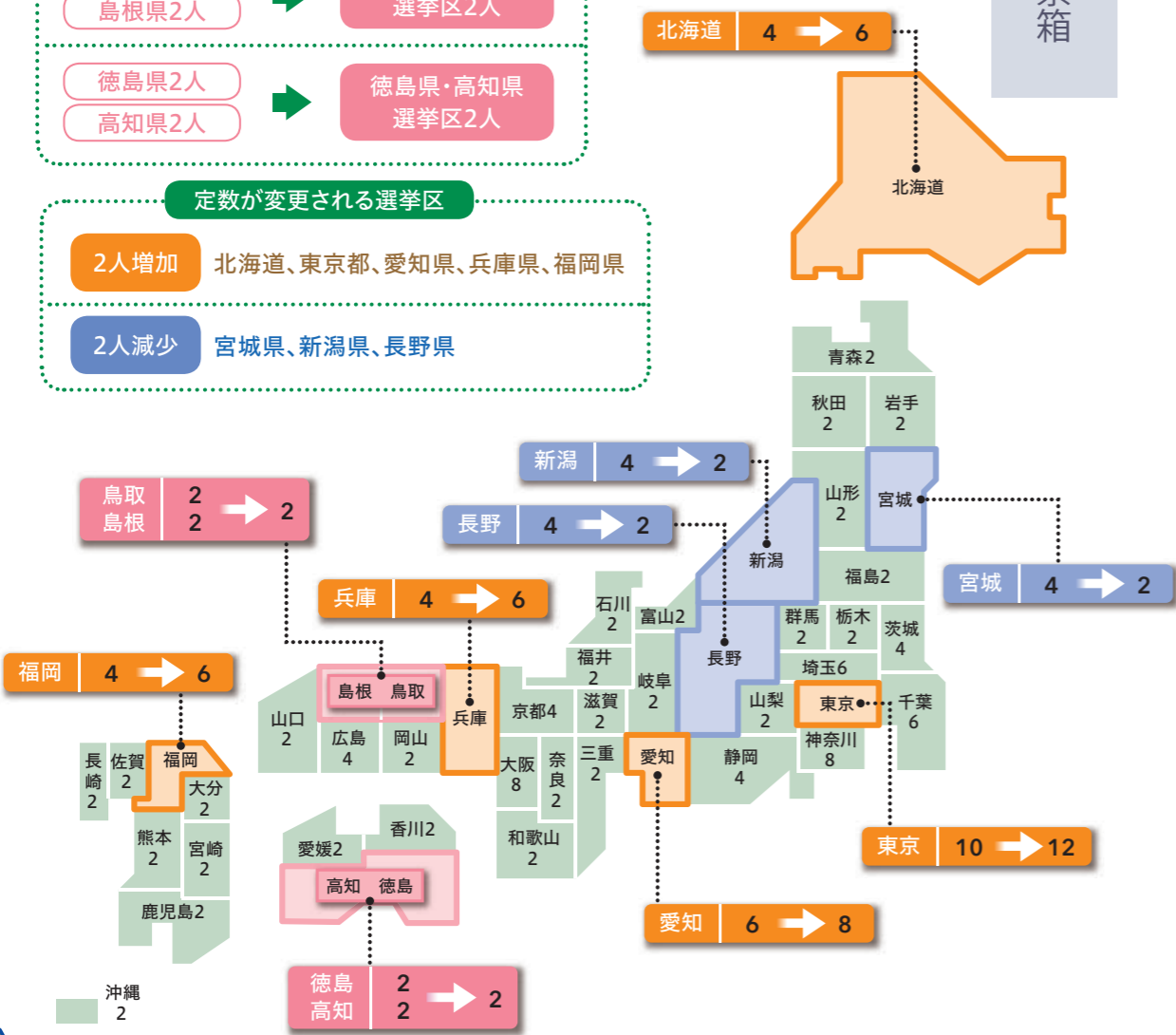
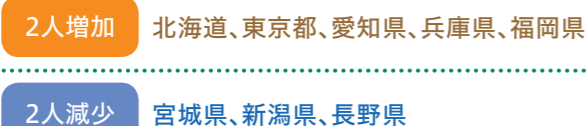
## 選挙区の合区・定数変更があります

参議院選挙区選出議員の選挙区の区域(鳥取県・島根県、徳島県・高知県)と8選挙区の定数が変わります。

### 区域が変更される選挙区



### 定数変更される選挙区



# 第24回 参議院議員 通常選挙

投票日は、**7月10日(日)**です。

7月10日(日)は、参議院議員通常選挙の投票日です。  
参議院議員通常選挙は、選挙区選挙では「候補者名」を、比例代表選挙では「候補者名」または「政党名」を記載して投票します。投票時間は午前7時から午後8時までです(投票所により異なる場合があります)。

ところで、選挙の投票率は、平成25年に行われた前回の参議院議員通常選挙では、52.61%(前々回57.92%)と低い水準にとどまっており、また依然として20代と30代前半の低投票率が目立っています。

また、今回から70年ぶりに選挙権年齢が引き下げられるなど、選挙制度が大きく変わっています。そこで、選挙制度をご理解いただき、積極的に投票にご参加いただくために、最近の制度改正や投票方法についてご案内いたします。投票は、私たちが国政に参加する大切な機会です。必ず投票しましょう。



## 投票は2種類

### 選挙区選挙

候補者名

「黄色い用紙」に「候補者名」を書きます。

### 比例代表選挙

候補者名

または

政党名

「白い用紙」に「候補者名」または「政党名」を書きます。

総務省のホームページ(<http://www.soumu.go.jp/2016senkyo/>)から候補者・政党等の情報がご覧になれます。

### 選挙区選挙

- ▶ 選挙区ごとに各候補者の一覧  
氏名 党派名 ウェブサイトアドレス
- ▶ 選挙区ごとの 選挙公報

### 比例代表選挙

- ▶ 名簿届出政党等の一覧  
名称・略称 政党等のウェブサイトアドレス
- ▶ 名簿届出政党等の名簿登載者の一覧  
政党等名称 名簿登載者氏名 名簿登載者のウェブサイトアドレス
- ▶ 名簿届出政党等の 選挙公報



新しくなりました

NEW!!

