

DX・働き方改革推進アクションプランに関連する主な事業

〈単位：千円〉

| ビジョン | リーディングプロジェクト | 主な施策 | No. | 事業名 | 事業概要 | 予算額 | 室課 | | |
|-----------------------------------|---|--------------------------------------|--|---|---|--|---|-----------|----------|
| 1 県民本位の行政サービスの実現 計 599,125千円 | (1)スマート県庁推進プロジェクト 計 263,088千円 | ①行政手続のオンライン化 計 166,527千円 | 1 | DX・働き方改革推進事業 | DX・働き方改革を推進するため、「DX・働き方改革推進本部会議」による進捗管理を進めるとともに、専門人材の起用による体制を強化 | 2,000 | デジタル化推進室 | | |
| | | | 2 | 行政手続きオンライン化推進事業 | 証紙等で納付していた手数料の電子納付化等を通じて、電子申請可能な手続数を拡大 | 5,200 | デジタル化推進室 | | |
| | | | 3 | 県税の電子化推進事業 | 納税環境の整備及び金融機関等の収納事務効率化のため、自動車税種別割に共通納税システム及び地方税統一QRコードを導入 | 109,109 | 税務課 | | |
| | | | 4 | 特別募集電子申請対応システム改修事業 | 上級試験(特別募集)の電子申請に対応するため、県職員及び警察官採用試験等システムを改修 | 572 | 任用課 | | |
| | | | 5 | 教員人材確保事業 | 教員採用試験の出願から合格通知発出までを電子化する「教員採用試験システム」を整備 | 19,000 | 教職員課 | | |
| | | | 6 | 行政手続きの電子納付化事業 | 「申請から納付まで一貫してデジタルで完結する」行政手続きのオンライン化を推進するため、使用料・手数料の電子納付を順次開始 | 21,900 | 出納課 | | |
| | | | 7 | 電子契約導入事業 | 電子契約サービスを導入し、契約手続の押印廃止やペーパーレス化を推進 | 1,089 | デジタル化推進室 | | |
| | | | 8 | 建設業許可事務等デジタル化事業 | 建設業許可、経営事項審査の申請及び審査に係る負担軽減のため、電子申請システム(全国共通)を導入 | 900 | 建設技術企画課 | | |
| | | | 9 | 高齢運転者安全教育推進事業 | 75歳以上の高齢者に対する運転免許証更新時の認知機能検査について、タブレット式認知機能検査システムを本格導入 | 3,757 | 運転免許センター | | |
| | | | 10 | ひとり親向けポータルサイトの開設事業 | ひとり親家庭が必要とする支援情報を一元化したサイトを新たに開設 | 3,000 | こども家庭室 | | |
| | | ②AIチャットボットの導入 計 12,918千円 | | 11 | 子育て支援AIチャットボット導入事業 | 子育て世帯がスマートフォンから手軽に子育て支援情報を入手でき、また相談体制の充実を図るため、AIチャットボットを導入 | 7,400 | こども家庭室 | |
| | | | | 12 | 不安を抱えた妊婦への支援事業 | 妊娠・出産に対する不安などに対する専用の相談窓口「妊娠・出産悩みホットライン」(電話やLINEによる相談)を設置 | 5,518 | こども家庭室 | |
| | | ③DXによる県庁内業務の効率化・生産性向上 計 83,643千円 | | 13 | デジタルの活用による支出書類自動作成の検証 | AI-OCRとRPAを活用して会計事務の効率化を図るため、簡易・定例的な支払書類の自動作成を検証 | 4,700 | 出納課 | |
| | | | | 14 | RPA導入・保守及び職員による内製化推進事業 | 庁内の定型業務に対してRPAの活用を検討し、簡易な実装については職員が内製化 | 4,497 | デジタル化推進室 | |
| | | | | 15 | 税務システム収納事務へのRPA導入事業 | 収納データ取得業務についてRPAを用いて自動化、業務の効率化を図り、より高度で付加価値の高い業務に人員を集中 | 3,510 | 税務課 | |
| | | | | 16 | AI議事録作成支援システム導入事業 | AIを活用した議事録作成支援システムを導入 | 1,056 | デジタル化推進室 | |
