

沼津市情報化推進・官民データ活用推進計画 施策進捗状況結果（令和5年度実績）

【評価基準】

100%以上：◎，100%未満～75%以上：○，75%未満～50%以上：△，50%未満：□，評価不可－

(1) 自分らしいライフスタイルを実現できるまち		評価
1-1	統合型地理情報システムの活用	◎
1-2	投票事務の効率化	◎
1-3	NPO法人情報のオープンデータ化やICTを活用した支援	◎
1-4	キャッシュレス決済導入の検討	◎
1-5	テレビ通訳サービスを活用した多言語窓口の運営	○
(2) ヒト中心で都市的魅力にあふれるまち		評価
2-1	ICTを活用したまちあるき	○
2-2	自動運転などの新技術の検証	◎
2-3	公共交通マップの活用	△
2-4	デジタルサイネージの設置（バス運行情報）	○
2-5	バス運行状況のオープンデータ化	□
(3) 力強い産業を牽引するまち		評価
3-1	農業担い手の確保・育成支援	◎
3-2	就活における企業と学生等とのマッチング支援	◎
3-3	商店街等のIT化(キャッシュレス決済・ネット販売等)の対応支援	◎
3-4	新たな成長産業の育成	◎
(4) 地域の宝を活かすまち		評価
4-1	移住・定住の促進に係る情報発信	◎
4-2	災害時を含めた市民等が利用できる無線LAN環境の整備	□
4-3	旅行者向け情報発信、インバウンドの誘客促進	－
4-4	ICTを活用した文化財情報の電子化	◎
(5) 安心して子どもを産み育てられるまち		評価
5-1	学校のICT環境整備	◎
5-2	ICTに関わる教育の推進	◎
5-3	図書館電子化推進事業	◎
(6) 笑顔があふれ健康で心豊かに暮らせるまち		評価
6-1	児童や高齢者の見守り支援事業	◎
6-2	ICTを活用した調査業務の推進	□
6-3	高齢者へのICT活用のサポート	◎
(7) 安全・安心のまち		評価
7-1	ICTを活用した防災・減災	◎
7-2	ICTを活用した河川、道路等の遠隔監視	△
7-3	道路管理情報システムの活用	◎
(8) 環境と共生する持続可能なまち		評価
8-1	ごみ分別アプリの活用	◎
(9) デジタル行政の推進		評価
9-1	申請業務のオンライン化の推進	◎
9-2	マイナンバーカードの普及	◎
9-3	オープンデータの推進	◎
9-4	先端技術（RPA、AI等）の活用の拡大	◎
9-5	ICTを活用した多様な働き方改革	◎
9-6	情報システム最適化の推進	◎
9-7	電子決裁の推進	□
9-8	ICTを活用した公用車予約照会	○
9-9	部分的な庁内無線LANの推進	□
9-10	ICTを活用した議会関係システムの利用推進	◎