## 引っ越しても旧住所地で投票できます

新たに有権者となる方などが、引っ越して選挙の時に3カ月経過していなくても、旧住所地における住民票の登録期間が3カ月以上の方については、転出直後の定時登録・選挙時登録の際に、旧住所地において選挙人名簿へ登録され、旧住所地で投票できるようになります。選挙期間中に旧住所地に行くことができない場合は、不在者投票を活用することができます。

### 不在者投票とは

選挙期間中、選挙人名簿の登録地以外の市区町村に滞在している方が、滞在先の市区町村の選挙管理委員会において投票することができる制度です。なお、不在者投票を利用する際は、投票用紙の取り寄せなどに時間を要しますので、早めに手続きをしてください。詳しくは、最寄りの市区町村の選挙管理委員会にお問い合わせください。

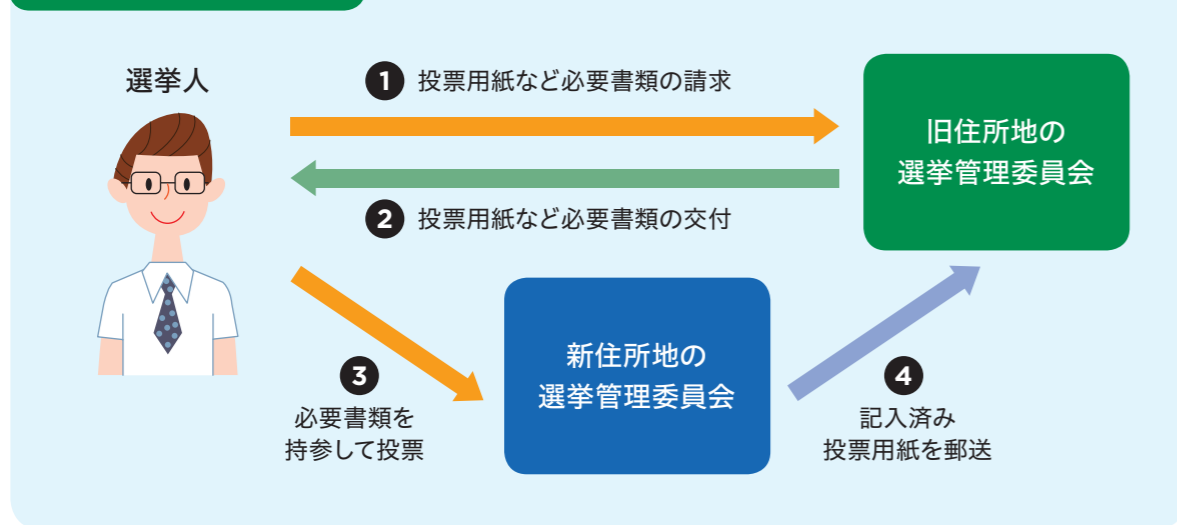


### 不在者投票の手続

- 1 旧住所地の市区町村の選挙管理委員会に、直接または郵便等で投票用紙など必要な書類を請求します。
- 2 交付された投票用紙などを持参して、新住所地市区町村の選挙管理委員会に出向きます。

[注意] 不在者投票は、書類のやりとりを郵送で行うため、手続きに時間がかかりますので早めに請求してください。

### 不在者投票の流れ

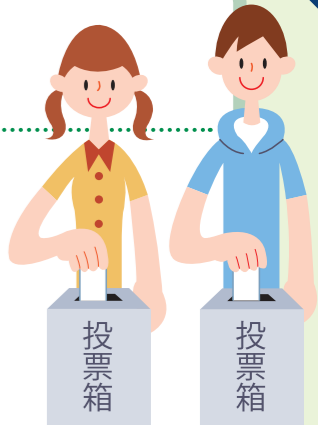


新しくなりました

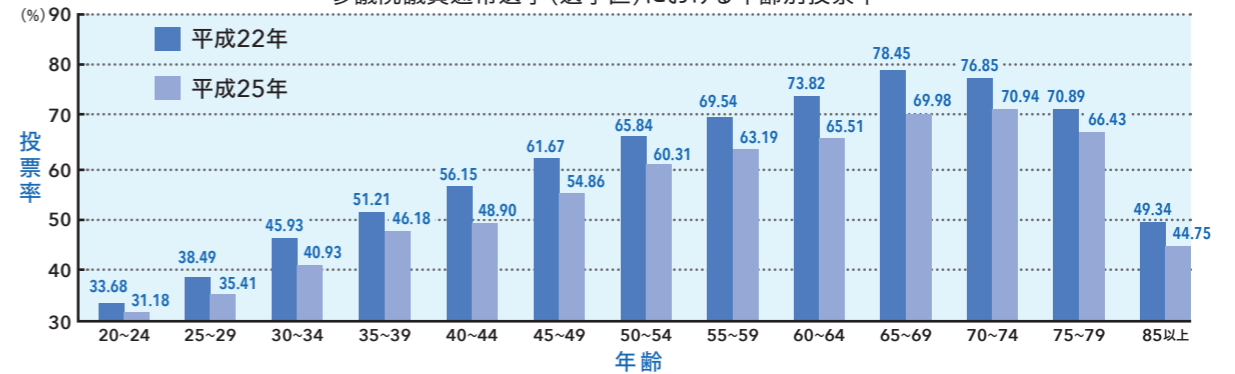
NEW!!

