





	団体名		取組地域	取組名
地方公共団体部門	優勝	富山県	富山県全域	富山県で生まれたクマ対策DX
	準優勝	宮城県仙台市 ・東日本電信電話株式会社	宮城県仙台市	診療カーによるオンライン診療の推進
	ベスト4	ふくいMaaS協議会 (事務局 福井県福井市)	福井県 嶺北全域	ふくいMaaSを機とした地域間連携の土台作りについて
	ベスト4	愛知県豊田市	愛知県豊田市	都市基盤DX ～水道使用量等のAIによる空き家予測～
民間企業・団体部門	優勝	株式会社サカイ引越センター	滋賀県全域	引越データを活用した地域課題解決への取り組み
	準優勝	東日本旅客鉄道株式会社	新潟県三条市	空間自在ワークプレイスを活用した 実践型遠隔ものづくり人材育成
	ベスト4	株式会社AOI Pro.	愛媛県(全国 各地で実施)	地域の魅力を映像にしよう！～撮り旅～
	ベスト4	株式会社日立ハイテクネクサス	鹿児島県全域	温度検知QRコードラベルで日本産の食材を 美味しいまま世界へ！
審査委員選考枠 地方公共団体部門	優勝	岐阜県森林研究所	岐阜県全域	デジタル地図で 災害に強い森林作業用道路の適地を見える化！
	準優勝	宮崎県都城市	宮崎県都城市	3方良しを実現！コスト0円の学校連絡イノベーション
審査委員選考枠 民間企業・団体部門	優勝	京王電鉄株式会社	東京都 多摩地域	AIを活用したお忘れ物検索サービス 落とし物クラウドfind
	準優勝	LINEヤフーコミュニケーションズ株式会社×福岡市	福岡県福岡市	福岡市粗大ごみ受付LINE公式アカウント

※審査委員選考枠：地方公共団体部門、民間企業・団体部門ごとに、審査委員会において優れた取組を選考し、内閣総理大臣賞（優勝）、準優勝を決定。

優勝（内閣総理大臣賞）受賞者一覧

	受賞者	取組名	取組概要	参考画像
地方公共団体部門	富山県	富山県で生まれたクマ対策DX	自動撮影カメラとAI技術を活用し、クマ等の害獣を早期に把握し、初動対応を迅速化。捕獲効率が向上し、対応者の省力化が図られたほか、農作物被害の低減にも貢献。	
	岐阜県 森林研究所 ※審査委員会 選考枠	デジタル地図で災害に強い森林作業用道路の適地を見える化！	森林管理に必要な作業用道路整備を行うために適切な場所選びを、 <u>地形データ等を活用したデジタル地図により実現。</u> 土砂災害を未然に防止するとともに再検討にかかるコストを大幅に削減。	
民間企業・団体部門	株式会社 サカイ引越センター (滋賀県)	引越データを活用した地域課題解決への取組	引越データをリアルタイムに活用することにより、従来の行政データよりも迅速かつ正確な人流データを実現。 <u>産学連携に基づき、まちづくりや災害リスクの分析に活用されている。</u>	
	京王電鉄株式会社 (東京都) ※審査委員会 選考枠	AIを活用したお忘れ物検索サービス 落とし物クラウドfind	<u>忘れ物の照合や利用者からの問い合わせに対して、AI技術やLINE等を活用した新システムを導入。</u> 時間・場所を選ばず、気軽に問い合わせができるようになったことに加え、社員の業務効率化にも寄与。	

	受賞者	取組名	取組概要	参考画像
地方公共団体部門	仙台市・東日本電信電話株式会社 (宮城県)	診療カーによるオンライン診療の推進	医療機器を搭載し看護師が搭乗した診療カーを派遣し、遠隔で診察を行う。 5G通信とスターリンクの利用により山間部や災害時でも安定的な稼働が可能。	 オンライン診療に特化した『診療カー』を開発
	都城市 (宮崎県) ※審査委員会選考枠	3方良しを実現！ コスト0円の学校連絡イノベーション	企業広告を活用し、市の財政負担なく学校・保護者間連絡アプリを一斉導入。 利便性向上、業務効率化、教育支援体制の強化に繋がっている。	 学校間の連絡をDX！欠席連絡がスムーズに！
民間企業・団体部門	東日本旅客鉄道株式会社 (新潟県)	空間自在ワークプレイスを活用した実践型遠隔ものづくり人材育成	ものづくりの実践型教育として、都内の工科高校生と、燕三条市の地場職人を高画質、等身大のオンラインサービスで接続し、遠隔教育を実施。	 東京(高輪)
	LINEヤフーコミュニケーションズ株式会社 ×福岡市 (福岡県) ※審査委員会選考枠	福岡市粗大ごみ受付LINE公式アカウント	粗大ごみの収集申込から手数料支払いまで、24時間いつでもLINE公式アカウントで手続きが完結。 全国初の導入事例であり、運用開始から5年間で登録者数は約27万人。	 福岡市粗大ごみ受付LINE公式アカウント 受付から支払いまでLINEで完結 24時間いつでもどこでも申し込みが可能

	受賞者	取組名	取組概要	参考画像
地方公共団体部門	ふくいMaaS協議会 (福井県)	ふくいMaaSを 機とした地域間 連携の土台作り について	令和6年の北陸新幹線福井開業に向け、 <u>産官学金言連携による「ふくいMaaS協議会」を設立。</u> 地域アプリ「ふくアプリ」と連携し、 <u>地域通貨も取り入れながら、地域内の二次交通の利便性向上</u> に取り組んでいる。	
	豊田市 (愛知県)	都市基盤DX ～水道使用量等の AIによる空き家 予測～	水道使用量等をAI解析して、 <u>2050年までの空き家を予測。</u> 結果を活用し、 <u>水道管凍結破損時の緊急漏水調査に活用、断水被害の拡大を防止。</u>	
民間企業・団体部門	株式会社AOI Pro. (愛媛県)	地域の魅力を 映像にしよう！ ～撮り旅～	若者たちが映像制作のプロから企画、撮影、編集の技術やノウハウを学び、 <u>地域のPR映像をチームで制作。</u> 普段とは異なる視点で地域を見つめ直すきっかけを作ること、 <u>新たな魅力を発見して地域への愛郷心・愛着を育んでいる。</u>	
	株式会社日立 ハイテクネクサス (鹿児島県)	温度検知QRコード ラベルで日本産の 食材を美味しいまま 世界へ！	鹿児島産カンパチの鮮度保持と販路拡大を目的として、 <u>温度検知QRコードラベルを活用した個品単位での温度モニタリングを実現。</u> 輸送コストやCO2排出量の削減に貢献。	