| | | | | 17 | 産業廃棄物情報管理システムの改修事業 | 産業廃棄物情報管理システムを改修し、法人個人情報をスキャンして文字データとして入力できる機能等を新たに追加 | 6,000 | 環境政策課 | |
| | | | | 18 | 看護関係システムの改修事業 | 看護学生修学資金管理システムのバージョンアップ等 | 2,124 | 医務課 | |
| | | | | 19 | 食品衛生システム改修事業 | 県の食品営業許可台帳等を管理しているシステムに、厚生労働省が開発したシステムへのデータ移行機能を追加 | 3,000 | 生活衛生課 | |
| | | | | 20 | 薬局・医薬品販売業管理システム改修事業 | サーバOSの更新や薬機法改正、機能追加等に対応するため、薬局・医薬品販売業管理システムを改修 | 24,848 | くすり政策課 | |
| | | | | 21 | 基本ソフトウェア(新OCR)のバージョンアップに伴う追加システム改修事業 | 県職員及び警察官採用試験等システムの基本ソフトウェア(新OCR)のバージョンアップに伴うシステム改修 | 858 | 任用課 | |
| | | | | 22 | 県立図書館電子書籍システム整備事業 | ウィズコロナ下においても安心して図書館を利用できる非来館型サービスを提供するため、県立図書館に電子書籍システムを整備 | 21,000 | 生涯学習・文化財室 | |
| | | | | 23 | パブリシティデジタルファースト推進事業 | 報道発表資料のデジタル化 | 6,550 | 広報課 | |
| | | | | 24 | 県HPアクセシビリティ改善事業 | 蓄積された過去ページの一括非公開、アドバイザーによる助言や定期的なHP内見回りによる改善指導 | 5,500 | 広報課 | |
| 2 デジタルによる県内産業の成長 計 2,709,485千円 | (2)誰一人取り残さないデジタル社会推進プロジェクト 計 336,037千円 | ①マイナンバーカードの取得促進、利便性の向上 計 24,861千円 | 25 | マイナンバーカード市町村支援事業 | 県下全域でマイナンバーカードの取得促進を図るため、市町村と連携した取得促進イベントを開催 | 12,000 | ワンチームとやま推進室 | | |
| | | | 26 | マイナポイント取得促進事業 | 県独自の大使を任命するなど、各種PRを実施 | 9,000 | デジタル化推進室 | | |
| | | | 27 | 療育手帳発行システム改修事業 | 法改正により、療育手帳交付事務がマイナンバー利用事務に追加されたことに伴うシステムの改修 | 3,861 | 障害福祉課 | | |
| | | | ②高齢者に対する普及啓発などデジタルデバイス対策の実施 計 311,176千円 | | 28 | デジタルデバイス対策事業 | 誰一人取り残さないデジタル社会を構築するため、スマートフォンの操作に不慣れな高齢者等を地域で継続して支援するボランティアの養成等を実施 | 3,000 | デジタル化推進室 |
| | | | | | 29 | 黒部ルート携帯電話エリア整備事業費 | 令和6年度から一般開放される黒部ルートにおいて、安心・安全確保のため黒部ルート内及び周辺登山道の携帯電話利用のエリア化を実施 | 305,480 | デジタル化推進室 |
| | | | | | 30 | TOYAMA Free Wi-Fi整備推進事業 | 立山室堂地区において通信サービスを利用するために必要な機器と回線の費用負担 | 2,696 | デジタル化推進室 |
| | (3)産業の高付加価値化・ニュービジネス創出プロジェクト 計 2,241,600千円 | ①県内企業のデジタル化・DX支援 計 2,136,700千円 | 31 | 富山県中小企業等DXファーストステップ推進事業 | 県内中小企業のDX推進のため、県新世紀産業機構に整備されたデジタルハブを活用し、セミナー等を開催 | 1,100 | 商工企画課 | | |
| 32 | | | 富山版「プロフェッショナル・副業兼業人材確保プロジェクト」実施事業 | 県プロフェッショナル人材戦略本部を拠点に、県内金融機関等と連携し、県内企業のプロフェッショナル人材や副業・兼業人材の活用を支援 | 45,000 | 労働政策課 | | | |
| 33 | | | 中小企業デジタル変革推進事業 | 県内企業のデジタル技術を活用した企業変革を推進するため、成功事例の動画作成や、企業課題に応じた講座開催、企業への指導者派遣等を実施 | 50,000 | 地域産業支援課 | | | |