## 18、19歳の方も投票できます

少子高齢化、人口減少社会を迎えている日本において、未来を作り担う存在である10代にもより政治に参画してもらうため、国政選挙では今回の参議院議員通常選挙から選挙権年齢が引き下げられました。年齢満18、19歳となった新たな有権者は、選挙や直接請求に参加することができるようになるほか、選挙運動も可能となります。このような若い世代の方々も、投票方法を理解した上で、必ず投票しましょう。今回の選挙では、平成10年7月11日までに生まれた方が、投票できます。



● 参議院議員通常選挙(選挙区)における年齢別投票率 ●



新しくなりました

NEW!!

## もっと投票しやすくなります



### 1 共通投票所

今回から、市区町村によっては選挙の当日におけるこれまでの投票所とは別に、市区町村内のどの区域にお住まいの方も投票できる投票所(共通投票所)が設置されます。

### 2 期日前投票時間の弾力化

期日前投票の投票時間は、原則として午前8時30分から午後8時までですが、今回から市区町村によっては、開始時刻を2時間以内で繰り上げ、または終了時刻を2時間以内で繰り下げられます。

### 期日前投票とは

仕事や旅行の予定があるなど投票日に投票に行けないと見込まれる方が、投票日前であっても、投票日と基本的に同じ方法で投票を行うことができる制度です。今回は、6月23日(木)から7月9日(土)までの間、期日前投票ができます。

※ ①②について、詳しくは、最寄りの市区町村の選挙管理委員会にお問い合わせください。

### 3 投票所に入場できる子どもの範囲

投票所に入ることができる子どもの範囲が、幼児、児童、生徒その他の18歳未満の者に拡大されます。



## 【平成28年度】「電波の日・情報通信月間」記念中央式典における表彰

### 第66回「電波の日」総務大臣表彰

(敬称略：五十音順)

- 個人**
  - 須藤 修 東京大学大学院 情報学環 教授 東京大学 総合教育研究センター長
  - 橋本 明 株式会社NTTドコモ ネットワーク部 標準化カウンセラー
  - 守倉 正博 京都大学大学院 情報学研究科 教授
- 団体** 電波環境協議会・医療機関における電波利用推進部会

### 平成28年度「情報通信月間」総務大臣表彰

(敬称略：五十音順)

- 個人**
  - 柴崎 亮介 東京大学 空間情報科学研究センター 教授
  - 曾我 邦彦 一般社団法人 安心ネットづくり促進協議会 顧問
  - 谷川 史郎 株式会社野村総合研究所 理事長
  - 長田 三紀 全国地域婦人団体連絡協議会 事務局長
  - 山内 弘隆 一橋大学大学院 商学研究科 教授
- 団体** G7香川・高松情報通信大臣会合推進協議会  
特定非営利活動法人 日本地域放送支援機構

### 「地域発デジタルコンテンツ」総務大臣奨励賞

(敬称略)

- 受賞者名  
作品名
- 日本写真映像専門学校  
ええもん あるもん 大阪産  
(ええもん あるもん おおさかもん)
- 稚内北星学園大学  
温泉街に、あかりをつけて。
- 広島市立基町高等学校  
普通科 創造表現コース  
その日の空
- 成瀬 真実  
3色忍者 ～さらわれた姫を救出するでござる!～
- 須崎市立須崎中学校  
よさこいケーブルネット株式会社  
すさがすきさPV
- あしががまちなか探検隊! TAKO-ASHI  
足利ほろ酔いウォーク
- 新垣 玲実  
なつのもだち
- 脇川 諒  
ササダンゴちゃん
- トライデントコンピュータ専門学校 CGスペシャリスト学科 Team Peanuts  
DAIDARABOTCHI(ダイドラボッチ)

### 志田林三郎賞

(敬称略)

- 個人** 安達 文幸 東北大学 電気通信研究機構 特任教授

### 情報通信功績賞

(敬称略)

- 個人** 内永 ゆか子 特定非営利活動法人 ジャパン・ウィメンズ・イノベティブ・ネットワーク 理事長
- 団体**
  - 一般社団法人 ICTまちづくり共通プラットフォーム推進機構
  - 塩尻市 ● 真庭市 ● 宮城県漁業協同組合

## 平成28年度

# 「電波の日・情報通信月間」 表彰・イベントが行われました。

6月1日は「電波の日」です。また、毎年5月15日から6月15日までは「情報通信月間」です。総務省では、6月1日(水)に記念中央式典を開催し、電波利用または情報通信の発展に貢献した個人・団体や、デジタルコンテンツの今後の創作活動が期待される方々への表彰を行いました。



総務省では、第66回「電波の日」(6月1日)及び平成28年度「情報通信月間」(5月15日から6月15日まで)にあたり、6月1日に帝国ホテルで行われた記念中央式典において「電波の日」総務大臣表彰、「情報通信月間」総務大臣表彰を行いました。これらの表彰は、電波利用の発展や情報通信の発展に貢献した個人及び団体に対して行うものです。また、各地域において素晴らしい作品を制作し、今後の一層の創作活動が期待される方々に「地域発デジタルコンテンツ」総務大臣奨励賞を授与しました。なお、そのほかに、情報通信月間推進協議会会長から、情報通信の発展に貢献した個人及び団体に対する表彰が行われました。

