

## 令和4年度 デジタル・ソリューション・アワード大賞優秀政策一覧

全国知事会では、都道府県同士がそれぞれの先進的な取り組みを提案・共有し合い、良いものを広げるとともに、切磋琢磨により創造性豊かな発想に繋げる情報提供の場として活用することを目的とし、先進政策バンクを設置し、先進政策大賞を選定しています。

今年度については、令和3年度からスタートした「デジタル部門」の募集を行い、31の都道府県から自薦がありました。この中から、審査委員（センター専門委員及び有識者）による審査などを経て、デジタル・ソリューション・アワード大賞等を選定しました。

※先進政策バンクのウェブサイトはこちら <https://www.nga.gr.jp/app/seisaku/>

## 【デジタル・ソリューション・アワード大賞】（デジタル部門）

	政 策 名
東京都	デジタルツール活用による衛生監視業務の変革
内容	豊洲市場の水産物等の衛生監視の業務を行っている市場衛生検査所において、都庁職員自らタブレットとノーコード/ローコードツールを使って衛生監視業務等を効率化しました。 <a href="https://www.nga.gr.jp/app/seisaku/details/7212/">https://www.nga.gr.jp/app/seisaku/details/7212/</a>

## 【デジタル・ソリューション・アワード】（デジタル部門）

	政 策 名
大阪府	健康アプリ「アスマイル」への健康予測AI搭載
内容	国民健康保険保健事業として実施しています。 「健康予測AI」が、ユーザーの特定健診結果から将来の生活習慣病の発症確率を予測します。特定健診の受診のメリットを実感してもらうことで健診受診率向上をめざしています。 <a href="https://www.nga.gr.jp/app/seisaku/details/7127/">https://www.nga.gr.jp/app/seisaku/details/7127/</a>
岡山県	地元高専と農業イノベーション！～誰でも簡単、（ぶどう・トマト）DIY型システムの開発～
内容	農業の生産性と農産物の品質向上を図るため、農業者、地元工業高等専門学校、県農業普及指導センター等でコンソーシアムを構築し、農業者自ら製作・管理が可能で安価なDIY型システムを開発し、農業分野のDXを推進しました。 <a href="https://www.nga.gr.jp/app/seisaku/details/7186/">https://www.nga.gr.jp/app/seisaku/details/7186/</a>
高知県	IoT (Internet of Plants) が導く「Next次世代型施設園芸」への進化プロジェクト
内容	「施設園芸農業の飛躍的発展」と「施設園芸関連産業群の創出・集積」を目的に産学官連携により取り組みを進めています。また、県内の5,500戸の施設園芸農家への普及を目指しており、農業分野では全国的に類を見ない規模の取り組みとなっています。 <a href="https://www.nga.gr.jp/app/seisaku/details/7185/">https://www.nga.gr.jp/app/seisaku/details/7185/</a>
茨城県	都道府県初の立会人型電子契約サービスの導入
内容	DX(デジタルトランスフォーメーション)の取組の一環として、契約を電子化することにより県庁業務のデジタル化を推進し、県民の利便性向上と業務の効率化を図ります。※都道府県としては初の導入 <a href="https://www.nga.gr.jp/app/seisaku/details/7221/">https://www.nga.gr.jp/app/seisaku/details/7221/</a>

## 令和4年度 デジタル・ソリューション・アワード都道府県自薦政策

	自薦 都道府県名	政 策 名
1	北海道	全職員への公用スマートフォン配付と、職場PCとのテザリングによるテレワーク環境の整備
2	山形県	「やまがた幸せデジタルマガジン」で、“普段の仕事をちょっとだけ幸せに！！”
3	福島県	ふくしまHACCPアプリを活用した県産加工食品の安全確保
4	茨城県	都道府県初の立会人型電子契約サービスの導入
5	栃木県	とちぎデジタルハブで地域課題を解決!
6	群馬県	河川水位等を予測する「群馬県リアルタイム水害リスク情報システム」の構築と水害リスク情報の拡充
7	埼玉県	被災建築物応急危険度判定士参集マッチングシステム
8	東京都	デジタルツール活用による衛生監視業務の変革
9	富山県	未来のDXリーダー事業
10	石川県	共生社会づくりの推進
11	福井県	デジタルバウチャーを活用した消費喚起事業
12	長野県	災害にそなえ、防災を学ぶ。「信州防災アプリ」で、住民の適時適切な避難行動を支援
13	岐阜県	県民の安心・安全な生活に役立つリアルタイムデータ提供
14	静岡県	ポストコロナを見据えた観光DXについて
15	愛知県	航空レーザ計測データを活用した森林の境界明確化について
16	三重県	みんなでえがおに！三重県食品提供システム「みえ〜る」の運用
17	大阪府	健康アプリ「アスマイル」への健康予測AI搭載
18	兵庫県	ボトムアップ型で職員のデジタル活用力を育成
19	和歌山県	県内事業者のデジタル経営状況を診断
20	鳥取県	えんトリー(とっとり出会いサポートセンター)による結婚支援事業
21	岡山県	地元高専と農業イノベーション！ ～誰でも簡単、(ぶどう・トマト)DIY型システムの開発～
22	山口県	AIチャットボットを中心とした子育て支援
23	徳島県	ものづくり企業DX加速化事業
24	香川県	官民の「人」と「DX/情報」が集まり、デジタル社会・かがわの形成に向け、ともに取組む、「かがわDX Lab」
25	愛媛県	デジタルマーケティングの戦略的導入によるデータに基づく施策立案の推進と事業成果の向上
26	高知県	loP (Internet of Plants) が導く「Next次世代型施設園芸」への進化プロジェクト
27	福岡県	災害時の信号機滅灯対策
28	長崎県	長崎県健康管理アプリ「N-CHAT」
29	熊本県	「くまもとDXランドデザイン」策定及び「くまもとDX推進コンソーシアム」設立事業
30	大分県	アバター戦略推進事業
31	宮崎県	「みやざき統計BOX: StatViz」の開発

## 令和5年度 先進政策バンク選定について

### 【令和5年度の選定内容】

- 総合部門（2年に1回開催）及び特定部門（デジタル）の2分野から優秀政策と最優秀政策を選定します。
- 総合部門の最優秀政策と特定部門（デジタル）の最優秀政策から先進政策大賞を選定します。

### 【令和5年度スケジュール（予定）】

- 5月：都道府県による総合部門及びデジタル部門の自薦政策の報告
- 7月：都道府県による優秀政策の選定（第一次選定）
- 10月：審査委員による先進政策大賞の選定（WEB利用）
- 11月：先進政策大賞の発表（全国知事会議）