DX・働き方改革推進アクションプランに関連する主な事業

〈単位：千円〉

| ビジョン | リーディングプロジェクト | 主な施策 | No. | 事業名 | 事業概要 | 予算額 | 室課 |
|---|--|--|------------------------|---|---|-----------------------------|----------|
| 3 デジタルによる持続可能な地域やまちづくり 計 1,232,943千円 | (5)DXによる関係人口創出・拡大プロジェクト 計 387,924千円 | ①デジタルマーケティング等の手法を活用した効果的な情報発信 計 300,424千円 | 34 | 中小企業ビヨンドコロナ補助金 | 新型コロナで大きな打撃を受けた事業者を対象に、DXや販路開拓、環境改善といった取組みを支援 | 一部 2月 補正 2,000,000 | 地域産業支援課 |
| | | | 35 | ローカル5G活用生産性向上推進事業費 | 県内企業に対してローカル5Gの導入を積極的に推進するため、本格導入に向けた計画策定や技術実証、基地局整備等を支援 | 26,600 | 商工企画課 |
| | | | 36 | 地域を支える建設業経営力強化支援事業 | 建設業におけるICT機器の導入や対応できる人材の育成、WEB会議のためのシステム環境整備等に対する支援 | 4,000 | 建設技術企画課 |
| | | | 37 | 「くすりのシリコンバレーTOYAMA」創造コンソーシアムWEBサイトによる情報発信事業 | 「くすりのシリコンバレーTOYAMA」創造コンソーシアムについての情報発信のためWEBサイトの改修やPR動画を制作 | 10,000 | くすり政策課 |
| | | | 38 | ビッグデータ活用プラットフォーム構築事業 | データ活用による県民の利便性向上や地域課題解決、ニュービジネス創出を図るため、データ連携基盤構築に向けた実証実験等を実施 | 11,000 | デジタル化推進室 |
| | | | 39 | デジタルソリューション推進事業 | 企業等が保有する革新的なデジタル技術(5G、AI、IoT等)を活用した地域課題解決の事例を創出し、県内での新しいビジネスモデルを構築 | 75,000 | デジタル化推進室 |
| | | | 40 | 県のオープンデータポータルサイトリニューアル事業 | オープンデータの利用を推進するため、検索性向上等のポータルサイトのリニューアルを実施 | 1,500 | デジタル化推進室 |
| | | | 41 | 人流データ活用推進事業 | 人流データを共通利用できる環境を整備し、観光・防災・交通など、様々な分野においてデータを活用した施策立案・実施を推進 | 8,200 | デジタル化推進室 |
| | | | 42 | 通行規制情報システム維持管理事業 | 県管理道路での県発注工事に伴う通行規制情報をオープンデータとして公開し、通行規制状況の周知・把握につながるよう構築したオープンデータ作成システムの保守 | 200 | 建設技術企画課 |
| | | | 43 | IoTを活用したスポーツ競技力向上支援事業 | IoTを活用して競技力向上に取り組むスポーツ団体への支援 | 9,000 | スポーツ振興課 |
| | | 44 | とやま型スマート農業推進事業 | スマート農業の実証に取り組むとともに、現場への普及の推進及び技術を駆使できる人材を育成 | 一部 2月 補正 19,786 | 農業技術課 | |
| | | 45 | スマート農業展開支援事業 | 園芸産地における生産性向上や省力化等のためのスマート技術の導入を支援 | 2月 補正 64,750 | 農業技術課 | |
| | | 46 | 「次世代につなぐ集落営農」活性化総合支援事業 | 集落営農組織の活性化を図るため、労働力の確保と持続的な経営発展に向けたビジョン作成を促し、その実現に必要な農業機械等の導入経費や雇用者の人件費等を支援 | 67,450 | 農業経営課 | |
| | | 47 | 県営農地整備事業 | 農地の大区画化にあわせて、水管理の省力化を図るICTを活用した自動給水栓を導入 | 220,000 | 農村整備課 | |