6月1日、  
帝国ホテルにて  
記念中央式典を  
開催





▲ 開会式の様子



▲ 展示会の様子



▲ 英語による展示の様子

### 関東総合通信局

## ワイヤレス・テクノロジー・パーク 2016(WTP2016)

- 5月25日(水)～27日(金)
- 東京ビッグサイト(東京都江東区)

WTP(ワイヤレス・テクノロジー・パーク)は、無線通信技術の研究開発を行う企業・大学・ベンチャー、政策関係者・国の研究機関等が一堂に会する、「展示会」「セミナー」「アカデミアセッション」で構成される国内最大級のワイヤレス専門イベントです。WTPにはワイヤレス関連の研究・開発に必要な最新の製品と技術が集まります。特に今年はメインテーマに「2020年に向けて 世界一をめざすワイヤレス技術」を掲げ、移動体無線通信の最新技術である「第5世代移動通信システム(5G)」の最新動向を専門イベントとして開催する「5G Tokyo Bay Summit® 2016」等で紹介し、またIoT化のために必要なワイヤレス技術なども多数紹介しました。

### 近畿総合通信局

## 防災情報通信セミナー

- 5月27日(金)
- KKRホテル大阪(大阪市中央区)

自治体、企業の防災担当者等を対象に、「ICTの最新技術で防ぐ都市空間の災害」をテーマとした講演会及び非常災害時に活用が期待される情報通信機器の展示会を開催しました。

講演会では、多くの利用者が行き交う、複雑に入り組んだ地下街において導入されようとしている防災システムの仕組みやこのシステムの消防救助活動への活用について紹介がありました。また、展示会では、12の企業等が、災害時の情報収集・情報発信等に有効な情報通信機器を展示・紹介しました。熱心に説明を受ける来場者の様子からは、予期せぬ災害への対応における関心の高さがうかがえました。



▲ 展示会の様子



▲ セミナー会場の様子



▲ ケーブルテレビや光ファイバー網の見学



▼ 行政放送番組スタジオ見学の様子

### 九州総合通信局

## 「しぶし志ネット」に触れてみよう

- 5月21日(土)～22日(日)
- サポートしぶしアピア、志布志市情報センター(鹿児島県志布志市)

志布志市役所とBTVケーブルテレビ株式会社の共催で、「しぶし志ネット」に触れてみようとして、行政放送番組スタジオ見学や市内に普及している光ファイバー網や行政告知端末、ケーブルテレビ等の展示会を開催しました。

スタジオ見学では、普段地域で放送される番組がどのようにして制作されているのかをバーチャル体験していただくことによって、放送への興味を持っていただくと同時に、市内の様々な取組にも理解を深めていただくことができました。

# 全国各地で開催された情報通信月間イベント

平成28年度の情報通信月間では、「ICTで未来につなぐ 安心安全いきいき社会」をテーマに、全国各地で情報通信に関する様々な行事が開催されました。その様子をいくつかご紹介します。



### 東北総合通信局

## 児童・保護者向けプログラミング体験教室

- 5月28日(土)
- アンカーコーヒーマザーポート店(宮城県気仙沼市)

5月28日(土)、宮城県気仙沼市で「児童・保護者向けプログラミング体験教室」が行われ、小学生とその保護者10名の方がはじめてのプログラミングを楽しみました。

児童向けプログラミングは多くのイベントが開催され、若年層に対するプログラミング教育の普及促進の動きがあるなど、注目度が高まっています。そのような中、今回はインターネットに繋がったパソコンを使い、マウス操作でプログラミングが簡単にできる「ビスケット」を体験しました。

一般的なプログラミングは英数字を入力し、コンピューターを動かすための命令を与えますが、「ビスケット」はマウス操作で命令を与え、パソコン上の絵を動かします。

初めに操作方法を説明しパソコン上で絵を描きます。次にマウス操作で絵の動かす方の命令を与えると絵が勝手に動きだし、子どもたちから「ワー」という歓声があがりました。続いて命令の与え方で絵の動く方向や速さが変わることや、複数の絵や命令を組み合わせ、アニメーションのように絵を動かせることも体験しました。最後は同じ画面で全員が描いた絵を動かす、自分の絵や他の方の絵の動きを見ながら楽しんでいました。

子どもたちからは「楽しい。もっと使ってみよう」、保護者からは「子どもの理解力に驚いた」などの感想が寄せられました。

参加者の皆さまには「コンピューターは自分で動かせる」「複数の命令で複雑に動かせる」ことを楽しみながら体験できた日となりました。



▲ プログラミングで動かした絵に大喜び



▲ プログラミングを楽しんでいます



▲ 全員の絵がひとつの画面で動いています

調査の結果は、このように利用されます。

1 行政施策上での利用

政府における中小企業対策(各種の補助金等)や防災計画や地域活性化政策の策定、地方消費税の地方公共団体への配分等に利用されています。また、国の重要な経済指標等の推計(国内総生産(GDP)の推計、産業連関表の作成)に利用されます。



