

(参考) 情報難民ゼロプロジェクト アクションプラン 38関連施策 一覧

2021年7月 総務省

(参考) 関連事業アクションプラン(情報伝達手段①)

-	
1	
_	

				-			
施策名	施策概要	情報難民ゼロに向けて			たアクションプラン		
"DIN H		期待される役割	2017	2018	2019	2020	2021
①防災行 政無線の 導入促進	防災行政無線が使用する周波数の効率的な利用を実現するため、同一周波数の繰返し利用を可能とする技術的検証を実施するとともに、2014年度に導入したシステム整備費の低廉化に寄与する簡易なデジタル方式について、引き続き周知啓発に取り組む	災害発生直後の情報伝達手 段として重要な役割を担う防 災行政無線について、よりき め細かい屋外拡声子局等の 設置による確実な情報伝達 に寄与	技術的検	討を実施	制度化	周知啓発等	「⑨戸別受信機の配備 促進」に統 合し、引き続 き実施
②災害情 報伝達の 度化	高齢者等の地域住民に効果的に防災情報を伝達できるよう、防災行政無線の戸別受信機等※の実証事業における優良事例等を全国に展開させ、多様な情報伝達手段の整備を促進 ※市町村防災行政無線(同報系)の戸別受信機のほか、MCA陸上移動通信システム、市町村デジタル移動通信システム、FM放送、280MHz帯電気通信業務用ページャーを活用した同報系システムの屋内受信機、IP告知システムや携帯電話網等を活用した屋内受信機等	各市町村において、防災行 取無線の戸別受信機等を適切に配備・活用し、高齢者等の地域住民にきめ細かく防災情報を行き渡らせる災害時情報伝達体制の整備に向けたガイドラインを示すことによって、各市町村における整備促進に寄与	7つの自治体でのモデル事業を実施、成果の取りまとめ	技術的な助言を行う伝達手段の整備促進	アドバイザーの派 進及び戸別受信機	遺等を通じて、多	→ タ様な情報 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
③コミュ ニティ放 送た自動ラ した動ラ カ・展開	市町村の既存の災害情報伝達システムを補完する、地域に根ざした効率的かつ低廉なコミュニティ放送による災害情報を自動起動ラジオで受信する先進的な導入事例を取りまとめ、周知・展開	護者に対して、室内・室外問 わず、各地域に即した災害情	市町村とコミュニティ放の連携促進方策の検の前倒し実施(事例の査・取りまとめ等)	討	きを活用した自動走	己動ラジオの周知	□・展開

施策名	施策概要	情報難民ゼロに向けて		2021年に向けた	たアクションプラン		
#57K H		期待される役割	2017	2018	2019	2020	2021
④字幕番 組、解説 番組、手 話番組作促 進	テレビジョン放送による情報アクセス機会を均等化するため、情報通信研究機構(NICT)が字幕番組、解説番組、手話番組等の制作費等を対象とする助成金を交付するための補助金を交付	情報伝達手段の1つとして、 日常利用するテレビを通じて、 字幕番組、解説番組、手話 番組等による放送が普及す ることによって視力、聴覚、言 語機能に障害を抱える障害 者等への災害情報の伝達に 寄与	補助事業の実施 手話番組等の制	を(テレビジョン放送事 制作促進)	業者が制作する	字幕番組、解説	番組、
⑤マイナ ンバードと ケーブドン を活防災 たたテム	マイナンバーカードとケーブルテレビ等を活用して災害発生時に個人に応じた避難勧告・指示、避難所等における住民の状況把握及び適切な支援等を行う実証事業を実施	情報伝達手段の1つとして、日常利用するテレビを通じて、個人の属性(住所等)に応じた避難勧告・指示などが表示されるなど、高齢者等にわかりやすい避難情報が提供されることから、的確な情報伝達に寄与	技術的検	討を実施	→ 自治体による テムの導入を	テレビを活用した	→ ::防災シス
⑥ウェブ アクセシ ビリティの 確保	高齢者や障害者を含む誰もが公的機関のウェブサイトを円滑に利用できるよう、公的機関に求められる対応をガイドラインとして策定するとともに、対応状況の調査等を行う。併せて、ウェブアクセシビリティのチェックツール"miChecker"を作成・公開している。	公的機関が開設するものを 始め、人々にとって重要な情 報入手先となっているウェブ サイトについて、高齢者・障 害者を含む誰もが円滑に利 用できる環境づくりに寄与		国・地方公共団体ディ のウェブアクセシ ビリティ対応の徹底、独立行政法が等のウェブアクセシビリティ対応状況を調査	ティ対応の 領 けた取組等 人	おけるウェブアク 敢底、ガイドライン	•