| | | 48 | 鳥獣被害防止総合対策事業 | ドローンを活用した有害鳥獣の自動追い払いを実証 | 3,000 | 農村振興課 | |
| | | 49 | 富山県林業イノベーション推進総合対策事業費 | 県内へのスマート林業の普及・推進を図るため、ICT等新たな技術の活用により安全性の向上や効率化の実証実験を実施 | 32,700 | 森林政策課 | |
| | | 50 | 林業人づくり総合支援対策事業 | 生産性や安全性の向上に資するスマート技術の普及に向け、林業事業者等によるスマート林業機器等の導入を支援 | 2月 補正 23,748 | 森林政策課 | |
| | | 51 | 富山県林業カレッジ運営推進事業 | 富山県林業カレッジ研修のカリキュラムを見直し、スマート林業技術を活用する人材育成を強化 | 21,609 | 森林政策課 | |
| | | 52 | オンライン森づくり塾開催事業 | Zoomによる森づくり塾のオンライン講義の開催、YouTube動画の製作 | 1,000 | 森林政策課 | |
| | | 53 | 水産ICT活用推進事業 | スマート水産業を推進するため、漁業団体によるICT観測機器の導入を支援 | 1,500 | 水産漁港課 | |
| | | 54 | ECサイトにおける県産水産物の販売促進事業 | 県キャンペーンサイトのリニューアルによるECサイト紹介の強化、YouTuberを活用した県産水産物のPR動画の作成 | 11,300 | 市場戦略推進課 | |
| 55 | 氷見栽培漁業センター改修整備事業 | 教育・産業観光対応型施設としてR4年度にリニューアルオープンする氷見栽培漁業センターにおけるホームページ作成 | 1,042 | 水産漁港課 | | | |
| 56 | デジタルマーケティング推進事業 | デジタルマーケティングを活用した戦略的な情報発信を推進するため、職員研修や専門家による助言等を実施 | 5,000 | デジタル化推進室 | | | |
| 57 | 戦略的広報広聴調査・実証事業 | 属性に応じた的確な情報発信や広聴の実現に向け、ポータルサイト「デジタル窓口」の設置により、UI・UXの向上や広報広聴機能の強化を実施 | 50,000 | デジタル化推進室 | | | |
| 58 | インターネット広告活用情報発信事業 | インターネット広告を活用し、県ホームページへの誘導を図ることにより、ターゲットを絞り込んだ広報を実施 | 5,500 | 広報課 | | | |
| 59 | 戦略的なデジタル観光情報発信事業 | 「とやま観光ナビ」を中心とした観光情報発信や、SNS等を活用した流入対策を行う等、制作・発信・検証のPDCAを回し、デジタル観光情報発信力を強化 | 9,000 | 観光振興室 | | | |
| 60 | 欧米豪デジタルマーケティング推進事業 | 今後の欧米豪からの誘客を推進していくため、デジタルマーケティングの手法により、ターゲットとすべき市場等を調査・分析 | 32,000 | 観光振興室 | | | |
| 61 | インバウンドSNS等情報発信強化事業 | アフターコロナにおける訪日外国人の考えや嗜好等の変化に対応するため、デジタルデータ等を活かしたSNSによる情報発信体制の強化 | 4,600 | 観光振興室 | | | |
| 62 | 中国FIT誘客促進PR事業費 | 富山県公式中国版SNS(微博(ウェイボー)、微信(ウェイシン))を活用し、富山県の観光地やイベント等を発信 | 1,200 | 観光振興室 | | | |
| 63 | ANA連携東南アジアFIT誘客事業費 | ANAと連携し、デジタルマーケティングの手法を活用しながら、訪日旅行を検討している潜在的な顧客に対して、インターネット及びSNS広告を展開 | 6,000 | 観光振興室 | | | |
| 64 | 富山湾岸サイクリングコース首都圏等情報発信強化事業 | 県内外からの誘客を図るため、サイクリング専門誌やSNS等による情報発信、首都圏等のサイクリストを対象にモニターツアー等を実施 | 12,500 | 観光振興室 | | | |