2 民間での利用

民間では、地域ごとの既存店舗の状況を把握するなど、新規店舗の出店計画の基礎資料として利用されています。



3 教育分野における利用

小・中学校の社会科の副読本(補助教科書)に掲載されたり、今年の大学入試センター試験などに引用されるなど、教育分野でも活用されています。



〈調査結果の公表予定について〉

	公表時期	集計区分		集計内容
速報集計	平成29年5月	産業横断集計	事業所に関する集計	事業所数、従業者数、売上(収入)金額
			企業等に関する集計	企業等数、従業者数、経理事項等
確報集計	平成29年9月	産業別集計	事業所に関する集計	製造業(概要)
	平成29年12月		事業所に関する集計	鉱業、採石業、砂利採取業、製造業
			企業等に関する集計	建設業、サービス関連産業A、学校教育
	平成30年3月		事業所に関する集計	卸売業、小売業、サービス関連産業B、医療、福祉
			企業等に関する集計	卸売業、小売業
	平成30年6月		産業横断集計	事業所に関する集計
企業等に関する集計		企業等数、従業者数、経理事項等		

平成28年  
経済センサス-活動調査へのご回答、ありがとうございました。

総務省と経済産業省では、平成28年6月1日を期日として、全国すべての事業所・企業を対象として、「経済センサス-活動調査」を実施しました。事業所・企業の皆さまにおかれましては、お忙しい中調査にご回答いただきまして、ありがとうございました。



記者発表会



挨拶する土屋総務副大臣

平成28年5月16日(月)に、総務省から土屋総務副大臣、経済産業省から星野経済産業大臣政務官、平成28年経済センサス-活動調査広報タレントの草野仁さんと皆藤愛子さんにご出席いただき、記者発表会を行いました。

発表会の冒頭、土屋総務副大臣からは調査の意義や重要性、星野経済産業大臣政務官からは結果の利活用についてご挨拶いただきました。

その後、草野さん、皆藤さんから、広報タレントとしての意気込みや、調査に関するご自身のエピソードについてお話しいただきました。



土屋総務副大臣、星野経済産業大臣政務官、広報タレントのお二人と経済センサスキャラクター「ビルくんとケイちゃん」による記念撮影



経済センサス-活動調査について語る草野さんと皆藤さん

## オフィス改革

## オフィスが変わる、働き方を変える。



オフィスきれいでさもない。明日を支える行政管理局

目指す  
方向性

庁舎移転などを機に  
取り入れる  
地方公共団体

統計センターが導入、  
地方公共団体でも  
検討進む

他の行政機関でも「オフィス改革」が始まっています。独立行政法人統計センター（情報ソリューション課）でもペーパーレス化を徹底し、増員に応じてオフィスをフリーアドレス化。地方公共団体においても、組織再編や庁舎移転を好機と捉えて、「オフィス改革」の検討が進んでいます。

視察を通じた  
成功体験の共有

「オフィス改革」の検討にあたって行政管理局を視察する方々が徐々に増え、先日500名を超えました。間近でご覧いただくことにより成功体験が共有され、改革の輪が着実に広がっています。



## 講演・視察受入れいたします。

単に省スペース効果があるだけでなく、国・地方問わず求められているワークライフバランス推進や災害時の業務継続にも効果を発揮するオフィス改革。総務省行政管理局では、こうした効果を間近でご覧いただくための視察や、説明のための出張のご依頼を受け付けています。

視察のご希望や取材についてのお問い合わせ・お申し込み、依頼による出張講演のご相談は、総務省行政管理局オフィス改革広報担当までお気軽にご連絡ください。どちらも若手講師陣（オフィス改革伝道師）を揃えてお待ちしております。

TEL 03-5253-5308

mail office-reform@soumu.go.jp

オフィス改革ウェブサイト

URL: [http://www.soumu.go.jp/main\\_sosiki/gyoukan/kanri/office\\_kaikaku/index.html](http://www.soumu.go.jp/main_sosiki/gyoukan/kanri/office_kaikaku/index.html)



左: 赤谷俊彦 副管理官

パワーポイントでオフィス改革紹介動画を作成。統計行政に通暁するほか、プレゼン研修の講師も務め、工夫を凝らした説明が分かりやすい。

中央: 永田真一 課長補佐

局の総括補佐。県庁勤務、官邸国際広報（フランス担当）、大学講師など幅広い経験を有する。

右: 原山幸一郎 係長

「ゆう活」を創設し、日本で初めて試行した経験をもつ、ワークライフバランス施策のバイオニア。

国家公務員のワークスタイルを変える「オフィス改革」。総務省行政管理局では、個人用机を廃止してチーム型テーブルを導入すると同時に、ペーパーレス化を徹底。テレワーク（在宅勤務）も本格的に実施するなど、これまでの役所にはない働き方改革を行っています。

印刷コスト  
（紙・労働）が激減

部下に仕事を頼もうと思ったら、会議資料の大量印刷に追われている。終わったと思ったら資料の差替えが発生した…モニターやパソコンで資料を共有し、こうした印刷コストとはお別れしました。印刷面数はなんと半減。

省内ノマドから、  
テレワークへ

無線LANに対応したパソコンを持ち運び、省内を移動しながら仕事をする姿はまさに「省内ノマド」。パソコン1つで仕事をするようにした結果、テレワークも徐々に当たり前になってきました。災害時の業務継続にも期待。



## 職員の声

初めてフリーアドレスのオフィスを見たのは採用面接を受けたときでした。その感動を忘れられず、今ここにいます。実際に体験してみると、上司や先輩方とのコミュニケーションがとれやすくなりました。役所という紙に埋もれた机で仕事という印象でしたが、紙の壁がなくなったことで、仕事で困ってもパソコンの画面を見ればすぐに相談できます。これはとても心強く思っています。今後はテレワークにも挑戦したいです！