(参考) 関連事業アクションプラン (情報伝達手段③)

		AI CII)		/			
施策名	施策概要	情報難民ゼロに向けて 2021年に向けたアクション		2021年に向けたアクション			
心 果石	加 宋 似 安	期待される役割	2017	2018	2019	2020	2021
⑦IoTおも てなしクラ ウド事業	訪日外国人等のスムーズな移動、 観光、買い物等の実現に向け、ス マートフォン、交通系ICTカードや デジタルサイネージ等と、共通ク ラウド基盤を活用した多様なサー ビス連携(個人の属性・言語等に 応じた情報提供や支払手続の簡 略化等)を可能とするため、実証 実験を通じて機能を検証(※Lア ラート等と連携して災害情報の配 信を行うことも検証)	情報伝達手段の1つとして、 外国人に対してデジタルサイネージや、デジタルサイネー ジを経由したスマートフォンに より災害情報や避難情報が 多言語で提供されることから、 的確な情報伝達に寄与	デジタルサイネージ 相互運用ガイドライン に向けた取組の推進	ンの改定・普及	デジタルサ 訪日外国	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	青報
⑧災害時の情報伝達体制の強化	情報通信技術等の専門的知見を有するアドバイザーを市町村へ派遣し、新たな技術の紹介や地域の実情に応じて高齢者等の地域住民にわかりやすく情報伝達で対応策を提供するとともに、研究会の開催等により、災害情報を住民に適時適切に提供するために効果的な防災行政無線の戸別受信機等の市町村による配布を促進するための方策の検討等を行い、市町村の災害時情報伝達体制を強化	アドバイザー派遣により、各 市町村において、地域の実 情に応じ、防災行政無線の 戸別受信機等の多様な情報 伝達手段を効率的・効果的 に組み合わせて、耐災害性 を確保しつつ、高齢者等の地 域住民にきめ細かく防災情 報が行き渡る災害時情報伝 達体制の整備促進に寄与	(多様な情報伝達手 整備団体への支援)	事業の継続実施を検 段の整備促進、戸別) 受信機の配布を促進	受信機等の普及		
⑨戸別受 信機の配 備促進	避難勧告等の防災情報を住民に 迅速かつ的確に伝達するため、 防災行政無線の戸別受信機の普 及に向けた取組を加速させる。そ のため、国から市町村への戸別 受信機の無償貸付等を行うととも に、防災行政無線の相互接続性 を確保することで競争を促し、自 治体にとって自由かつ少しでも安 価な調達を可能とする。	戸別受信機の配備促進により、避難勧告等の情報が届きにい高齢者世帯等への確実な情報伝達に寄与			調達が可能	機の自由かつ少能となるよう、民間 付加 はとなるよう、民間 相互接続性のでする。 消防庁が戸別達し、配備が近 市町村に無償	間標準規格 確保を実施 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

施策名	施策概要	情報難民ゼロに向けて	2021年に向けたアクションプラン
		期待される役割	2017 2018 2019 2020 2021
⑩Lア ラートを 介して提 供される 発信情報	Lアラートを介して提供される災害情報等への地理空間情報の付与により伝達手段の多様化を図るための実装・普及展開を行うとともに、人的支援・普及啓発等の取	Lアラートを介することで、全国の自治体等が発信した災害関連情報がテレビ、ラジオ、携帯電話、ポータルサイト等の様々なメディアを通じて一	地図化等による災害情報の視覚化実現の実施をある。実装・普及展開ための調査研究・実証実験の実施
の視覚化	組により地方公共団体における 利活用促進の環境を整備	斉に迅速かつ確実な配信が されることから、災害関連情 報の確実な伝達に寄与。	合同訓練や研修等の定期的実施
⑪Jア ラートの	市町村防災行政無線(同報系)等 の情報伝達手段を自動的に起動	平日夜間・休日の別によらず、 国から地域住民への災害情	
安定的運用	させることにより、武力攻撃情報 や津波警報・緊急地震速報等、 対処に時間的猶予のない緊急事 態に関する情報を国から地域住 民まで瞬時に伝達	報の確実な伝達と伝達時間の飛躍的な短縮に寄与	Jアラートの常時良好かつ安定的な稼働体制の確保 情報伝達手段の多重化の推進
⑫多言語 音声翻訳	世界の「言葉の壁」をなくしグローバルで自由な交流を実現する「グローバルコミュニケーション計画」を推進するため、情報通信研究機構が開発した多言語音声翻訳技術の精度を高めるとともに、民間が提供	災害時の避難支援や救急支援などの旅行分野以外の会話の翻訳精度を向上させるための研究開発や商業施設や鉄道等の実際の現場での性能評価等を通じて、災害時の多言語での災害情報伝達体制の整備促進に寄与	多言語音声翻訳技術 基本技術の・実装・実用化 普及・促進の研究開発及び技術 確立 ・ 大規模実証・改善 (翻訳可能な12言語 のさらなる精度向上)
③避難情	発災直後に市町村が発する避難	日本語や日本文化の理解が	→
報の多言 語辞書の 作成	情報について、放送、携帯電話、 アプリ事業者等の多様なメディア が多言語で情報提供できる環境 を整備するため、関係省庁で連 携し、避難情報の多言語辞書を 作成	十分でない訪日外国人や在 住外国人が日本滞在時に災 害が発生した場合に、行政 機関から発せられる日本語 による情報を多言語で受け 取ることができるようになって、 避難行動をはじめ、適切な対 応がとれるようになる	気象庁、内閣府防災等と連携し、避難及び 風水害、噴火災害、熱中症関連情報等に 係る「多言語辞書」の作成 (緊急情報を発信するアプリ 「Safety tips」の多言語化等、 多言語辞書の活用の推進)