DX・働き方改革推進アクションプランに関連する主な事業

〈単位：千円〉

| ビジョン | リーディングプロジェクト | 主な施策 | No. | 事業名 | 事業概要 | 予算額 | 室課 |
|------|--------------|----------------------|-----|----------------------------|--|--------|-------------|
| | | | 65 | データサイエンスを活用したビジネス観光誘客促進事業 | 県内観光担当者のデータ活用スキルアップを行うとともに、ビジネス客向けの特別宿泊観光プラン、体験コンテンツの造成・販売につなげ、誘客を促進 | 9,900 | 観光振興室 |
| | | | 66 | まちめぐり電子クーポン事業 | アートのまちめぐりパスポートを電子化し、対象施設を拡充 | 4,000 | 観光振興室 |
| | | | 67 | 黒部ルート等プロモーション事業 | 令和6年度の黒部ルートの一般開放・旅行商品化を見据えたプロモーションを実施し、想定するターゲットに向けて旅行商品の魅力を発信 | 9,000 | 観光振興室 |
| | | | 68 | 富山湾の魅力発信事業 | 釣りを通じた観光誘客を促進するため、WEBサイト「とやま釣りナビ」を開設するほか関連イベントに出展 | 3,800 | 観光振興室 |
| | | | 69 | 富山サテライトオフィス誘致プロジェクト事業費 | 市町村、民間事業者と連携し、県外からのサテライトオフィスの誘致を図るプロジェクトを推進 | 21,170 | 立地通商課 |
| | | | 70 | 「くらしたい国、富山」推進本部運営事業 | 「くらしたい国、富山」推進本部運営に係る移住交流促進サイト「くらしたい国、富山」の保守管理、情報更新、メルマガ配信等の各種事業を実施 | 2,676 | ワンチームとやま推進室 |
| | | | 71 | 移住関連情報発信事業 | 移住先としての富山の認知度向上を図るため、関西圏での定期オンライン・個別(リアル)相談会実施や大規模フェアへの参加、各種広告配信等を実施 | 8,712 | ワンチームとやま推進室 |
| | | | 72 | 富山とつながる若者オンラインコミュニティ事業 | 首都圏等県外在住の本県出身の20～30代の若者層を主な対象に、富山の魅力を伝え、富山とつながる若者オンライン交流サイトを運営するとともに、交流イベントを開催 | 5,000 | 成長戦略室 |
| | | | 73 | 北陸3県連携移住プロモーション事業 | 富山、石川、福井の北陸3県が連携し、地方への移住に興味がある20～40代の若者をメインターゲットとして、東京、大阪にて3県合同セミナーを開催 | 1,900 | ワンチームとやま推進室 |
| | | | 74 | とやま移住・関係人口創出事業 | 本県への移住や二地域居住等を検討している社会人を対象に、講座及びフィールドワークを実施し、本県を応援する人材(関係人口)を創出 | 2,500 | 成長戦略室 |
| | | | 75 | とやまワーケーション推進事業 | 県内各地のモデルプランや体験ツアーの充実を図るとともに、戦略的なPRや県外企業等への支援によりワーケーション誘致を推進 | 11,000 | 成長戦略室 |
| | | | 76 | ベストマッチ移住推進事業 | 首都圏在住の方を対象とした移住前の期待と移住後の生活にミスマッチ防止に関するセミナー・個別相談会及び県内市町村等を対象とした研修会の実施 | 17,000 | ワンチームとやま推進室 |
| | | | 77 | 移住者交流サロン開催事業 | 移住者同士の交流を深め、各地域の特性などを知ってもらう機会を提供する交流会を県内5地域で開催 | 2,500 | ワンチームとやま推進室 |
| | | | 78 | とやまUターン就職応援事業 | 県内出身の県外学生等を対象に、Uターン就職の意識づけや県内企業・業界研究の支援を行うイベントを一体的に実施 | 19,370 | 労働政策課 |
| | | | 79 | とやまで発見！Uターン就職魅力アップ事業 | 富山県へのUターン就職を希望する求職者と人材を求める県内企業とのマッチング支援ウェブサイト「とやまUターンガイド」の運用に係る保守管理 | 526 | 労働政策課 |
| | | | 80 | デジタルを活用した魅力ある都市・田園地域研究調査事業 | 富山県成長戦略のうち、まちづくり戦略において掲げる「居心地がよく個性的な市街地・田園地域づくり」のため、先進的取組みの調査・研究等を実施 | 6,000 | 成長戦略室 |
| | | | 81 | 公文書館デジタルアーカイブ構築事業 | オンラインによる重要な歴史資料等の閲覧・利用サービスを実施 | 11,500 | 総務課 |
| | | | 82 | オンライン文学館導入事業 | オンライン上で「いつでも」「どこでも」「誰でも」文学に親しむことのできる機会を提供 | 4,000 | 文化振興課 |
| | | | 83 | 富山県美術館DX推進事業 | デジタル技術を通じ、いつでもどこでもアートとデザインを楽しむことができる富山県美術館のDX化を推進 | 13,500 | 文化振興課 |
| | | | 84 | おうちでView！県政の現場紹介事業 | 良好な景観づくりへの取組みや、清らかな水資源の保全、活用への取組みの紹介など、県政施策を紹介するWEB動画を制作、公開 | 870 | 広報課 |
| | | | 85 | 若年層向け富山の魅力発見事業 | 身近すぎて気づかない日常の幸せを発見し、それをテーマとして制作した動画を若者をターゲットとしてSNS等により発信拡散 | 7,200 | 広報課 |
| | | | 86 | 広報効果調査・向上事業 | 来年度以降の広報計画の判断指標とするため、県の広報に関する調査を行い、また、県が行う広報をより効果的なものとするため、職員向けの講座を実施 | 2,000 | 広報課 |
| | | | 87 | 「学生に県政紹介！」モデル事業 | 県内4大学の学生を「県政の現場」に招いて県施策等の紹介を行い、SNS等で拡散いただくとともに、学生に県政紹介動画の制作を依頼 | 1,500 | 広報課 |
| | | | 88 | eスポーツイベント運営事業補助金 | eスポーツによる地域活性化を推進するため、各地域のeスポーツの取組みに対して支援 | 6,000 | デジタル化推進室 |
| | | | 89 | eスポーツ振興及びデジタル人材育成補助事業 | eスポーツを活用した地域振興及びデジタル人材育成を図るため、「県内高校生eスポーツ大会(仮称)」に対して支援 | 3,000 | デジタル化推進室 |
| | | ②MaaSによるスムーズな県内移動の実現 | 90 | 富山県MaaS環境構築事業 | 公共交通による移動の需要の喚起を図るため、県内のMaaS(MobilityasaService)の環境構築を実施 | 42,000 | 交通戦略企画課 |
| | | 計 61,000千円 | 91 | 新モビリティサービス等推進事業 | 人口減少や少子高齢化、働き方の変化などの環境変化に対応するため、地域における新たなモビリティサービス等の導入を支援 | 14,000 | 交通戦略企画課 |
| | | | 92 | デジタル技術を活用した公共交通情報提供強化事業 | とやまロケーションシステムのバス運行情報を表示するデジタルサイネージの導入を支援する等、デジタル技術を活用した公共交通の情報提供を強化 | 5,000 | 交通戦略企画課 |

