

評価項目	Vision	項目	対応する事業	自己評価
1	1	加賀市産業のイノベーションを促進するため、IoT、AIなど革新技術の市内企業への導入を支援するとともに、関連産業の集積も目指せる産業団地等の整備に取り組みます。	IoT導入支援事業 (スマート加賀IoT推進事業)	3.0
2			企業誘致推進事業 (産業団地の整備)	3.0
3	1	加賀市が起業にチャレンジできるまちとなることを目指し、インキュベーションオフィスやものづくりラボを整備するとともに、スタートアップ支援制度を創設します。	人材育成拠点運営事業 (スマート加賀IoT推進事業) ・インキュベーションセンター運営 ・ものづくりラボ整備 ・スタートアップ支援	4.0
4	1	人材育成や技術導入支援の拠点として、「(仮称)加賀市イノベーションセンター」を開設します。	(再掲) 人材育成拠点運営事業 (スマート加賀IoT推進事業) ・ものづくりラボ運営 ・インキュベーション企画 ・コワーキングスペース運営	4.0
5	1	次世代農業を目指し、ぶどうやなしをはじめとしたスマートアグリに取り組みます。	スマートアグリ実証事業 ・ルビーロマン、奥谷梨園場、いちご ・GAP(農業生産工程管理)認証推進事業	3.0
6	1	国内外の大学と連携し、IT技術を活用した地域課題の解決に向けた事業の実証実験に取り組みます。	IoT推進協議会運営事業 IoT導入の実証事業 (スマート加賀IoT推進事業) ・製造業の生産性向上に係る実証事業 ・製造業の製品・サービス創出モデル実証事業 ・商業分野のIoT実証事業	3.0
7			(再掲) スマートアグリ実証事業 ※ルビーロマン、奥谷梨園場など	3.0
8	2	市内企業の生産性向上を目指し、IoT、AIなど革新技術を事業に活用できる人材を育成します。	IoT人材育成事業 (スマート加賀IoT推進事業) ・IoT講習 ・ハッカソン開催 ・IoT導入促進の周知啓発	3.0
9			(再掲) 小中学生におけるプログラミング教育の推進事業	4.0
10			(再掲) コンピュータクラブハウス運営事業	3.0
11	2	山中漆器や九谷焼など伝統工芸の担い手を志している若者への支援に取り組みます。	九谷焼振興推進事業 ・関東・関西九谷焼展開催 ・九谷焼技能後継者奨励 ・加賀九谷振興助成 など	3.0
12			伝統工芸等担い手育成事業 ・伝統工芸等担い手販路開拓支援 ・希少伝統的匠の技後継者育成 など	3.0
13			山中漆器振興推進事業 ・山中伝統漆器後継者育成助成 など	3.0
14	2	IoT、AIなどの若手研究者の協力により、中高生などを対象に、身近な課題解決の取り組みであるハッカソン・アイデアソン大会を開催します。	(再掲) IoT人材育成事業 (スマート加賀IoT推進事業) ・オープンデータを活用したハッカソン	3.0
15	2	プログラミング教育を強化するとともに、科学技術人材を育成するため、科学と数学を基礎として展開するSTEAM※教育の充実を図ります。	小中学生におけるプログラミング教育の推進事業	4.0
16			(仮称) STEAM教育推進事業	2.0
17			コンピュータクラブハウス運営事業	3.0
18			ロボレーブ国際大会推進事業	3.0
19	2	プログラミング教育を強化するとともに、科学技術人材を育成するため、科学と数学を基礎として展開するSTEAM※教育の充実を図ります。	教育交流活動事業 ・ロボレーブ世界大会参加事業 ・台湾教育交流事業 ・シンガポール教育交流事業	3.0
20	2	未来を担う子どもたちが、人間としての在り方や生き方を学び、規範意識を身に付けることができるよう、道徳教育に注力します。	青少年健全育成推進事業	3.0
21			家庭教育支援事業	3.0
22	3	インバウンド推進体制を強化するとともに、受け入れ環境整備や情報発信などをより戦略的に進め、海外からの観光客数10万人を目指します。	海外都市交流事業 国際力のある地域づくり事業	3.0
23	3	インバウンド推進体制を強化するとともに、受け入れ環境整備や情報発信などをより戦略的に進め、海外からの観光客数10万人を目指します。	インバウンド推進事業 越前加賀インバウンド推進事業	3.0
24	3	北陸新幹線敦賀延伸を見据え、加賀温泉駅周辺整備を進めながら、加賀市の魅力を国内外に発信することで、観光入込客数220万人、観光消費額550億円を目指します。	観光地ブランド化推進事業	3.0
25			観光振興推進事業 ・三温泉観光誘客助成 ・芸妓活動支援 ・北陸新幹線金沢開業5周年に向けたJRタイアップ ・加賀温泉郷誘客促進 ・温泉地回遊性向上 ・加賀温泉郷DMOによる温泉旅館雇用促進プロジェクト など	3.0