(参考) 関連事業アクションプラン (情報伝達手段⑤)

	1
5	
J	

施策名	施策概要	情報難民ゼロに向けて	2021年に向けたアクションプラン				
旭 東石		期待される役割	2017	2018	2019	2020	2021
個緊急速 報メール の多言語 化表示対 応	国や地方公共団体が配信する緊急情報を特定地域内の携帯電話利用者に一斉に配信する緊急速報メールについて、外国人の携帯電話利用者に対し災害情報等を外国語で伝達できるよう機能向上に取り組む	訪日外国人等が日本において携帯電話を利用する場合に、災害情報等が配信される緊急速報メールの外国語表示を可能とすることにより、災害発生時に災害情報等の迅速な情報収集に寄与			 技術開 の促		
⑤通信・ 放送ける 情報バリー と を で で り で 後 業 が に 報 が り り き り り り り り り り り り り り り り り り り	障害や年齢によるデジタル・ディ バイドを解消するため、通信・放 送分野における情報バリアフリー の推進に向けた助成を実施	高齢者・障害者向け通信・放送サービスの充実を図ることにより、災害発生時に災害情報等の情報収集に寄与		補助	事業の実施		

(参考) 関連事業アクションプラン (避難支援①)

ĥ	

施策名	施策概要	情報難民ゼロに向けて 期待される役割	2017	2021年に向け 2018	たアクションプラン 2019	2020	2021
⑩避難支 援アプリ の開発促 進	地理に不案内な来訪者や旅行者 等が適切に避難行動をとるため、 多言語で災害情報を提供する避 難支援アプリの整備に向けて、各 県の地図上のデータ形式に係る 標準化等のルールを作成すると ともに、アプリの作成等の留意点 等を整理した「避難支援アプリの 作成等に関するガイドライン」を作 成	ガイドラインを示すことによって、既存のアプリ事業者等による避難支援アプリの開発を促進するとともに、その開発・提供によって地理に不案内な来訪者や旅行者等における円滑な避難行動に寄与	アプリ開発の促進・		支援アプリの機能 心開発者の意向に 開発が促進するよ	よるため不確定	→
①等しナ等る防の外にといいに防災推進人慮!設け・策	2020年オリパラ東京大会で多数の外国人や障害者等の利用が想定される駅・空港などのターミナル施設や競技場、ホテル等において、日本語による火災や地震などの災害情報や避難誘導の情報をスマートフォンアプリや多言語である等の先進事例を基に防火・防災対策の有効性を検証し、ガイドラインを作成するとともに、競技会場において、無線LANやデジタルサイネージ等のICTを利活用することで、外国人や障害者等が避難情報等に容易にアクセスできるモデルの実証事業を実施	情報伝達体制の登偏に当 たって、そのガイドラインを示 すことやモデルの実証事業を 実施することにより、その整 備を進め、外国人や障害者 等の円滑な避難行動に寄与	「外国人来訪者等が利用する施設におけ等に開する施設におけち等に関する検討部会」にターナルがデジマートフォンを活用に係る。 等の多話には、2018年3月に係るがデジマートフォンがでの多では、一次では、一次では、一次では、一次では、一次では、一次では、一次では、一次	型 ンを広く周知 関・ガイドラインのホーイントを整理した ミリーフレットを作成し、公表。	ポーガイドラインに 基づく先進的な 取組事例集を 作成し、公表。 て、無線LANや -ジ等のICTの利 人や障害者等 容易にアクセス	・競技会場に - おけるガイドラ : イン上のツー ルの導入状況	ガイドライ ンに基づく 取組を普 及・促進