DX・働き方改革推進アクションプランに関連する主な事業

〈単位：千円〉

| ビジョン | リーディングプロジェクト | 主な施策 | No. | 事業名 | 事業概要 | 予算額 | 室課 |
|---------------------------|--------------|---|-----|-----------------------------|---|----------------|-------------|
| | | ③デジタルソリューション等による中山間地域の生活の質・豊かさの向上 計 26,500千円 | 93 | 中山間地域魅力発信・課題解決事業 | 各地での先進事例の取組みの横展開等を促進するとともに、地域と連携した「デジタル技術等を活用した地域課題の解決」を支援 | 2,700 | ワンチームとやま推進室 |
| | | | 94 | 中山間地域ドローン物流実証事業 | 中山間地域におけるドローンを活用した物流の可能性の検討と検証を実施 | 10,000 | ワンチームとやま推進室 |
| | | | 95 | 指定管理鳥獣捕獲等事業 | イノシシ及びニホンジカを対象とした、ICTを活用した効率的捕獲技術の開発、効率的捕獲技術の指導・普及 | 10,000 | 自然保護課 |
| | | | 96 | 地域住民主体のニホンザル対策強化地域モデル事業 | ニホンザル被害防止に向けた地域ぐるみの取組みを推進するため、サルを寄せ付けないモデルとなる地域づくりを行い、市町村と共有 | 3,800 | 自然保護課 |
| (6) 県民健康増進プロジェクト | | ①オンライン診療の充実 計 13,125千円 | 97 | 遠隔医療設備整備費補助金 | 中山間地、へき地などの医療提供体制の充実を含め、遠隔医療の実施に必要な機器等設備整備を支援 | 4,125 | 医務課 |
| | | | 98 | オンライン小児医療相談事業 | 専門医師によるオンライン小児医療相談サービス(無償)を開始 | 9,000 | 医務課 |
| | | ②ロボットやICTの導入による介護サービスの質の向上 計 124,190千円 | 99 | とやま介護ロボット・ICT普及センター(仮称)整備事業 | 富山県介護実習・普及センター(サンシップとやま内)のモデルルームを改修し、介護ロボットやICTの普及を図るための拠点として整備 | 1月補正 46,000 | 厚生企画課 |
| | | | 100 | 介護ロボット導入促進事業 | 介護現場における業務負担の軽減と効率化を図るため、介護ロボットの導入を支援 | 40,000 | 高齢福祉課 |
| | | | 101 | 介護施設等におけるICT導入支援事業 | 介護現場における業務負担の軽減と効率化を図るため、ICTの導入を支援 | 20,000 | 高齢福祉課 |
| | | | 102 | 訪問看護ステーション業務改善推進事業 | 訪問看護ステーションにおける業務負担の軽減と効率化を図るため、ICTの導入を支援 | 3,000 | 高齢福祉課 |
| | | | 103 | 障害福祉分野におけるICT・ロボット等導入支援事業 | 障害者施設における業務負担の軽減と支援の質の維持・向上を図るため、ICTやロボット等の導入を支援 | 2月補正 15,190 | 障害福祉課 |
| | | ③デジタルを活用した健康増進・介護予防の促進 計 92,763千円 | 104 | データヘルス推進基盤整備事業 | 国保データベースを活用したデータヘルスを推進するため同データベースの分析システムを導入 | 32,400 | 厚生企画課 |
| | | | 105 | 「eスポーツ×高齢者」普及促進事業費 | 高齢者の介護予防や社会参加の促進、高齢者と子どもとの多世代交流によるウェルビーイングの向上を図るため、eスポーツを普及促進 | 5,000 | 高齢福祉課 |
| | | | 106 | ヘルスケア産業育成創出事業 | ヘルスケア産業育成のため付加価値の高い新製品の開発を支援 | 55,363 | 商工企画課 |