（地主野の香：平成28年4月入省）

吉野杉を使った川上村とのコラボ

オフィス改革の  
効果

省スペース化  
書類整理



## 会議スペースが増えた！

書類を整理して個人用机をなくしたことで、職員1人あたりの執務スペースが小さくなりました。こうして生まれた空間には、新たな打合せスペースを設置。急なチーム編成や組織再編でも慌てずに済みます。

## 前向きなマインドへ

生産性向上への飽くなき挑戦は終わりません。「木のある空間」は働く人に良い影響を与えていると言われています。視察にお越しいただいた奈良県川上村の協力で、国産材を活用しています。



## 視察や取材が続々

これまでたくさんの地方公共団体、民間企業・団体の方々にお越しいただきました。国内だけでなく、海外メディアからも「お役所文化の変革」として好意的に評価されています。





G7 香川・高松情報通信大臣会合

# G7 香川・高松 情報通信大臣会合 を開催しました。



▲ 栗林公園のフォトセッション

今回の大臣会合の開催に合わせて、関係企業・団体のご協力により、我が国の先端的なICTの展示会を開催しました。高市大臣とG7各国等の代表が展示会を視察し、地元の方々を含め、延べ3500人が来場されました。

また、高市大臣は、地方創生の観点から、ICTを活用し地域経済の活性化に取り組む高松丸亀町商店街の視察を行いました。

## 「2020年に向けた 社会全体のICT化」に 関する展示会

ICT分野における産学官の有識者を国内外から招き、「G7 ICTマルチステークホルダー会議」が開催されました。同会議では、松下副大臣が出席し、ICTによるイノベーションと経済成長等の諸課題について集中的に議論が行われ、その結果は大臣会合で発表・共有されました。会議には300人が参加するとともに、インターネットでライブ配信が行われました。

## マルチステーク ホルダー会議

本年5月に我が国が議長国を務める「G7伊勢志摩サミット」が開催されました。それに先立ち、総務省では、4月29日及び30日の2日間、「G7香川・高松情報通信大臣会合」を開催しました。G7で情報通信大臣会合を開催したのは21年ぶりです。G7各国・欧州委員会・OECD・ITUの代表から、日本のリーダーシップに対する高い評価が表明されました。



◀ 大臣会合で議長を務める高市大臣

▲ 大臣会合の様子

## G7香川・高松 情報通信大臣会合

大臣会合では、高市大臣が議長を務め、IoTやAIなどの新たなICTの普及する社会における経済成長の推進やセキュリティの確保等について、活発な議論が行われました。その成果として、『あらゆる人やモノがグローバルにつながる「デジタル連結世界」の実現に向けた基本理念や行動指針をとりまとめた「憲章」、「共同宣言」及び「協同行動集」（共同宣言の附属書）の3つの成果文書を採択しました。

- 具体的には
- 1 2020年までに新たに15億人をインターネットに接続
  - 2 自由でオープンなインターネットを支える情報の自由な流通を確保
  - 3 安全・安心なサイバー空間の実現に向けて、国際連携によりサイバーセキュリティを確保しつつ、テロや犯罪への悪用に対抗
  - 4 高齢化、防災、教育、医療などの地球規模課題の解決に活用し、「持続可能な開発のための2030アジェンダ」の推進に貢献

## バイ会談

大臣会合の機会に、高市大臣は、欧州委員会、英国、米国とバイ会談を実施しました。欧州委員会アシッップ副委員長、英国ベジ文化・デジタル経済担当大臣とはIoT社会に向けた更なる連携の強化を図ることに合意しました。また、米国ノベリ国務省次官とは、デジタルバйд解消に向けて協力を進めることに合意しました。

並行して、松下副大臣はイタリアと、興水政務官はドイツとバイ会談を行いました。



▲ ICT展示会の視察

## 開催地(香川県・高松市)

香川県高松市は、「世界の宝石」とも称される瀬戸内海と緑豊かな自然に囲まれ、魅力ある文化、芸術や特色ある産業が育まれてきました。会合前日に、香川県・高松市主催の歓迎レセプションが開催され、浜田知事と大西市長からG7各国代表に歓迎の挨拶が述べられました。また、会合終了後、香川県知事の案内で直島へのエクスカーシオンを行い、G7各国代表は「地中美術館」で芸術鑑賞のひと時を過ごしました。

# 子ども霞ヶ関見学デーを開催します!

開催日時 平成28年7月27日(水)～28日(木)

受付場所 中央合同庁舎第2号館1階ロビー  
(公害等調整委員会イベントは4号館共用123会議室)

## 夏休みの「子ども霞ヶ関見学デー」は総務省へ!

総務省では、情報通信、行政相談、統計、消防など身近で幅広い仕事を紹介するため、パソコン・タブレットなど最新の電子機器を用いた体験学習や、クイズ、消防車の展示など様々な内容で皆さまをお待ちしております。お気軽にお越しください。

### 昨年開催したイベントを紹介します!

昨年の総務省子ども霞ヶ関見学デーには、延べ1,413人が参加しました。百聞は一見にしかず! いろんなイベントにぜひ参加してみよう!  
(楽しく学んで夏休みの宿題もはかどるかも?)



「総務省キャラクター総選挙」本物の投票用紙と投票箱を使って投票を体験!



