

○ 76のスマートシティ事業について、**都市の抱える課題から解決のための新技術を検索できる事例集を作成。**
 ・都市の課題に対応する新技術導入に当たっての課題と対応や、導入効果の評価方法、評価指標の事例などを**わかりやすく示すことで、各地区の実装を支援し、全国横展開を促進。**

本事例集の掲載情報

1. 新技術の特徴や導入に関する情報

- 都市問題・新技術の概要
- 新技術の導入により期待される都市問題解決効果
- 新技術の適用条件、新技術を導入する上での課題と対応

2. 新技術の導入による効果を測る評価指標(KPI)に関するデータ

- 評価の視点例
- 評価指標の設定例、定量的な指標例

事例集はこちらから入手↓

対象とした「都市問題」と「新技術」

・全国各地のスマートシティの取組の中から、下記都市問題と新技術の組み合わせ76事例を抽出。

新技術 \ 都市問題		h	f	c	b	a	i	d	e	g	総計
		自動車	データ活用	分析・予測	観測	通信	ドローン・ロボット	データ基盤	ビッグデータ	エネルギー	
A	交通	13		3		2	1	1			20
C	賑わい	2	4	4				2	1		13
D	健康・医療	2	3	1	1	1		2	1		11
G	防災		1		2	2		1	2		8
B	産業	2	1				4				7
E	インフラ	1		1	2		1	1			6
H	安心				2	3					5
F	環境				1		1			2	4
I	分野共通		2								2
総計		20	11	9	8	8	7	7	4	2	76

本事例集のイメージ

➤ 目次は、事例の並び順を変えた「都市問題の一覧」、「新技術の一覧」、「地方公共団体の一覧」の3種類を用意し、検索を容易に。
 ➤ 各事例は、都市問題と新技術の組み合わせごとに、基本的に「新技術の特徴や導入に関する情報」2ページ、「新技術の導入による効果を測る評価指標(KPI)に関するデータ」1ページで紹介。

都市が抱えている問題を一般的な視点で解説。

新技術の導入により期待される都市問題解決の効果を、利用者、地域、地方公共団体毎に解説。

新技術の導入の際に、考慮すべき条件やポイントを解説。

当該新技術と類似または関連する新技術を例示。