

## 都民による事業提案制度・大学研究者による事業提案制度 都民による投票の受付を開始します！

東京都では、都民・大学研究者の皆様からの事業案を募集し、ご提案いただいた事業案に対する都民による投票等の結果を踏まえて、翌年度の予算案に反映する、都民・大学研究者による事業提案制度を導入しています。

両提案制度について事業案を募集したところ、都民の皆様から 242 件、大学研究者の皆様から 61 件の事業提案をいただき、今般、都民による投票の対象として、都民による事業提案から 13 件、大学研究者による事業提案から 16 件を選定いたしました。

これらの選定された事業案に対する、都民の皆様による投票を実施いたします。

都民の皆様からの投票の結果も踏まえ、提案制度による事業案を令和 2 年度予算案に反映していきます。投票はインターネットのほか、メール・郵送・FAXでも受け付けています。多くの投票をお待ちしております。

### <投票の概要>

#### (1) 投票の対象者

投票を行う時点で満 18 歳以上であり、都内にお住まいの方を対象といたします。

ただし、東京都職員等及び東京都議会議員は除きます。

#### (2) 投票方法

①インターネットにより投票することができます。また、東京都財務局ホームページにおいて投票様式をダウンロードし、メール・郵送・FAXにより投票することも可能です。

ア インターネット 東京都財務局ホームページから投票画面へ進めます。

[URL] (<http://www.zaimu.metro.tokyo.jp/zaisei/teian/2touhyou.html>)

イ メール・郵送・FAX

・メールの場合 [touhyou@cliqerz.com](mailto:touhyou@cliqerz.com)

・郵送の場合 〒101-0051 東京都千代田区神田神保町 3-2-7 第 3 東ビル 7F

・FAXの場合 03-5213-5510

・宛て名 株式会社クリック 事業提案制度担当 宛

※投票受付業務の委託会社への送付となります。

②投票は、都民 1 人当たり、1 回までといたします。

③投票は、都民提案、大学提案それぞれにつき、1 票から 3 票まで、投票することができます。

(裏面へ続く)

### (3) 投票期間

令和元年 11 月 22 日（金）15 時から 12 月 5 日（木）23 時 59 分まで（郵送、F A X は必着）

### (4) 投票対象事業

別紙のとおりです。投票期間中、東京都財務局ホームページ又は都民情報ルームにおいて対象事業の内容を閲覧できます。

### (5) その他

- ・ 大学研究者による事業提案制度の事業案は、今後、実施に向けた調整の過程で、事業内容が一部変更となることがあります。
- ・ 個別の事業案の投票結果についてのご質問、ご照会には応じかねますので、ご了承ください。
- ・ 郵送代や通信料など、投票に係る一切の費用は、投票者ご自身の負担となります。
- ・ 個人情報については、東京都個人情報の保護に関する条例（平成 2 年東京都条例第 113 号）等の規定に基づき、適切に処理します。

#### 【問合せ先】

財務局主計部財政課

内線 26-327

電話 03-5388-2669

都民による事業提案制度 投票対象事業一覧

(別紙)

セーフ シティ

No.	分野	事業名	事業概要
1	防災対策	防災備蓄に向けたWebサイトの構築	家庭内防災備蓄の促進に向け、住居の状況や家族構成等に応じた、備蓄リストを分かりやすく提案するWebサイトを構築
2	空き家活用	食事提供サービスへの都営住宅施設活用事業	高齢者等が安心して暮らすため、都営住宅や周辺地域に住んでいる高齢者等に定期的に食事を提供する場を設置
3	まちの元気創出、ボランティアの推進	シェア居住事業	都営住宅の空き住戸をシェア居住向けに整備し、住宅困窮者が安心して暮らせる場を創出

