

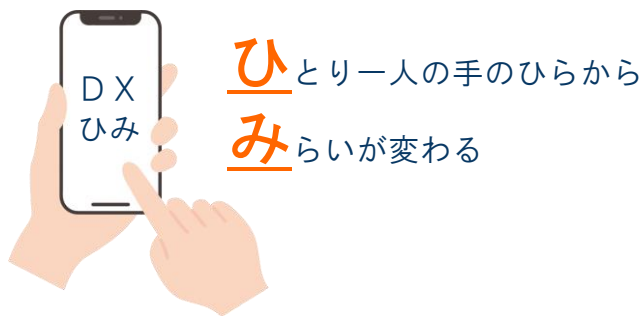
氷見市DX推進計画（概要版）

【本計画のポイント】

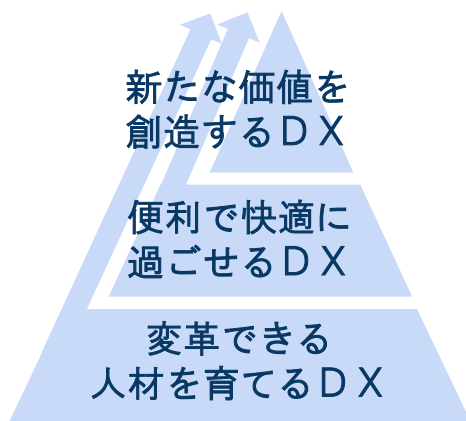
- ✓ 氷見市DX推進ビジョンに基づき、重点目標毎に65の取組事項を設定。
- ✓ このうち19項目は重点取組事項とし、複数課にまたがる取組はプロジェクトチームを設置し、取組を推進する。
- ✓ 計画期間は令和4年度から令和8年度までの5年間とするが、各取組事項は1年毎に進捗管理を行い、柔軟に見直しを図ることとする。

～氷見市DX推進ビジョンより～

目指すまちの姿



3つの基本方針



区分	項目	重点No	Type	重点取組事項（19項目）	
地域のデジタル化	【暮らし】 (1) 高齢になっても更にいきいき活躍できるまち	1	1	デジタル自治会の実現に向けたモデル地区の選定・支援	
	【行政】 (2) 市民と行政がつながるまち	2	0	市民の個人健康管理データ（PHR）の活用促進	
	【行政】 (2) 市民と行政がつながるまち	3	2	「書かないワンストップ窓口」の実現に向けた取組	
	【交通】 (3) 移動や物流が円滑なまち	4	3	デマンド交通の導入による市内移動手段の確保	
	【経済】 (4) 地域資源を活かした新たな産業を創造するまち	5	1	ARやVRなどのXR映像技術での観光のバーチャル体験（天候に左右されない海越しの立山連峰等）の推進	
		6	0	デジタル地域通貨「ひみPay」等の利活用によるキャッシュレス、地域内経済循環の促進	
		7	0	光ファイバー網の活用	
		8	0	エネルギー利用の高度化	
		9	0	防災情報のデジタル化	
		10	1	オンラインとオフラインを組み合わせた市民と行政の交流促進	
		11	3	GISを活用した住居表示台帳と図面の電子化	
		12	3	各種台帳の電子化	
		【学び】 (6) 多様な学び方・働き方ができるまち	13	2	組織内情報共有促進（庁内オープンデータ化等）に向けた企画調整支援の仕組みの検討
			14	2	芸術文化館コンテンツのデジタルアーカイブ化・情報発信の促進
	行政のデジタル化		15	3	IT人材養成所の開設
(1) 行政手続きのデジタル化		16	0	行政手続きのオンライン化	
		17	0	マイナンバーカードの普及・利活用促進	
(2) 庁内業務のデジタル化		18	3	業務改革に必要な知識習得に向けた自己啓発への支援、人材育成・確保	
		19	1	SNS等を活用したプッシュ型による行政サービス情報・動画の発信	

●計画期間：令和4年度から令和8年度までの5年間

※社会情勢や国県等の動向を踏まえて内容を見直す場合があります。

取組事項一覧

※取組の実施時期をTypeで分類しています。 Type0→着手済み（レベルアップ等）、Type1→令和5年度～、Type2→令和6年度以降、Type3→実施時期未定（調査・研究）