「デンパってなあに?～デンパの大切さを感じてみよう!」



プログラミング教室「宇宙エレベーターロボットを動かそう!」

ミマモルサウルス

ササエルサウルス

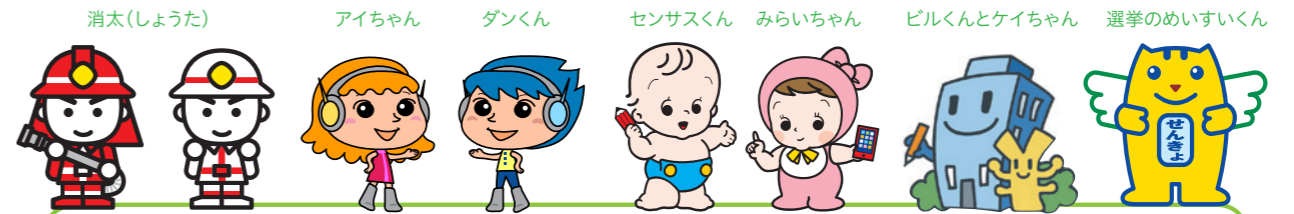
日本を支えるダイナソーム。5つの力で日本を元気にしているよ。

(ダイナソームは総務省子どもパンフレットのキャラクターです。)



デンパ君

「子ども霞ヶ関見学デー」は、霞ヶ関の府省庁等が連携し、業務説明や省内見学を行うことにより、親子のふれあいを深め、子どもたちが広く社会を知る体験活動の機会とするとともに、国の施策に対する理解を深めてもらうことを目的として実施しているものです。



消太(しょうた)

アイちゃん

ダンくん

センサスくん

みらいちゃん

ビルくんとケイちゃん



### 主なイベント内容

- 『総務省ワークライフバランス・フォト大賞2016』
- 「なるほど統計学園」に体験入学しよう!
- 「スノードームを作ろう～抑留者が見たシベリアの景色～」
- チャレンジ・ザ・ファイヤーファイター
- ぼくのわたしの行政相談
- 多感覚・3Dを体験しよう
- 「ロボット研究は今」
- 「最先端の”アクティブ・ラーニング”を体験しよう」
- デンパってなあに?～デンパの大切さを感じてみよう!
- 仕事内容の説明・騒音測定等の体験(公害等調整委員会)

総務省のイベントに参加して、僕たちのスタンプを集めてね! 8種類集めると何かが起こるかも?



フルサトドン

タスケルサウルス

ツナゲルトプス



町の北側に位置するキトウシ山一帯に広がる自然公園「キトウシ森林公園家族旅行村」。その広さは東京ドーム25個分がすっぽり入るほどで、夏場はキャンプも楽しめる。



東川町は北海道屈指の米どころ。夏は緑一面の田んぼが、秋は黄金色に輝く。どちらも美しい。



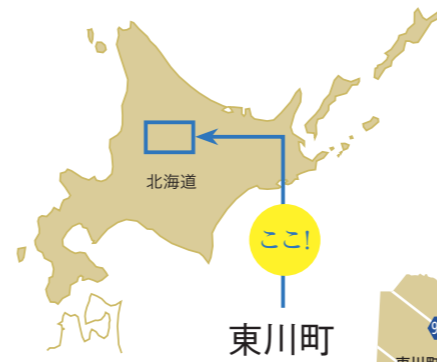
東川町では、旭岳温泉・天人峡温泉(写真)の二つの温泉を楽しめる。どちらも疲れたからだを癒すと、登山客に大人気。



大雪山から生まれた名水「大雪旭岳源水」は誰でも取水できる。料理やコーヒーに合う水とのことで、遠方の飲食店から汲みにくる人も多い。

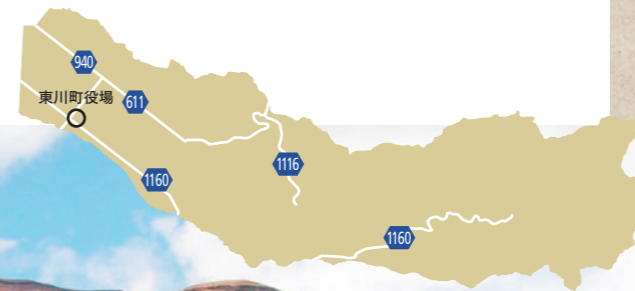


東川町産ぶどうと自然酵母で作られた赤ワイン「キトウシ」。森の守り神として愛されているフクロウが目印です。



プロフィール

人口 8,119人 (平成28年5月末日現在)  
面積 247,06km<sup>2</sup>  
HP <https://town.higashikawa.hokkaido.jp/>



# 北海道 東川町

Higashikawa-cho



感動を重ねる暮らしを求めて  
多くの人が移住する町

雄大な大雪山の麓に  
のどかな田園風景が広がる  
フレームに収まりきらない  
大パノラマが日常にある町

北海道最高峰を誇る「旭岳(2,291m)」と、かつては噴火口だった「姿見の池」。晴天時に翡翠色(ひすいいろ)に輝くこの池に旭岳が映る様は絶景。

冬は見渡す限りの銀世界に心洗われる。景色だけでも感動を味わえるのですが、この他にも東川町には自慢できる多くのことがあります。

一つは「写真文化首都」を宣言した「写真の町」であるということ。この町では写真関連の大きなイベントをいくつも開催し、旭岳の登山客も合わせると、毎年100万人を超える観光客が訪れます。

この町を好きになって移住した人も多く、今ではおしゃやかなカフェや、おいしいパン屋さんなども数多い、全国のファンに親しまれる町です。

東川町には上水道がありません。町の人々は、長い時間をかけて地中にしみ込んだ大雪山の伏流水で生活しているのです。環境省選定の「平成の名水百選」にも選ばれた、とびぎりのミネラルウォーターで煮炊きし、ミネラルウォーターのお風呂に入る、豊かな暮らしがここにあります。

そして、この水の恩恵を受けて、おいしい米が穫れる町でもあります。夏は青々と広がる田んぼと山々が織りなすコントラストに目を奪われ、

東川自慢のお米とお水をお試しできる「雫のゆめセット」(540円/税込)。東川産無洗米と大雪旭岳源水がセットになっているので、これらを一緒に炊いて、東川町のおいしいご飯を召しあがれ!





