

令和5年9月6日
(一社)日本電設工業協会 事務局

各位

令和5年9月6日、国土交通省 不動産・建設経済局 建設業課 よりメールにて下記の情報が
ありましたのでお知らせいたします。

記

【周知依頼】「Digi 田(デジでん)甲子園 2023」が応募開始しました

(周知依頼文より抜粋)

建設業団体 各位

お世話になっております。国土交通省建設業課です。

内閣府から、地方公共団体や民間企業・団体などの皆様がデジタルの力を活用して地域課題
の解決等に取り組む事例を幅広く募集し、特に優れたものを内閣総理大臣賞として表彰する
「Digi 田(デジでん)甲子園 2023」の応募受付を開始しました。

ご多用中のところ、大変恐縮ですが、貴団体内につきまして積極的な応募の
呼びかけについて御協力いただけますと幸いです。

URL : <https://www.cas.go.jp/jp/seisaku/digitaldenen/koshien/index.html>

よろしくお願い申し上げます。

本連絡につきましても、傘下の建設業者に対し、ご周知いただけますようお願いいたします。

国土交通省 不動産・建設経済局 建設業課



Digi田 (デジでん) 甲子園 2023



デジタル田園都市国家構想
DIGIDEN

デジタル技術の活用により、地域の個性を活かしながら、地方の社会課題の解決や魅力向上を実現し、「全国どこでも誰もが便利で快適に暮らせる社会」を目指す取り組みです。

地方公共団体、民間企業・団体などの皆さまがデジタルの力を活用して地域課題の解決や地方創生に取り組む事例を幅広く募集し、特に優れたものを内閣総理大臣賞として表彰する『Digi田 (デジでん) 甲子園 2023』を開催します。

ぜひご応募ください



スケジュール

募集期間	2023年8月30日(水)～ 10月22日(日) 締め切り
インターネット投票	2024年1月～2月
表彰式	2024年3月

募集対象

- ・地方公共団体
- ・民間企業・団体など
(地方公共団体との協働実施の取り組みも応募可能です)

表彰部門

地方公共団体部門、企業・団体部門、審査委員会選考枠<地方公共団体部門、企業・団体部門>の各部門で内閣総理大臣賞(各部門1点 計4点)等を決定します。また、他の地域での導入が期待される優良事例について、取り組みの横展開を促進するため、デジタル田園都市国家構想ウェブサイトにて「メニューブック」として掲載し、広く発信する予定です。

募集取組

デジタルの活用により、地域の個別課題を実際に解決し、住民の暮らしの利便性と豊かさの向上や、地域の産業振興につながっている取り組み

※既に実装が行われ、成果が上がっているものを対象とします。
(具体的な分野のイメージ) ※下記に記載していない分野の応募も可能です。

- ①医療、介護、健康 … 遠隔診療、介護ロボット、データヘルス
- ②教育、子育て … 遠隔教育、デジタルを活用した教材、母子保健、子どもの見守り
- ③交通、物流 … 自動運転・デマンド交通、ドローン物流、MaaS
- ④企業の生産性向上 … 中小・中堅企業 DX、就労環境の改善、スタートアップの支援
- ⑤農林水産業、食関連 … スマート農林水産業、デジタルを活用した食品開発・販路開拓
- ⑥観光、文化、娯楽 … 観光アプリ、デジタルアート製作、文化の情報発信
- ⑦防災、安心・安全の確保 … 震災時の状況把握、平時のコミュニティ形成・見守りサービス
- ⑧グリーン社会の形成 … 脱炭素につながる取り組み
- ⑨誰一人取り残されない社会 … 高齢者・障がい者等のデジタルデバインド対策



応募方法

Digi 田（デジでん）甲子園専用サイトの応募フォームに必要事項を入力し、「取り組みを紹介する動画・サムネイル」とともに応募して下さい。また、取り組み内容に関する補足資料があれば、併せてご提出ください。