(参考) 関連事業アクションプラン(避難支援②)

	•
7	
	1

	7 内廷子木/ フラ・						
施策名	施策概要	情報難民ゼロに向けて		2021年に向け	ナたアクションプラン		
"ON I		期待される役割	2017	2018	2019	2020	2021
®災国報 対情データる を を を は は に を を を を を を を を を を を を を を	災害発生後、行政等から提供される各種災害情報を整理した上で、外国人被災者のニーズとマッチングさせる「災害時外国人支援情報コーディネーター」を養成するための研修を実施	災害発生後の避難所等における在住・訪日外国人等に対する円滑な情報伝達に寄与	国、地方自治体、関係区体(自治体国際化協会、 国際交流協会、NPO等) 有識者等の多様な構成 からなる研究会を設置し 災害時外国人支援情報 コーディネーターの仕組 について検討し、報告書 をとりまとめた	ディネーターを 多 、 員 、 。 。)内容を踏まえた⑤ 養成するための研		を接情報コー 対研修受講者
(9)多言語表示シートの活用 促進	自治体国際化協会ホームページ 上で、災害時に避難所等で掲示 する文字情報を予め多言語に翻 訳した多言語表示シートを提供し、 市町村等による外国人住民等に 対する円滑な情報提供を支援。 各種広報媒体を活用し、関係団 体への周知・啓発を行い、平時に おける訓練時や、発災時におけ るシートの利活用促進を図る。 (やさしい日本語を含む13言語に 対応)	見直しを踏まえ、多言語表示 シートが災害時に避難所等 において有効活用されること で、外国人住民等に対する 円滑な情報提供に寄与	普及展開・検証 一格・ 啓発動画の作	災害時における外 展開 	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	川練を通した更な ト ト まできる、	→ > る普及を
②多言語 指差しコミューショド の活用促進	自治体国際化協会ホームページ 上で、災害時に避難所において 避難所運営者と被災外国人のそれぞれが使える多言語の指差し コミュニケーションボードを提供し、 自治体が運営する避難所での外 国人支援者と被災外国人住民支援 の間の意思疎通の円滑化を支援 の間の意思疎通の円滑化を支援 各種広報媒体を活用し、自治体 等への周知・啓発を行い、平時に おける訓練時や、発災時におけ るボードの利活用促進を図る。 (やさしい日本語を含む14言語に 対応)	多言語指差しコミュニケーションボードが災害時に避難所等において有効活用されることで、外国人住民等に対する円滑な情報提供に寄与				準備·公開 普及	───── ◆展開・検証

(参考) 関連事業アクションプラン (避難支援③)

8	

施策名	施策概要	情報難民ゼロに向けて 期待される役割	2021年に向けたアクションプラン					
			2017	2018	2019	2020	2021	
②自主防	自主防災組織において、外国人・	自主防災組織において、情						
災組織に よる情報 伝達に係 る先駆的 取組支援	高齢者等の情報弱者を含めた地域住民への的確な情報伝達を目指す先駆的・先導的な取組を、実証事業を通じて支援。また、それらの取組について、自主防災組織リーダー研修会等の場を通じて他の自主防災組織にも周知・啓発し、全国的な展開を図る	報弱者への的確な情報伝達による速やかな避難や円滑な避難所運営等を目指す取組が、活動の中に位置づけられることにより、多重的な情報伝達経路の確保に資する	実証事業を通じ、災別を受ける。というでは、他のでは、他のでは、他のでは、他のでは、他のでは、他のでは、他のでは、他の	の自主防災組織の流		則のな周知、啓発		