### 東川町国際写真フェスティバル

「写真の町」の一年間の集大成と、翌年への新しい出発の祭典として毎年行われる。海外作家賞をはじめとする各賞の受賞式や作品展など、期間中は様々なイベントが行われる。  
<http://photo-town.jp/>



### フォトフェスタふれんず

東川町国際写真フェスティバルのサポートスタッフは、全国から募集される。あらかじめワークショップに参加し、専門知識をつけたうえで、会場の設営や受賞作品の展示などを担う。



### 写真甲子園

全国の高校生を対象とした写真コンテスト。3人1チームとなりメッセージ性のある組写真で競う。平成6年以来毎年行われており、映画化も決定。映画は平成30年公開予定。  
<http://syakou.jp/>



北海道東川町 Higashikawa-cho



### 写真少年団

町の子どもたちに、写真に親しんでもらうため、月2回行われている講座。東川町では、一眼レフを抱えた小さな子どもたちによく出会う。  
<https://www.facebook.com/higashikawakidsphotoclub>

東川町のロゴマーク。山のてっぺんでたなびく旗は、写真 (Photograph) の頭文字「P」の象徴。「写真の町」として未来へ向かう姿を表現している。



写真文化首都

美しい自然を舞台に、常に魅力のある町づくりに努める東川町には移住・定住者が後を絶たず、この20年で人口が約14%増加したのだそうです。

はじめは「なぜ写真なのか」と多くの人が疑問に思い、理解を得られなかった時期もあったそうですが、役員職員の努力と事業の継続によって、その意義と効果が少しずつ浸透し、現在では町民が「写真甲子園」に参加する高校生たちのホームステイ先となったり、ボランティアイベントのサポートにあたるなど、まさに官民一体となって取り組んでいます。また写真の他にも「ひがしかわ株主制度」や「君の椅子プロジェクト」をはじめ、ユニークな取組をたくさん行っているのもこの町の特徴です。

同時に、写真の町にふさわしい景観づくりを目指して諸施設を整備するなど、写真の町宣言を基軸として活動し続けてきたのです。宣言した当時は、地方自治体による一村一品運動が盛んな時代でしたが、東川町は「物づくり」ではなく「町民が参加し後世に残し得る町づくり」を目指しました。しかし、著名な写真家の出身地でもなければ、カメラにも関係のない町。

## 「写真の町」文化の種を植えて みんなで育てた

昭和60年6月1日、東川町は「写真の町」を宣言し、以来32年間、写真映りのよい「町づくり・人づくり・物づくり」に努めてきました。「東川町国際写真フェスティバル」「写真甲子園」など大々的なコンテストやイベントを毎年開催し、町の定住人口・交流人口を増やすとともに国内外の都市との交流を実現。ま



東川町以外に住んでいる人が株主になると、「東川町特別町民認定証」が送られてくる。



株主には、投資額によって様々な返礼品が送られる。

東川町には「ふるさと株主」という、ユニークな制度があります。それは東川町を応援したい人が町に投資（寄付）し、株主となって町づくりに参加する、というものです。株主は東川町が現在取り組んでいる複数のプロジェクトから賛同するものを選び投資（一口1,000円以上）すると、町内の各種施設を優待利用できます。また、投資額が1万円を超える人には、金額に応じて様々な返礼品が送られます。「ふるさと株主」を通じて投資したお金は自治体への寄付に該当するため、「ふるさと納税」として住民税など税法上の控除を受けることも可能です。

### 投資して東川町の応援町民となる ひがしかわ株主制度



株主証となるカードを見せると、町内外の施設の優待利用ができる。



「君の椅子」は毎年デザインが変わり、生まれた日と名前、一連番号が刻印されます。

### Column

「誕生の喜びを地域の人々とわかちあいたい」。この思いから東川町では、生まれてきた赤ちゃんに小さな椅子をプレゼントしています。

この取組は平成18年に旭川大学大学院のゼミからはじまり、現在では「君の椅子プロジェクト」として、東川町をはじめ剣淵町や愛別町などと合同で行っています。もともと東川町は、旭川家具の生産の40%を担う木工の町。贈られる椅子も北海道産の無垢材を使い、職人が「生まれてくれてありがとう。君の居場所はここにあるよ」のメッセージを込めて一つ一つ手作りしています。

### 誕生した子どもに居場所を与える「君の椅子」プロジェクト



日本経済の未来は、あなたの調査票から。

# 経済センサス

## 活動調査

調査へのご回答  
ありがとうございました。



調査にご回答いただいたみなさま、ありがとうございます。  
まだお済みでない方は、お早めの回答をお願いします。



みなさま  
事業所経営の



コンビニエンス  
ストアオーナー  
41歳



工場  
経営者  
52歳



ラーメン店  
店主  
63歳



みなさま  
企業の  
担当部署の



建設会社  
総務兼広報担当  
54歳



商社  
総務担当  
28歳



銀行  
経理担当  
35歳

平成28年  
6月1日

全国すべての事業所・企業が対象です。

- この調査は統計法という法律に基づく基幹統計調査で、調査に回答する義務があります。
- 回答いただいた内容は統計作成の目的以外(税の資料など)には、絶対に使用しません。



<http://www.e-census2016.stat.go.jp/>

経済センサス2016

検索



総務省・経済産業省・都道府県・市区町村からのお知らせです。