評価項目	Vision	項目	対応する事業	自己評価
26	3	北陸新幹線敦賀延伸を見据え、加賀温泉駅周辺整備を進めながら、加賀市の魅力を国内外に発信することで、観光入込客数 220 万人、観光消費額 550 億円を目指します。	観光宣伝事業 ・都市圏戦略プロモーション ・旅行商品企画販売促進PR ・加賀温泉郷情報発信 ・東京2023加賀プロジェクト など	4.0
27			加賀温泉駅前活性化対策事業	2.0
28	3	加賀市固有の歴史・文化を国内外の観光客に体感していただけるよう、日本遺産「北前船文化」や「大聖寺十万石」などの地域資源を観光素材として磨き上げます。	北前船日本遺産推進事業	3.0
29			加賀大聖寺藩十万石文化再生事業	3.0
30	3	加賀市固有の歴史・文化を国内外の観光客に体感していただけるよう、日本遺産「北前船文化」や「大聖寺十万石」などの地域資源を観光素材として磨き上げます。	文化財保護施設整備事業 ・九谷磁器窯跡保存整備 ・旧新家住宅保存修理	3.0
31	3	山代温泉ゆかりの五十音の創始者・明覚上人の功績を柱とした「(仮称)あいうえおの郷構想」を展開し、日本語文化を次世代につなぎ、学術振興と国内外からの誘客に取り組みます。	あいうえおの郷構想事業	2.0
32	3	「柴山湯遊歩観光ルートプロジェクト」、「ガーデンシティ構想」の推進など魅力ある景観づくりに取り組みます。	柴山湯周辺整備事業 (柴山湯遊歩観光ルートプロジェクト)	3.0
33			ガーデンシティ構想推進事業	3.0
34	3	廃業旅館について、具体的な対策の検討を進めます。	空家等対策推進事業(廃業旅館)	2.0
35	4	「食と運動」を通じた市民の健康づくり事業を展開し、生涯を通じた健康のまちづくりを推進します。	KAGA健康健歩プロジェクト ・健康のまちづくり推進事業 ・運動による健康のまちづくり推進事業 ・KAGAタニタ健康プログラム事業 ・KAGA健幸ポイント事業 ・糖尿病予防対策推進事業 ・ウォーキング教室開催事業	3.0
36	4	「食と運動」を通じた市民の健康づくり事業を展開し、生涯を通じた健康のまちづくりを推進します。	体力づくり推進事業 ・ウォーキング教室開催 ・市民体力測定会開催	4.0
37			橋立自然公園健康グリーンパーク整備事業	3.0
38	4	子どもたちが様々な仕事の世界を知れるよう、キャリア教育をより充実させます。	(仮称)キャリア教育推進事業	3.0
39	4	すべての子どもたちが夢と希望を持てるよう、子育て支援や子どもの貧困対策など「かがっこ応援プロジェクト」に取り組みます。	かがっこ応援プロジェクト ・不妊治療費助成事業 ・医療的ケア児支援事業 ・保育園等給食費無料化事業 ・こども医療費助成事業 ・子どもの楽しい遊び場づくり など	4.0
40			出産準備手当給付事業 妊産婦・乳児健康診査事業	5.0
41			奨学金等支給・貸与事業 ・三森良二郎奨学金支給事業 ・奨学金支給事業 ・育英資金貸与事業	4.0
42	4	誰もが安心して生活できる地域共生社会の実現を目指し、IoT、AIなどによる障がい者支援「スマートインクルージョン」を推進します。	スマートインクルージョン推進事業	3.0
43	4	元気な中高年齢者や若い世代の移住を促す加賀市版「生涯活躍のまち」の実現に向け、多世代間の地域交流や健康長寿のモデル地域を整備するとともに、認知症の予防やケアの推進をテーマにした新たな拠点づくりに取り組みます。	加賀市版「生涯活躍のまち」構想推進事業 ・健康長寿モデル地域構築 ・認知症国際アジア会議開催	3.0
44			認知症予防に関する実証研究調査事業	5.0
45	5	市民や観光客、移住希望者に対して、加賀市の目指すべき姿や魅力のPRを行い、「選ばれる自治体」となるための戦略的なシティプロモーションを展開します。	シティプロモーション活動事業 ・シティプロモーションの推進 ・市ホームページの刷新 ・市ホームページ内のAI検索システム導入 ・テレビ・新聞・ラジオ広報	2.0
46	5	里山の原風景の魅力を効果的に情報発信し、アーティストなどを呼び込む「新里山構想」を推進します。	新里山構想推進事業 ・里山の景観保全事業 ・中山間地域の活性化事業	2.0
47	5	世界的物理学者 中谷宇吉郎 博士の研究領域であった「自然科学」と「芸術」をテーマとした先端研究教育事業を展開し、国内外の研究者が集う場を創出します。	かがく宇かんプロジェクト事業	2.0
48	5	「加賀市版スマートシティ」の実現に向け、エネルギーマネジメントシステムの導入に取り組みます。	地域資源を活用したエネルギーマネジメント導入調査事業	3.0
合計点 (240点満点)				149.0
達成率 (100点満点)				62.1%