` _	, , 5, 2 5 7 7			11.3 ()			
施策名	施策概要	情報難民ゼロに向けて		2021年に向けたアクションプラン			
心果石	心 泉似安	期待される役割	2017	2018	2019	2020	2021
②民放ラジオ難聴 解消支援 事業	国民生活に密着した情報や災害時における生命・財産の確保に必要な情報の提供を確保するため、ラジオの難聴解消のための中継局整備を支援するとともに、難聴対策の効果的な推進に寄与する取組を実施	難聴を解消するための中継 局整備を行うことにより、災 害時におけるラジオによる高 齢者等への情報伝達手段を 確保し、災害情報等の確実 かつ迅速な情報提供に寄与	・現行の補助事業を実施を必る諸課題に関する検討会の下に設置された「地域における情報流通の確保等に関する分科会」にて、2019年度以降のラジオの難聴対策の進め方について検討等を行うべきとの対象を得た	関 補助事業を実施 情 F E E)・引き続き現行 の補助事業を 実施	・引き続き、補助 必要性を検討 ・民放ラジオ難 状況を踏まえ、 策を検討	聴解消の
②公衆無 線LAN環	防災の観点から、防災拠点(避難 所・避難場所、官公署)及び被災	防災拠点等において、イン ターネットに接続できるネット					
境整備支 援事業	所・避難場所、自公者)及び被災 場所として想定され災害対応の 強化が望まれる公的拠点(博物 館、文化財、自然公園等)におけ る公衆無線LAN(Wi-Fi)環境の整 備を行う地方公共団体等に対し、 その費用の一部を補助する。	ワーク環境を整備することにより、災害発生時に地域住民 や訪日外国人への災害情報 等の情報収集に寄与		防災拠点等にお	SけるWi-Fi整備の	推進	
				整備	計画の更新		
②コミュ ニティ放	コミュニティ放送は、コミュニティ 放送局からの緊急警報信号等を	コミュニティ放送を活用した自 動起動ラジオは、防災行政	・放送を巡る諸課題に	→ ・自動起動ラシ	ジオ整備の推進	\rightarrow	
送による 防災・災 害情報の 多重化 タ信して自動 終了する自動 ALERTなどの とができる特性 ことから、市町 ティ放送事業 局等を支援 ※コミュニティが このうち、自動 者は90者(2016	受信して自動的に電源が起動/ 終了する自動起動ラジオにより」- ALERTなどの災害情報等も聞くこ とができる特性があり、市町村に とって重要な情報伝達手段であることから、市町村によるコミュニ ティ放送事業者に提供する中継 局等の整備や公共情報番組の放 送を支援	関する検討会の下に 設置された「地域にお ける情報流通の確保 等に関する分科会」で の議論等を踏まえて、	・2019年度以 について検討	降の支援措置の。	必要性		
		支援措置を検討 する ・新たな支援措置につ いて2018年度要求し、			・コミュニティ放 に対する補助		
	※コミュニティ放送事業者は305者。 このうち、自動起動ラジオ導入事業 者は90者(2016年11月に実施したア ンケートで回答のあった282者による 集計結果)		特別交付税措置を新 設				

(参考) 関連事業アクションプラン(情報伝達の基盤整備②)

施策名	施策概要	情報難民ゼロに向けて 期待される役割	2021年に向けたアクションプラン					
心來石			2017	2018	2019	2020	2021	
②放送 ネット ワーク整 備支援事 業	被災情報や避難情報など、国民の生命・財産の確保に不可欠な情報を確実に提供するため、放送局(ラジオ等)の緊急地震速報設備等の整備、ケーブルテレビ幹線の2ルート化等の整備に係る費用の一部を補助することにより、災害発生時に地域において重要な情報伝達手段となる放送ネットワークの強靱化を実現	ることにより、災害発生時に おける高齢者等の主要な情 報伝達手段を確保し、災害情 報等の確実かつ迅速な情報 提供に寄与	・現行の補助事業を実・放送を巡る諸課題にする検討会の下に設置された「地域における付報流通の確保等に関る分科会」にて、2019年度以降のラジオ難聴対策の進め方について検討を行うべきとの方針	関 行の補助事業 置 を実施 情 す 年 対 気	・補助対象を 一部変更して 補助事業を 実施	・放送を巡る諸課題に関する検討会の下に設置された「災害に関する検討の送検討のを保に関する人間でで、ケーブルテレビネットワークの光化等への支援措置を継続することが必要との方針を得た。	・引き続 き現行の 補助事業 を実施	
適対対対対対対域対対は表は表はががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががががが<	大規模な自然災害時において、 放送局等が被災し、放送の継続 が不可能となった場合、被災情報 や避難情報等重要な情報の提供 に支障を及ぼす。これらの事態を 避けるため、民間放送事業者や 自治体等が行う放送局(ラジオ 等)の予備送信設備や予備電源 設備等の整備に係る費用の一部 を補助	放送局(ラジオ等)の耐災害性を向上させることにより、災害発生時における高齢者等の主要な情報伝達手段を確保し、災害情報等の確実かつ迅速な情報提供に寄与			・新たな補助事業を創設・実施	・引き続き、補原要性を検討 ・災害対策のサ え、必要な施策	況を踏ま	
②なの向ケテ化耐強 お常着たブビよ害事に ル光る性業	災害時には、新型コロナウィルスへの感染拡大の防止のため、在宅避難・分散避難がこれまで以上に求められ、在宅でも、放送により信頼できる災害情報を確実に得られるよう、地域の情報通信基盤であるケーブルテレビネットワークの光化による耐災害性強化の事業費の一部を補助	ケーブルテレビネットワーク の光化を促進することにより、 ケーブルテレビの耐災害性を 向上させ災害時、高齢者・外 国人等による重要情報への アクセス機会を確実に保障す ることに寄与	・現行の補助事業を ・放送を巡る諸課題はする検討会の下に認れた「地域におけるは流通の確保等に関す分科会」(ケーブルテ WG)にて、伝送路の化を促進すべきとのを得た	に関 設置さ 情報 する -レビ O光		・放送を巡る賭課題に関するではれた「災害時の放る検討分でに設置された「災害時の放る検討分平」にてレビネットのでので、かかりのでは光化を継続することが表する。		

