都政課題解決スタートアップピッチイベント

UPGRADE with TOKYO

第30回ピッチイベント募集要項詳細

【募集期間】

2023年7月24日(月)~2023年8月7日(月)18時(予定)

【応募方法】

UPGRADE with TOKYO ホームページの第 30 回募集要項ページ(https://upgrade-

tokyo.metro.tokyo.lq.jp/theme/#theme30)内応募フォームリンク

(https://forms.gle/1sed4cD5CrHWAfUDA)より、応募されるスタートアップのピッチ登壇予定者が、応募フォームに必要事項をご記入いただき、ピッチ素案資料と合わせてご提出をお願いします。

スタートアップのピッチ登壇予定者に対し、TOKYO UPGRADE SQUARE(TUS)の支援もご提供できるよう、応募に当たっては、メンバー登録をしていただくことを推奨します。メンバー未登録の方は、募集要項ページ(https://upgrade-tokyo.metro.tokyo.lg.jp/theme/#theme30)内の TUS メンバー登録リンク (https://upgrade-square.jp/apply)より、メンバーの登録をお願いします。

※TOKYO UPGRADE SQUARE (TUS) は UPGRADE with TOKYO の兄弟事業であり、行政機関×スタートアップの連携・協働を促進し、スタートアップの最適なプロダクトを社会へフィットさせることを目指す、官民連携の場を提供しています(ピッチイベントも TUS で開催中)。

スタートアップのピッチ登壇予定者に対し、TUS の支援もご提供できるよう、応募に当たってはメンバー登録をお願いしています。

<TOKYO UPGRADE SQUARE (TUS) で提供するサービス>

- コワーキング・交流スペースの利用(様々な属性のメンバーと交流できます)
- TUS オリジナルイベントへの参加(官民連携促進や事業成長に資するセミナー、パネルディスカッション、行政機関からのメンタリング等)
- 企業からの要望に応じて、スタートアップ支援の専門家により、行政機関に対する提案内容のブラッシュアップや経営課題の解決に資するアドバイスを提供

【応募及び問合せ先】

都政課題解決スタートアップピッチイベント UPGRADE with TOKYO 運営事務局 E-mail:upgrade.with.tokyo@jp.ey.com

【イベント概要】

審査を通過した5社のスタートアップによるピッチイベントを下記の通り開催します。

- ●日時 2023 年 8 月 28 日(月) 14 時 00 分~16 時 45 分を予定(会場集合は 11~12 時を予定)
- ●主な内容

- 1 スタートアップによるピッチ(5 社を予定)
- 2 結果発表及び審査委員講評
- 3 フォトセッション

【開催場所】

TOKYO UPGRADE SQUARE (新宿区西新宿二丁目6番1号 新宿住友ビル25階)

1. 本事業の目的

東京が抱える様々な都政課題を解決するためには、民間から生まれた画期的な製品・サービスを活用することが重要です。

そこで東京都では、スタートアップによる都政課題解決に向けた製品等のピッチや、行政機関、VCや企業等との交流の場を創出するイベントを 2019 年 12 月から開催しています。

第 30 回ピッチイベントは「水道施設の管理におけるドローン技術の活用」の取組として実施し、参加するスタートアップを募集します。

ピッチ審査で審査委員から都政課題の解決に資すると認められたスタートアップは、事業の協働等に向けて 具体的な交渉を進めるきっかけを持つことができます。

ぜひご応募ください。

2. 主な応募対象

応募条件は、以下のとおりです。応募には、業種の制限はありません。 応募条件に該当するか判断に迷う場合は、運営事務局までご相談ください。

- 創業後 10 年未満又は第二創業後 10 年未満
 - (注)一般社団法人、合同会社、個人事業主等も含みます。

また、第二創業には、製品・サービスの新リリースや大きな改良も含みます。

- 応募テーマに合致した製品・サービスを有し、最新バージョンをリリースしてから5年以内
- 公序良俗に反する事業を行うなど、東京都が支援することが適さないと判断した企業等ではないこと

3. 応募テーマ

『水道施設の管理におけるドローン技術の活用』

東京都水道局では、東京都と埼玉県にまたがる地域において、村山・山口貯水池*(多摩湖、狭山湖)を管理しています。

村山・山口貯水池は、安全面などから堤体付近など一部を除いて立ち入りを禁止し、周囲には侵入防止柵や監視カメラを設置していますが、立入禁止エリアへの無断侵入が発生しており、これを抑止する対策が必要です。また、貯水池の周囲に広がる森林では、近年、樹木の病虫害(ナラ枯れ)が発生しており、貯水池を守る森林としての機能を維持するために、効果的なモニタリングが重要となっています。

そこで、最新のドローン技術を活用した監視、モニタリングや貯水池関連施設の点検などを行うためのサービスを募集します。

*村山·山口貯水池 https://www.waterworks.metro.tokyo.lg.jp/kouhou/meisho/murayama.html

■ 期待するサービスの例

遠隔操作による自動飛行ドローンなどを活用した施設の管理に関するアイディア

- ・ 貯水池の水面側からの監視等による無断侵入の抑止
- ・ 森林のナラ枯れ被害状況等の上空からの定期的なモニタリング
- ・ 堤体、取水塔などの施設の定期的な点検や地震など災害時における緊急点検
- ※ 対象地内には、周辺飛行場による飛行制限区域及び携帯電話の電波が届かない通信ネットワークが 不安定な場所があります。

4. 主な審査基準

次のような観点で審査し、5社(予定)を選出します。

- ・製品・サービスが上記応募テーマに合致しているか
- ・製品・サービスを用いて東京都と協働することにより、都政課題の解決に資することが見込まれるか
- ・製品・サービスに新規性・独創性があるか、ソーシャルインパクトがあるか
- ・財務状況等に問題がなく、製品・サービスの生産(提供)計画に適切性があるか

応募者全員に対し、事務局から結果を通知します。

5. 応募手続き

(1)応募スケジュール(予定)

| 応募期間 | 2023年7月24日(月)~2023年8月7日(月)18時 |
|----------------|-------------------------------|
| 書類審査結果通知 | 2023 年 8 月 10 日(木) 頃を予定 |
| プレピッチ審査 | 2023 年 8 月 18 日(金)午後を予定 |
| (ピッチイベント登壇者選出) | ※オンラインによる実施 |

(注)書類審査通過者には事務局等に対するプレピッチ(オンライン)を実施していただきます。

参加方法は審査通過者に別途ご連絡いたします。

応募に当たっては、8月18日(金)午後の日程を空けておいていただきますようお願いいたします。

(2)提出書類

応募フォームへの記入及び公開可能なピッチ資料ドラフト版(以下の説明を含む。pdf ファイル形式。10MB 以内。)

- 製品・サービスの名称・概要
- 製品・サービスが応募テーマに合致していること
- 製品・サービスを用いて東京都と協働することが都政課題解決に資すること
- 東京都と契約する場合の内容や金額別プラン
- 東京都との役割分担
- 東京都との協働や製品・サービスの導入までの全体スケジュール
- (注)公開可能なピッチ資料ドラフト版は、少なくとも書類審査で利用します。

応募者全員が提出してください。

また、プレピッチ前、ピッチ本番前に、公開可能なピッチ資料を出し直すことができます。

(3)提出方法

https://forms.gle/1sed4cD5CrHWAfUDAより、必要事項を応募フォームにご記入の上、ピッチ資料ドラフト版と合わせてお申し込みください。

6. その他

状況により、ピッチイベントをオンラインで開催する可能性があります。

以上