| (7) 学校教育情報化(教育DX)推進プロジェクト | | ①デジタルツールを有効に活用した教育の充実 計 487,787千円 | 107 | GIGAスクール運営支援センター整備事業費 | 県立学校におけるICT教育の推進のため、支援センターの設置や情報通信技術支援員との連携により支援を円滑化 | 2月補正 33,349 | 教育企画課 |
| | | | 108 | 教育のデジタル化推進事業 | 社会全体のDX加速に応じた学校におけるデジタル環境の整備やICT教育を総合的かつ計画的に推進 | 2,074 | 教育企画課 |
| | | | 109 | GIGAスクール構想推進事業 | 1人1台端末等のICT機器を活用した、効果的な授業実践のための研修等の実施による教員の資質向上の推進 | 3,750 | 小中学校課 |
| | | | 110 | ICT教育推進事業 | 教員のICTスキルの可視化が可能なステップアップ表を用いたレベル別研修の開催や効果的で質の高い授業を展開するためのデジタル教材の提供 | 77,297 | 県立学校課 |
| | | | 111 | 教育ネットワーク運営事業 | 県内公立学校(県立学校及び小中学校)が利用するネットワークの安定運用 | 146,111 | 教育企画課 |
| | | | 112 | 教育ICT機器整備事業 | 県立学校の校務用LAN、生徒用LANを運用するためのICT機器等の整備 | 203,191 | 教育企画課 |
| | | | 113 | 県立学校ICT環境充実事業 | 県立学校の特別教室等に、学校の希望に応じて追加で無線AP(アクセスポイント)を整備 | 15,015 | 教育企画課 |
| | | | 114 | 特別支援教育ICT活用パイロット事業 | ICT等の最先端機器を活用して、障害のある子供たちの可能性を広げる学習指導の充実や医療的ケアの技能向上への取組みを実施 | 4,000 | 県立学校課 |
| | | | 115 | 環境学習用電子ブックの作成事業 | 小中学生向けの環境学習用電子ブックを作成し、環境教育の授業で活用 | 3,000 | 環境政策課 |
| | | ②教員の多忙化を解消するシステムの導入 | 116 | 統合型校務支援システム等運用事業 | ICTを活用して業務を効率化することにより、教職員が児童生徒に向き合う時間を確保し、教育の質を向上 | 19,423 | 教育企画課 |
| (8) DXによる安全・安心とやま推進プロジェクト | | ①公共インフラの安全性の維持、向上 計 93,353千円 | 117 | 道路パトロール業務ICT管理システム整備事業 | 道路パトロール業務ICT管理システムサービスの年間利用 | 27,500 | 道路課 |
| | | | 118 | 富山湾岸サイクリングコース管理体制強化事業 | サイクリングコースの管理業務の効率化を図るため、道路パトロール業務管理システムの機能を拡張し、コースの点検結果を一元管理 | 2,000 | 道路課 |
| | | | 119 | 河川台帳電子化事業 | 大規模な水害が全国で頻発する中、治水対策や災害復旧工事など迅速に対応するため、河川台帳を電子化 | 20,000 | 河川課 |
| | | | 120 | 水力発電所スマート保安の推進 | 各種センサー、監視カメラによるデータ収集及びAIによる診断等を行う水力発電所スマート保安を進めるにあたり、先行して通信回線や既存設備に依存しないフィールドカメラを購入し、試験的に運用 | 943 | 電気課 |
| | | | 121 | IoTを活用した漏水検知システムの本格導入 | 令和3年度の試験運用の結果を受け、重要区間(21km)に、老朽化した工業用水管路の異常を早期に検知できるシステムを本格導入 | 21,100 | 水道課 |
| | | | 122 | AIを活用した老朽度評価及び管路更新計画策定事業 | AI技術を活用し、管路の腐食状況及び土壌データを基に漏水リスクが高い管路をマップ上に表示し、管路更新計画に反映 | 18,150 | 水道課 |
| | | | 123 | 地下水位観測テレメータ化促進事業 | リアルタイムで地下水位を観測し、県民へ情報提供できるよう、水位のデータ収集を自動化(一定時間で観測データが自動送信(テレメータ化)) | 3,660 | 環境保全課 |