(参考) 関連事業アクションプラン(情報伝達の基盤整備③)

. =-	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	11.01.0					
施策名	施策概要	情報難民ゼロに向けて 期待される役割		2021年に向け	たアクションプラン		
心 束石	旭來佩女		2017	2018	2019	2020	2021
② 地域IC T強靱化 事業(地 方)·(本 省)	総合通信局等に、臨時災害放送局(ラジオ)用の送信機等を配備し、平時においては地方公運用団体等が行う送信点調査や運用は地方公共団体等に活用し、災害時において貸しる共団体等に対して貸しるとはは、災害時におけるとにより、災害時におけるとははないよう、各総長の通信局等の運用研修・訓練を行うとともに、地大公・はの大公・はのででは、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、	災害時に臨時災害放送局等 を迅速に開設すること等によ り、高齢者等への情報伝達 手段を確保し、災害情報等の 確実かつ迅速な情報提供に 寄与	・引き続き、受信点調 とともに、周知啓発活 において臨時災害放 事前準備を促進		共団体等	・引き続き、受 運用訓練等を とともに、周知 を実施 ・事業の必要 検討	実施する 口啓発活動
			備送信設備等の運用	・レビ放送が途絶しない 用研修・訓練を行うと を活用できるよう、運	ともに、地方公共	団体や放送事業	者が可搬
②データ連携促進型スマートシティ推進事業	地域が抱える様々な課題の解決や地域活性化・地方創生を目的として、スマートシティに取り組む地方公共団体等による都市OS(データ連携基盤等)や当該都市OSに接続するサービス、データ及びアセットの初期投資等にかかる経費の一部を補助する。	IoTを活用した水位計の設置など都市OS(データ連携基盤等)とともにセンサーを整備する場合などへの支援により、災害時の迅速な情報伝達手段の確保に寄与。	• <i>〒一约</i>	タを活用したスマート	シティの推進	・成功事例の	横展開
⑩多文化 共生事例 集の作成	「地域における多文化共生推進プラン」の策定から10年を迎え、2017年2月に立ち上げた「多文化共生事例集作成ワーキンググループ」において、災害時における外国人住民等への情報提供等も対象に、様々な分野における多文化共生の優良な取組をまとめた事例集を作成	優良事例集の作成、普及を 通じ、災害時における外国人 住民等への円滑な情報伝達 や避難支援等に寄与	普及展開		共生推進プラ の効果的な¶ の支援体制の もに、自治体 ・2021年2月! 集ワーキング	こ改訂した「地域に ラン」において、外間 青報伝達体制の整備 の整備等について での問知 こ立ち上げた「多文 ・グループ」において ・和3年度版)を作成	国人被災者へ 備等、災害時 拡充を図るとと 化共生事例 て、多文化共

(参考) 関連事業アクションプラン(救急・救助支援①)

