



©2014 大阪府もずやん

大阪府都市整備部では
 インフラ分野の効率化・
 省力化が見込める新技術を
 企業・大学等の皆様から
 随時募集しています！

新技術 募集中

ご応募は大阪府行政オンラインシステムから！

https://www.pref.osaka.lg.jp/jigyokanri/shingijutu/shingijutu_bosyu.html

大阪府 新技術の応募

検索



※新材料の募集ではありません。 ※大阪府HPIに記載している求める技術以外のご応募も受け付けています。

これまでの活用実績

無人航空機の活用



接近が困難な橋梁等の高所や
 法面等の点検、災害時におい
 て無人航空機(ドローン)の活
 用を図っています。

まいど通報システム



LINEを活用して、大阪府が管
 理する府道、河川、府営公園
 の損傷等の不具合に関する情
 報を受け付けています。

トンネル点検



高精度レーザスキャナを搭載
 した車両で、トンネルの形状を
 三次元空間位置データとして
 捉える技術を導入しています。

新技術導入までのながれ



1 新技術の応募

大阪府HP(表面参照)から課題や求める技術をご覧のうえ、大阪府行政オンラインシステムから、新技術のご応募をお願いします。
※大阪府HPに記載している求める技術以外のご応募も受け付けています。

2 協議・調整

ご応募いただいた新技術と関係所管課の抱える課題とのマッチングを行い、その後、大阪府から実証実験のフィールド提供や、一部区間での試行による実用性の確認等について調整を行います。

©2014 大阪府もずやん

3 フィールド提供・実証実験

協議・調整した結果に基づき、フィールド提供・実証実験を行います。
大阪府都市整備部が管理する道路、河川、府営公園及び下水道等で実証実験を行うことができます。

4 効果検証・有効性の確認

ご応募いただいた新技術を導入した場合に得られるメリット(導入効果、性能、コスト、施工性、維持管理性、適用条件等)を総合的に判断し、採用の可否を決定します。
※採用の可否までにNETIS認証及び建設技術審査証明等の取得が必要です。

5 新技術の導入

採用された新技術は、大阪府都市整備部の公共事業で活用を推進していきます。
また、大阪府HPで採用された新技術について公表し、必要に応じて、大阪府が開催する新技術・新工法講習会等でPRしていただけます。

📞 お問い合わせ先

〒540-0008 大阪府大阪市中央区大手前3丁目2-12 別館4階
大阪府 都市整備部 事業調整室 事業企画課 維持・情報グループ
TEL 06-6944-9269 : FAX 06-6944-6077