

令和 8 年度 旭川大雪圏域連携中枢都市圏連携事業

				旭川市	鷹栖町	東神楽町	当麻町	比布町	愛別町	上川町	東川町	美瑛町	合計
大分類	中分類	No	小分類										
圏域全体の経済成長のけん引	産業クラスターの形成	1	創業支援事業	●	●	●					●		4
		2	地域の強みを生かした産業振興	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
		新	家具等の製造技術の振興	○	○	○					○	○	5
	戦略的な観光施策	3	広域観光のネットワーク化	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
	その他の施策	4	就業マッチング促進事業	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
		5	I C T パークにおける人材の育成と地域経済の活性化	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
高次の都市機能の集積・強化	高度な中心拠点の整備・広域的公共交通網の構築	6	地域公共交通確保維持改善事業	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
		7	旭川空港の利用拡大	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
		8	鉄道の利用促進	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
		9	北海道新幹線の旭川延伸	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
圏域全体の生活関連機能サービスの向上	地域医療	10	初期救急医療の連携	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
		11	二次救急医療の連携	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
		12	小児二次救急医療の連携	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
	福祉	13 変	子育て支援体制の充実	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
		14	子育て支援員の養成	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
		15	消費生活相談事業	●	●	●	●	●	●	●	●		8
		16	無料法律相談事業	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
		17	成年後見制度の利用支援体制の充実	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
		18	手話奉仕員・手話通訳者の養成	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
		19	要約筆記者の養成	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
	教育・文化・スポーツ	20	多様な生涯学習機会の拡充	●	●	●		●	●	●	●	●	8
		21	不登校児童生徒の受入機関の共同利用	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
		22	図書館相互のネットワーク化	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
		23	科学館における科学の普及活動	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
		24	大雪山カムインタラジオパーク構想の推進	●	●	●	●	●	●	●	●		8
		25	スポーツ大会等の誘致	●				●		●	●		4
		26	旭川市立大学及び同短期大学部に関わる連携	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
		27	企業誘致推進事業	●	●	●					●		4
	地域振興	28	農業生産技術等情報共有事業	●	●	●							3
		29	キャンプ場のネットワーク化	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
		30	新規就農者等の育成	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
	災害対策	31	防災体制の整備	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
	環境	32	大雪山国立公園の世界自然遺産への登録活動事業	●	●	●	●	●	●	●	●		8
		33	森林環境を活用した事業	●	●	●		●	●	●	●		7
		34	し尿等処理施設の広域的利活用	●	●	●				●	●	●	6
		35	ごみ焼却処理施設の広域的利活用	●	●								2
		36	動物の愛護及び管理	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
		37	ヒグマ対策の推進	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
		38	ゼロカーボンの推進	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
	地産地消	39	地場産品発掘普及事業	●	●	●		●	●	●	●		7
	地域内外の住民との交流・移住促進	40	移住定住の促進	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
		41	国際交流の推進	●						●	●		3
		42	ふるさと納税による情報発信	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
	その他，結びつきやネットワークの強化に係る連携	43	水道施設の共同使用	●	●	●							3
		44	広域下水道施設の共同使用	●	●	●	●	●			●		6
		45	消防の広域化	●	●					●			3
		46	公共施設の相互利用の促進	●	●			●	●	●	●	●	7
		47	旭川大雪圏東京事務所を活用したシティプロモーション等の推進	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
	職員等の交流	48	職員の相互人事交流	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9
既に連携している取組数(●)				48	46	43	35	40	38	42	44	34	370
新たに連携する取組数(○)				1	1	1	0	0	0	0	1	1	5
令和 8 年度に連携する取組数				49	47	44	35	40	38	42	45	35	375