施策名	施策概要	情報難民ゼロに向けて 期待される役割	2021年に向けたアクションプラン					
旭泉石			2017 2018 2019 2020 2021					
③指令等 の消防業 務におけ る多言語 対応事業	外国人からの管轄消防本部への 119番通報時等に迅速かつ的確 に対応するため、外国人通報者と 消防本部通信指令員との間で電 話通訳センターを介した三者間同 時通訳の体制整備を促進	整った消防本部において、外	- 消防本部に対し、三者間 ・消防本部等に対し、 ・あらゆる機会を捉えて消防本部等に対して働きが について通知を発出 ・					
		ど、日本滞在中の安心感の 向上に寄与	- 導入状況(H30.12現在) - 導入状況(R1.6現在) - 導入状況(R2.6現在) - 導入状況(R2.6現在) - 導入状況(R3.1現在) - 導入状況(R3.1規在) - 導入状況(R3.1規在) - 導入状況(R3.1規在) - 導入状況(R3.1規在) - 導入状況(R3.1規在) - 導入状況(R3.1規程) - 導					
③「Q助」 「Q用覚に 「会判援 では では で で で で で で で で で で で で で で で で	急な病気やけがをして、救急車を呼ぶべきか迷った際、「救急安心センター#7119」などの音声による電話相談ができない聴覚・言語障害者に対し、「Q助」(全国救急受診アプリ)を活用して、自分で緊急度を判断できるようにするための取組を進める	聴覚・言語障害者が、「Q助」 を活用して、自分の症状の緊 急度によって、すぐに救急車 を呼ぶ等の必要な対応をとる ことができるようになり、聴 覚・言語障害者の救命率や 安心感の向上に寄与	- 5月に「Q助」の提供開 *果計ダウンロード数261,739 ダウンロード(Android版及び iOS版の合計) (2019年1月 未毎点) ・都道府県及び消防本部の Q助に係る広報手段につい て調査 *** (Android版及びiOS版 の合計) (2019年7月3 日時点) *** (Android版及びiOS版 の合計) (2020年12月 4日時点) *** (Android版及びiOS版 の合計) (2021年6 月3日時点) ***					
③ 言者 とた119 番 国 章 全 国 う の 会	会話に不自由な聴覚・言語障害者が、スマートフォン等を用いて、いつでも全国どこからでも音声によらない緊急通報を行うことができるシステム(Net119緊急通報システム)の早期整備を図るものとし、「2020年東京オリンピック・パラリンピック競技大会」が開催される平成32年度を目標に全国の消防本部で導入を進める	音声による意思疎通が困難な聴覚・言語障害者がスマートフォン等を用いて、いつでも全国どこからでも最寄の消防本部に通報できるようにすることによって聴覚・言語障害者の救命率や安心感の向上に寄与	- 消防本部等への導入を推進し、導入済み本部から随時活用 - 事業者間相互接続を推進 - 「厚生労働省と連携し、消防本部等に対し、早期導入を促す通知を発出 - 「厚生労働省と連携し、消防本部等に対し、早期導入を促す通知を発出 - 「厚生労働省と連携し、消防本部等に対し、早期導入を促す通知を発出 - 「連入状況(日30.6現在) は、導入を促す通知を発出 - 「中央31年度版「消防な部等に対し、早期等入を促す通知を発出 - 「中央31年度版「消防な部等に対し、早期等入を促す通知を発出 - 「中央31年度版「消防な部等に対し、事入を促す通知を発出 - 「中央31年度版「消防な部等として掲載・「本の第2と関係を提示で、対象を制度を関する。」 「本の表記を制度を制度を制度を制度を制度を制度を制度を制度を制度を制度を制度を制度を制度を					

施策名	施策概要	情報難民ゼロに向けて	2021年に向けたアクションプラン					
旭 東石	心水似女	期待される役割	2017	2018	2019	2020	2021	
③外国人 向け救急 車利用ガイド	訪日外国人旅行者、在日外国人 生活者向けに救急車の呼び方等 を説明した救急車利用ガイド(多 言語版)を作成し、消防庁ホーム ページに掲載	外国人への救急車利用ガイドの普及を通じて、救急車の呼び方への理解が促進されることによって、外国人傷病者の救命率の向上や日本滞在中の安心感の向上に寄与	・消防本部に外国人向けの教急車利用ガイドの広報状況を調査・平成29年版「消防白書」に特集として掲載		 絡会議及び東京2020 に向けたアスリート・ 観客の暑さ対策に係 会関係府省庁等連絡 会議で紹介 ・関係省庁と連携しな・外国人旅行者向け 	検討会報告書によって示された教急車利 用ガイド(多言語版) の先進的なの方法について、全国消 防本部へ情報提供を 実施	新たに9言語を 追加し、合計16 言語への対応を 可能とした。) 「Safety Tips」や	
③ ・ 	2020年オリパラ東京大会に向けて訪日外国人旅行者等に対するコミュニケーションツールの活用事例を調査し、平成28年度の救急業務のあり方検討会報告書に掲載して周知したほか、消防大学校の幹部講義でも説明し、取組みを依頼	に関わる円滑なコミュニケー ションが行われることによっ て、外国人傷病者の救命率 の向上や日本滞在中の安心	・8月にコミュニケーションツールの活用状況を調査・調査で判明したコミュニケーションツールの活用専例を消防庁ホームページにおいて紹介することで活用促進	スリート・観客の暑さ対策に係わる関係府省 庁等連絡会議で紹介・消防体の・プログラ	・消防本部で	の活用状況等につい	て調査	
	聴覚・言語障害者のコミュニケーションツールの活用事例を調査し、効果的な事例を消防庁ホームページ等で紹介し、各消防本部へ活用を促進	聴覚・言語障害者と救急隊員 との間での救急業務の実施 に関わる円滑なコミュニケー ションが行われることによっ て、救急隊の情報収集時間 の短縮及び聴覚・言語障害 者の安心感の向上に寄与	・8月にコミュニケーションツールの活用状況を調査・調査で判明したコミュニケーションツールの活用・例を消防庁ホームページにおいて紹介することで活用促進	スリート・観客の暑さ次 策に係わる関係府省 事 庁等連絡会議で紹介 (再掲)	1	用状況等について誰	含(再揭)	

