

あ 行

アイシーティー ICT	Information and Communication Technologyの略。情報通信技術の総称。
----------------	---

か 行

共創プロジェクト	地域団体やNPO法人、企業などの市民同士の連携による「新しい公共」活動の自立、持続化を支援するもの。
クリエイティブ産業	Web制作、デザイン、ゲーム、広告など知的財産権を持った生産物の生産に関わる産業のこと。
洪水ハザードマップ	過去の水害時の経験を生かし、住民が安全に避難できるように、予想される浸水の範囲や深さ、避難場所などを地図上に示したものの。
コンパクト・プラス・ネットワーク	国土づくりの理念・考え方である「国土のグランドデザイン2050」で示された都市のコンパクト化と交通ネットワーク形成の総合的な連携によるまちづくりの基本的考え方。

し 行

Jアラート	緊急地震速報、津波警報など、対処に時間的余裕のない事態に関する情報を携帯電話等に配信される緊急速報メール、市町村防災行政無線等により、国から住民まで瞬時に伝達するシステム。
シティプロモーション	地域の魅力を内外に効果的に訴求し、人・物財・資金・情報などの経営資源の獲得を目指すと共に、地域住民の愛着度を形成していく活動。

た 行

テレワーク	ICT（情報通信技術）を利用し、時間や場所を有効に活用できる柔軟な働き方。
地域の夢プラン	地域住民が対話を通じて、自主的・主体的に地域の将来像や具体的な目標、行動計画等を定めたもの。
地域包括ケアシステム	高齢者が住み慣れた地域で、自分らしい暮らしを人生の最後まで続けることができるよう、医療・介護・介護予防・生活支援・住まいなどの支援が一体的に提供される仕組み。

は 行

バイオマス発電

木材等のバイオマス（再生可能な生物資源）を原料として発電を行う技術のこと。

ら 行

ライフサイクルコスト

構造物の価格（建設費用）と、耐用期間（寿命）が尽きるまでに要した管理費用及び廃用に要する経費の合計額。