

県民の暮らし・生活のデジタル化 (利便性の向上等)

◇ マイクカードの取得促進に向けた市町村の取組み (コンビニ交付【全国初】等) への支援《みらい》【新規】 109
近隣の複数市町村と連携した、商業施設等での出張申請受付の実施や、市町村のコンビニ交付サービス導入への支援

◇ デジタル技術を活用した鳥獣被害対策《環エネ》【拡充】 10
急増するイノシシによる農作物被害軽減のためのドローン技術 (AI画像診断等) を活用した集落環境点検・生息状況調査や、調査結果に基づく効率的な捕獲対策の実証

◇ AIマッチングシステム導入によるやまがたハッピーサポートセンターの結婚支援強化《子育て》【新規】 29
「やまがたハッピーサポートセンター」へ同システムを導入し、AIが「おすすめの方」を紹介するなど新たな出会いの機会の創出を拡大



◇ オンライン診療に係るモデル事業の実施《健福》【拡充】 23
医師不足や医療機関の偏在等に対応するため、県内のへき地診療所等において、定期通院の一部をオンライン診療で補完するモデル事業を実施

◇ 新型コロナウイルスの自宅療養者等に対するオンライン診療の導入支援等《健福》 29
自宅療養者等に対し、タブレット等を使用したオンライン診療を行う医療機関への初期投資の支援や、訪問看護事業所への協力金の交付

◇ ICT機器による在宅高齢者の生活支援《健福》【拡充】 6
県内4か所の「通いの場」にタブレット端末等を貸与し、オンラインによる交流 (体操や作業療法士等と連携したミニ講座の配信等) モデル事業を実施

◇ 運転者管理システムの再構築に伴う運転免許証更新の自動受付機の導入《警察》【新規】【債務負担行為 (R4~R10) 522】
山形県総合交通安全センターへ自動受付機を導入し、運転免許更新者の申請書作成の手続を短縮 (R6.1月導入予定)

◇ 自動車保有関係手続に係るOSSの対象追加《警察》【拡充】 69
自動車保有関係手続 (保管場所証明・検査登録・自動車諸税納税) をオンラインで一括して行うOSS (ワンストップサービス) の対象に、軽自動車に係る保管場所届出手続を追加

事業者のデジタル化 (人材育成、生産性の向上等)

◇ ポストコロナ・ウィズコロナを見据えたデジタル化等の設備投資への支援《産業》【2月補正】 186
県内中小企業・小規模事業者のデジタル化や環境負荷低減などの脱炭素化に向けた設備投資への支援

◇ 県内ものづくり企業のデジタル化の推進に向けたIT人材の育成《産業》【新規】 4
デジタルを活用したい企業の経営課題を整理・分析し、最適なITサービスを提案できる人材を育成し、企業の実産性向上に向けたデジタル化の取組みを促進

◇ ものづくり分野での生産性向上に向けたロボット等利活用人材の育成《産業》【新規】 87
生産現場におけるロボットの導入やデジタル技術の利活用による、ものづくり分野での生産性向上のため、協働ロボットや産業用ロボット等を活用した人材育成研修を実施



◇ 県産品の更なる販路拡大のためのWEBアンテナショップの開設・運営《産業》【新規】 31
拡大傾向にあるEコマースへの対応のため、アンテナショップ「おいしい山形プラザ」のEコマースサイトを開設

◇ 中山間地域農業へのデジタル技術の導入 (自動給排水設備等) などスマート農林水産業の推進《農林》【拡充】 85
中山間地域における自動給排水設備等省力化技術の実証、動画を活用した野菜の栽培技術の継承、IoT気象センサーによる収穫適期予測、産直等におけるEコマースやキャッシュレス決済等のデジタル化、漁業試験調査船「最上丸」による漁業情報の調査収集・発信等

◇ 森林資源のデジタル化やスマート林業の実践《農林》【新規】 283
県内国有林・民有林の一体的な航空レーザー測量による森林資源情報の一括収集、モデル団地の設定によるスマート林業技術の普及促進

◇ 介護・障害福祉サービス事業所等のICT・ロボット導入支援《健福》【拡充】 103
介護サービス事業所や障害福祉サービス事業所等における生産性の向上と働きやすい環境づくりを促進するため、ICT技術や介護ロボットを導入する経費を支援

行政のデジタル化 (行政サービスの向上、業務の効率化等)

◇ AI機能一体型の児童相談所業務支援システムの導入による児童虐待対応強化《子育て》【新規・東北初】 56
児童相談所職員による一時保護の必要性の判断や重篤度評価等をサポートするとともに、情報共有により迅速かつ組織的な対応を強化

◇ 自殺対策のためのSNSを活用した相談支援《健福》 22
コロナ禍にあつて、本県を含む全国的な傾向として若い世代、特に女性の自殺者が増加していることから、SNSを活用した相談支援を実施

◇ 観光資源の認知度向上と誘客促進のための「山形県版ふるさと観光検定」の実施《観光》【拡充】 11
新型コロナウイルスの感染拡大により、本県を訪れる観光客が減少していることを踏まえ、本県の観光への興味・関心を喚起するためのWEB検定を実施 (初級・中級・上級の3種、特典あり)

◇ 県管理道路におけるAIを活用した効率的な維持管理の実証《県土》【新規】 20
安全・安心な道路利用を目指し、MMS*調査で取得した道路データに基づく、AIの解析による路面等の損傷の恐れがある箇所抽出を試験的に実施

※Mobile Mapping System:

3次元レーザー計測器とデジタルカメラにより、路面に加え周辺の3次元点群 (座標) データと360°連続カラー画像データを取得する車両搭載型測量システム

MMSの一例

◇ GIGAスクール運営支援センターによる県立学校のICT運用支援や教員用端末の整備等《教育》【新規】 130
同センター設置による県立学校のICT環境全般に対する技術的支援の充実や、教員用1人1台端末の整備等

◇ 県立学校への出欠アプリの導入《教育》【新規】 3
県立中学校・高等学校に通う生徒の欠席連絡の簡素化を図るアプリの導入支援

◇ フリーアドレスやICT技術の活用による県庁の業務効率化・生産性の向上《総務》【拡充】 69
従来の紙中心の業務スタイルを見直し、モバイルワークを推進するためのフリーアドレスの取組みを拡充するとともに、AI会議録やRPAの運用により業務の効率化を推進