北	施策概要	情報難民ゼロに向けて 期待される役割	2021年に向けたアクションプラン					
施策名			2017	2018	2019	2020	2021	
③ 明音シの発・活用	外国人傷病者への救急対応を迅速に行うため、NICTの多言語音声翻訳アプリ「VoiceTra」を活用し、救急現場特有の会話内容を外国人に短時間で伝える機能等を研究開発(NICTと消防研究センターの共同研究)	外国人傷病者と救急隊員との間での救急業務の実施に関わる円滑なコミュニケーションが行われることによって、外国人傷病者の救命率の向上や日本滞在中の安心感の向上に寄与	・4月に全国の消防本部に「救急ボイストラ」を提供開始 ・8月に各消防本部にスマートフォン・タブレットの保有状況を調査・1月に全国の消防本部に105版「救急ポイストラ」を提供開始・第28回全国救急隊員シンポジウムに参加し紹介(再掲)・平成29年版「消防白書」に特集として掲載(再掲)・1月31日までの実績導入消防本部233本部(約32%)活用実績1,187件(内1186件が外国人対応)	・4月に言語パリアフリー関係府 省連絡会議に参加し紹介 ・5月に28消防本部が参加する 「平成30年度消防職員コース」に て、教急ポイストラの活用につい で議演 ・全国の消防本部での導入状況、 使用実績及び有効活用例を調 ・導入消防本部数376本部 (51.6%)(2018年12月末時点) ・全国の消防本部に対し、2020 年本導入の目標期限とする旨 の通知を発出		消防本部等に対して		
	聴覚・言語障害者への救急対応 を迅速に行うため、情報通信研究 機構(NICT)の多言語音声翻訳ア プリ「VoiceTra」の活用を促進	との間での救急業務の実施に関わる円滑なコミュニケーションが行われることによって、救急隊の情報収集時間の短縮及び聴覚・言語障害者の安心感の向上に寄与	・4月に全国の消防本部に「救急ボイストラ」を提供開始(再掲)・8月に各消防本部にスマートフォン・タブレットの保有状況を調査(再掲)・8月に聴覚・言語機能障害者への救急ボイストランで、関係団体にピアリングを実施・1月に全国の消防本部にiOS版「救急ボイストラ」を提供開始・第26回全国救急隊員シンボジウムに参加、紹介(再掲)・平成29年版「消防白書」に特集として掲載転再掲)・1月31日までの実績導入消防本部233(約32%)活用実績1,187件(内1件が聴覚・言語障害者対応)	- 4月に言語パリアフリー関係府 省連絡会議会に参加し紹介(再 掲) ・平成30年版障書者白書にて紹介 ・全国の消防本部での導入状況 使用実績及び有効活用例を調 ・導入消防本部数376本部 (51.6%)(2018年12月末時点) (再掲) ・運の消防本部に対し、2020 年を導入の目標期限とする旨 の通知を発出(再掲)	-全国の消防本部での を調査(再掲) -あらゆる機会を捉えて (再掲) -導入消防本部476 本部(65.6%) (2019年10月1日時 点)(再掲) -東京2020に向けたアス リート・観客の暑さ対策に 係る関係府省庁等連絡 会議で紹介(再掲)	消防本部等に対して ・導入消防本部 507本部(69.8%) (2020年1月1日 (