Digi 田（デジでん）甲子園専用サイト

<https://www.cas.go.jp/jp/seisaku/digitaldenen/koshien/index.html>



※ 1つの取り組みにつき 1件までの応募としてください。いずれの応募主体も、異なる取り組みを複数エントリーすることも可能です。

評価ポイント

①地域の課題解決・魅力向上（デジタル田園都市国家構想の実現に貢献する取り組みであること…

デジタルの活用により、人口減少や産業空洞化などの課題を解決し、利便性・豊かさや生産性の向上、関係人口の創出などによる人の流れづくりに貢献する取り組みであるか

②独自性・先進性のある取り組みであること…

従来の思考にとらわれない取り組みや、新しい技術・仕組みを活用した取り組みであるなど、デジタルを活用した創意工夫あふれる独自の取り組みであるか

③持続性・発展性のある取り組みであること…

一過性のものではなく持続的な発展が見込まれる取り組みとして、取り組みの費用対効果や利用主体の継続的なサービス利用が見込まれる取り組みであるか

④他地域への横展開が期待される取り組みであること…

多くの利用者に活用されている取り組みであり、他の地域や分野、業種等にも展開が期待される取り組みであるか

応募に当たっての注意事項

■「企業・団体」部門の応募に当たっては、日本国内に拠点を置く企業又は団体その他の民間の主体に限ることとします。ただし、公序良俗に反する、又は企業・団体に暴力団関係者が含まれる等、社会通念上不適切な企業、団体は除きます。

■提出された応募書類等に不備がある場合、審査対象から除外する場合があります。

■審査の過程において、必要に応じて追加資料の提出や内容の照会をする場合があります。

■審査の内容はいかなる場合においても不開示といたします。

■応募要項に記載された要件に反する場合、応募内容に虚偽がある場合、重大な法令違反や行政処分などが発覚した場合には、応募の受理や受賞を取り消す場合があります。

■受賞者には受賞発表後、紹介用写真の提供、本賞の広報・PR等に御協力いただきます。

■応募書類等及び応募・審査の過程で提供を受けた各情報は、募集・審査・表彰の目的で事務局が使用するほか、審査関係者に限り提供する場合があります。

問い合わせ先

内閣官房デジタル田園都市国家構想実現会議事務局

Digi 田（デジでん）甲子園 2023 担当 小磯（こいそ）、勝津（かつ）

〒100-8968 東京都千代田区永田町 1-6-1

TEL (03) 5253-2111 (代表) 内線 37147

Email : k.digiden.x4t@cas.go.jp

昨年度の受賞事例

令和4年度 夏のDigi 田甲子園

詳しくはこちら→



【優勝】
実装部門 指定都市・中核市・施行時特例市

北九州DX推進プラットフォーム、DX推進センター、DX推進センター開所等による市内中小企業のDX支援の加速化

福岡県北九州市
「北九州DX推進プラットフォーム創設、北九州市ロボット・DX推進センター開所等による市内中小企業のDX支援の加速化」

【優勝】
実装部門 市

山形県酒田市
「飛鳥スマートアイランドプロジェクト」

山形県酒田市
「飛鳥スマートアイランドプロジェクト」

【優勝】
実装部門 町・村

群馬県嬭恋村
「観光・関係人口増加のための嬭恋スマートシティ」

群馬県嬭恋村
「観光・関係人口増加のための嬭恋スマートシティ」

【優勝】
アイデア部門

群馬県前橋市
「めぶくEYE：視覚障がい者歩行サポートシステム」

群馬県前橋市
「めぶくEYE：視覚障がい者歩行サポートシステム」

令和4年度 冬のDigi 田甲子園

詳しくはこちら→



【優勝】

あいおいニッセイ同和損害保険株式会社
「デジタル（テレマティクス）技術を活用した新たな交通安全対策」

あいおいニッセイ同和損害保険株式会社
「デジタル（テレマティクス）技術を活用した新たな交通安全対策」

【準優勝】

東日本旅客鉄道株式会社
「北信濃での観光型 MaaS による利便性向上と広域周遊の促進」

東日本旅客鉄道株式会社
「北信濃での観光型 MaaS による利便性向上と広域周遊の促進」

【ベスト4】

ダイハツ工業株式会社
「福祉介護・共同送迎サービス ゴイッショ」

ダイハツ工業株式会社
「福祉介護・共同送迎サービス ゴイッショ」

【ベスト4】

大日本印刷株式会社
「学びのプラットフォーム「リアテンドラント」で実現する教育DX」

大日本印刷株式会社
「学びのプラットフォーム「リアテンドラント」で実現する教育DX」