DX・働き方改革推進アクションプランに関連する主な事業

〈単位：千円〉

| ビジョン | リーディングプロジェクト | 主な施策 | No. | 事業名 | 事業概要 | 予算額 | 室課 |
|------------------------------------|--|---|-----|-----------------------------|--|------------------|--------------------|
| | | ②タイムリーな災害情報の収集・発信 計 14,378千円 | 124 | 総合防災情報システムの運用・保守事業 | 気象や震度などの防災情報を防災関係機関に情報共有するとともに、「富山防災WEB」等を通じて県民に向けて災害情報を発信 | 8,738 | 防災・危機管理課 |
| | | | 125 | SNS等を活用した災害情報収集事業 | 災害時における迅速かつ的確な初動対応等につなげるため、SNS等の発信情報の中からAI解析により信ぴょう性の高い災害情報を収集 | 2,640 | 防災・危機管理課 |
| | | | 126 | 山岳遭難防止デジタル技術活用調査研究支援事業 | 県内の一部山岳地帯にある携帯電話不感地帯の解消に向け、デジタル技術を活用した山岳遭難防止の実証実験を実施 | 3,000 | 自然保護課 |
| | | ③AI、ビッグデータ等を活用した交通安全対策 | 127 | AIを活用した交通事故発生予測モデル開発事業 | 協定に基づき、主に県立大学が各種交通施策に応用可能な試作モデルの開発研究を担い、警察本部では、試作モデルの実用性について効果検証し、必要に応じて企業等との連携を検討 | | 県民生活課 警察本部交通企画課 |
| 4 日本一のDX人材育成県 計 137,281千円 | (9)未来をリードするDX人材育成プロジェクト 計 137,281千円 | ①県内高等教育機関等におけるDX人材の育成 計 116,450千円 | 128 | 県立大学DX教育研究センター運営事業 | 令和4年4月開設のDX教育研究センターにおいて、産学官金の連携教育研究拠点として、DXを担う人材育成と研究を推進 | 78,700 | 学術振興課 |
| | | | 129 | 県立大学におけるデータサイエンス人材の育成に向けた検討 | 県立大学におけるデータサイエンス人材育成の取組みについて調査・検討 | 4,350 | 学術振興課 |
| | | | 130 | データサイエンス連携推進事業 | 富山大学が行う社会人向けデータサイエンス講座等を支援し、DX人材の育成を推進 | 20,000 | デジタル化推進室 |
| | | | 131 | 未来のDX人材育成事業 | 独創的な思考と高度な技術をもつ「突き抜けたDX人材」を育成するため、小中高生のプログラミング技能向上に向けた体験プログラム等を実施 | 9,000 | デジタル化推進室 |
| | | | 132 | 未来のDXリーダー派遣事業 | 県立大学で情報系を専攻する大学生や大学院生と連携し、県庁内の各種データ整備やRPA作成等を支援 | 3,200 | デジタル化推進室 |
| | | | 133 | 親子で学ぶインターネット活用術体験事業 | 家庭でのネットの活用の仕方やルールを、親子で動画制作やインターネットへの配信を通して学び、安全なネット活用を実践 | 1,200 | こども家庭室 |
| | | ②県庁におけるDX人材の育成・確保 小計20,831千円 | 134 | DX施策立案高度化事業 | シンガポール国立大学と連携のもと、DX施策形成システムを習得することによりDX施策立案の高度化を図る | 7,063 | デジタル化推進室 |
| | | | 135 | DX人材育成プログラム事業 | DX施策を推進するため、職員の役割等に応じたセミナーや育成プログラム、講座を実施 | 13,768 | デジタル化推進室 |
| 5 働き方改革でゆとりある暮らしの実現 計 262,819千円 | (10)県民総参加の働き方改革プロジェクト 計 262,819千円 | ①県庁におけるDX・働き方改革による職員の政策立案能力の向上及びワークライフバランスの実現 計 73,595千円 | 136 | 庁内LANの運用・保守事業 | 県庁におけるテレワーク環境サービスの維持管理（同時接続台数を200台から1000台に拡充） | 63,295 | デジタル化推進室 |
| | | | 137 | モバイルワーク推進事業 | 県庁におけるタブレット端末を活用したモバイルワークの実施 | 500 | 人事課 |
| | | | 138 | 働き方改革ラボ1.5事業 | 県庁が率先してテクノロジーを活用した働き方改革を実施するとともに、官民協働の働き方改革コミュニティを設置し、成果を横展開 | 9,800 | 働き方改革・女性活躍推進室 |
| | | ②企業等におけるDX・働き方改革による労働生産性の向上及びワークライフバランスの実現 計 189,224千円 | 139 | 企業と従業員のウェルビーイング創出事業 | 企業における働き方改革や女性活躍の取組みを促進するため、テーマや開催時期など企業や団体の希望に応じて専門の講師を派遣 | 5,000 | 働き方改革・女性活躍推進室 |
| | | | 140 | 男性の育児休業取得促進事業 | 令和4年4月の改正育児・介護休業法の施行を追い風に男性の育児休業取得を促進する企業参加型のキャンペーンを実施 | 5,500 | 働き方改革・女性活躍推進室 |
| | | | 141 | 中小企業の働き方改革モデル取組事例創出事業 | 働き方改革実践モデル企業を選定し、伴走支援型コンサルにより改革の実践、課題解決のモデルを創出するとともに、その成果を横展開 | 14,000 | 働き方改革・女性活躍推進室 |
| | | | 142 | 地域医療勤務環境体制整備事業 | 救急患者の受入れ等により長時間勤務を余儀なくされている医療機関の働き方改革への取組みを支援 | 161,724 | 医務課 |
| | | | 143 | とやま建設女子's魅力ある職場づくり支援事業 | 建設業界への女性の入職・定着を図るため、建設企業等が実施する女性の働き方に配慮した取組みや労働環境の改善の取組みに対し支援 | 3,000 | 建設技術企画課 |
| 予算額合計 | | | | | | 4,941,653 | |