区分	項目	No	重点	Type	取組事項
地域	【暮らし】 (1) 高齢になっても更にいきいき活躍できるまち	1	1	1	デジタル自治会の実現に向けたモデル地区の選定・支援
		2		3	巡回診療の遠隔実施による医師の負担軽減に向けた取組の検討
		3		1	多世代交流のツールとしてのeスポーツの試験的実施
		4	2	0	市民の個人健康管理データ（PHR）の活用促進
		5		1	介護調査員の調査・記録事務におけるデジタル化の推進
	【行政】 (2) 市民と行政がつながるまち	6	3	2	「書かないワンストップ窓口」の実現に向けた取組
		7		0	子育て支援アプリの充実
	【交通】 (3) 移動や物流が円滑なまち	8		0	県と連携した広域でのMaaSアプリの活用、充実化
		9	4	3	デマンド交通の導入による市内移動手段の確保
		10		3	交通・物流における「自動運転」活用の検討
		11		3	交通・物流および様々な場面での「ドローン」活用の検討
		12		3	ビッグデータを活用した観光マーケティングの推進
	【経済】 (4) 地域資源を活かした新たな産業を創造するまち	13	5	1	ARやVRなどのXR映像技術での観光のバーチャル体験（天候に左右されない海越しの立山連峰等）の推進
		14	6	0	デジタル地域通貨「ひみPay」等の利活用によるキャッシュレス、地域内経済循環の促進
		15		3	ITを活用した農業者支援ツールの導入支援
		16		0	養殖事業を含めた氷見の漁業全般に活用できるデータ収集や利活用方法の検討
		17	7	0	光ファイバー網の活用
		18		0	インバウンドを視野に入れたWi-Fi環境等の更なる充実
		19		2	農地管理データを確立し、各種電子申請（国のe-maff申請）を構築
	【環境】 (5) 環境に優しく災害に強い持続可能なまち	20	8	0	エネルギー利用の高度化
		21		3	「遠隔臨場」による現地確認
		22	9	0	防災情報のデジタル化
		23		0	除雪実績のペーパーレス化・事務作業の軽減、除雪車位置情報の把握
		24		3	スマートメーター設置による検針効率化・漏水等の早期発見への活用検討
		25		3	管路への流量計設置・データの見える化
		26		3	3D都市モデルの構築
		27		2	防犯カメラ設置によるデータ収集
		28	10	1	オンラインとオフラインを組み合わせた市民と行政の交流促進
		29		2	市有建築物の図面の電子化
		30	11	3	GISを活用した住居表示台帳と図面の電子化
		31	12	3	各種台帳の電子化

区分	項目	No	重点	Type	取組事項		
地域	【学び】 (6) 多様な学び方・働き方ができるまち	32		3	官民連携による「特定地域づくり事業協同組合」設立を視野に入れた農林水産業における雇用データ・移住ニーズデータ収集・見える化検討		
		33		0	小中学校におけるICT/データ活用教育の推進-授業配信（録画）等による教育機会の充実化		
		34		0	小中学校におけるICT/データ活用教育の推進-プログラミング教育の実施		
		35	13	2	組織内情報共有促進（庁内オープンデータ化等）に向けた企画調整支援の仕組みの検討		
		36	14	2	芸術文化館コンテンツのデジタルアーカイブ化・情報発信の促進		
		37		0	図書館コンテンツのアーカイブ化の促進		
		38		1	博物館コンテンツのデジタルアーカイブ化の促進		
		39		0	AIカメラを活用した動画配信		
		40	15	3	IT人材養成所の開設		
		行政	(1) 行政手続きのデジタル化	41	16	0	行政手続のオンライン化
				42		3	事業者からの各種申請手続きオンライン化の検討
				43	17	0	マイナンバーカードの普及・利活用促進
				44		3	電子契約の導入と契約業務のデジタル化
				45		0	キャッシュレス化の推進
				46		3	庁舎来訪者の応対予約等の機能を持った総合案内システムの検討
(2) 庁内業務のデジタル化	47			0	DX推進プロジェクトチーム（仮称）の設置		
	48			1	市民合同参加型ICT研修の実施		
	49		18	3	業務改革に必要な知識習得に向けた自己啓発への支援、人材育成・確保		
	50			1	業務効率化に向けて実践的な知識が得られる研修の実施		
	51			0	ペーパーレスをはじめとする5レスの取組推進		
	52			1	業務改善（フロー作成）研修の実施		
	53			0	テレワーク実施推奨期間の設定によるテレワーク推進		
	54			0	RPA導入促進		
	55		19	1	SNS等を活用したプッシュ型による行政サービス情報・動画の発信		
(3) データ活用環境の整備	56		2	財務会計システムと文書管理システムの連携			
	57		3	電子入札の導入及びデータ管理の一元化			
	58		1	予算要求から査定、議会資料を一連の処理としたシステム化			
	59		3	人事管理におけるAIの活用検討			
	60		0	学校事務のデジタル化推進			
	61		2	市内データ利活用に向けた産官学連携での検討体制構築			
	62		1	AIの利用促進			
	63		2	システムの標準化			
	64		1	利用ニーズの高いデータの公開促進			
	65		0	セキュリティ対策の徹底に向けた研修実施			