ダイバーシティ

No.	分野	事業名	事業概要
4	子育て支援	保育所等における園外活動支援事業	保育所等に通う子供たちの園外活動の更なる充実や地域を超えた子供たちとの交流機会の創出のため、バス等の送迎により外遊びの機会を提供する取組を支援
5	子育て支援	日本語指導テキスト「たのしいがっこう（改訂版）」指導書の作成	増加する外国人児童・生徒が円滑に学校生活を送れるよう学校における日本語指導を充実するため、日本語指導テキスト「たのしいがっこう」の指導書を作成
6	子育て支援	養育費確保支援事業	ひとり親世帯の養育費の安定した取得に向け、養育費の立替保証を実施する際に補助する制度を創設
7	高齢化対策	「認知症の人とその家族に優しい街東京」へ向けての学修会	認知症高齢者との共生に向けて、人格形成の重要な時期を迎えている学生に対し、認知症に関する学修会を実施
8	高齢化対策	ナッジ理論等を活用したがん検診受診促進事業	がん検診の受診率向上に取り組む区市町村がより効果的な取組を進められるよう、専門家による講習会や個別相談を実施
9	働き方改革	男性の育児と仕事の両立推進事業	男性の育児と仕事の両立を図るため、男性の育児参加を積極的に推進している企業に対する表彰や普及啓発イベント等を実施

スマート シティ

No.	分野	事業名	事業概要
10	エネルギー・資源対策、暑さ対策	使い捨てプラスチック製品を代替する持続可能なバイオマス資源普及啓発事業	環境問題の解決のため、プラスチック代替製品である紙や木材などのバイオマス資源についてシンポジウムの開催を通じて普及啓発
11	起業・創業支援	起業コンテンツ動画配信プラットフォームの構築	日々の生活と両立させながら、より手軽に起業準備に取り組める環境整備のため、起業に関する動画配信プラットフォームを構築
12	女性が輝く社会づくり	女性人材の活躍応援事業	建築・電気・機械関係など、女性の進出が少ない職種や職場における女性活躍を後押しするため、企業の取組等を取材し、事例集として情報発信
13	東京の活力を生み出す人材の育成	若者チャレンジ応援事業	社会的自立に対して悩みや困難を抱える若者等に対し、社会的自立を後押しするためのイベントを開催

# 大学研究者による事業提案制度 投票対象事業一覧

(別紙)

## セーフ シティ

No.	分野	事業名	事業概要
1	防災力の向上、都市インフラの整備	市民科学プログラムによる都市型水害に備えるアイデアの実践	豪雨対策と環境改善の両立を目指した「雨水の浸透・貯留の促進策」等を、市民科学プログラムにより提案する
2	まちの元気創出、安全・安心の確保	発達障害を持つ成人への自己評価ツールを用いた就労支援方法の開発	成人発達障害者の働きにくさを把握するツールを開発し、モデル事業でカウンセリングと合理的配慮を実施

## ダイバーシティ

No.	分野	事業名	事業概要
3	少子・高齢化等を見据えた東京のまちづくり	児童相談所職員の対応能力向上を支える情報標準化・リスク判定機能を備えた情報共有システムの仕様作成と人材育成事業	効果的な情報収集、リスク判定を支援する情報共有システムを開発し児童相談担当職員の能力向上・育成を図る
4	少子・高齢化等を見据えた東京のまちづくり	大学と自治体、企業、NPOの協働による高齢者の福祉向上を目指した動物との共生社会の実現と拠点形成	健康で安全な伴侶動物と触れ合う機会を提供できるよう動物との共生社会の拠点を作る
5	少子・高齢化等を見据えた東京のまちづくり	福祉施設等における事業継続計画(BCP)作成支援	福祉施設、特別支援学校等における事業継続計画(BCP)作成を支援し、災害時要配慮者の安全確保を図る
6	少子・高齢化等を見据えた東京のまちづくり	都営住宅における単身高齢者の見守りシステムの構築	単身高齢者見守りシステムの構築を行う。スマートメータの電気量から異常値等をAI(機械学習)で判断する
7	少子・高齢化等を見据えた東京のまちづくり	AIとIoTにより認知症高齢者問題を多面的に解決する東京アプローチの確立	認知症高齢者の家庭・介護施設・病院での生体・行動ビッグデータを収集しAIが対応策を発見・改善し続ける
8	少子・高齢化等を見据えた東京のまちづくり	エビデンスでの裏付けを持つ認知症予防・進行抑制プログラムで健康寿命を延ばす東京モデルの提案	脳科学でのエビデンスを得た認知症の予防と進行抑制のための健康プログラムの普及による健康増進を図る
9	医療が充実し健康に暮らせるまちづくり	「尊厳生」をめざした看護・介護を補助するAI医療システム	認知症患者を見守り、介護・看護を補助することにより、尊厳ある生を全うする支援を行う
10	医療が充実し健康に暮らせるまちづくり	世界トップレベルの地域医療を東京に構築する事業	都民が安心して暮らせるよう総合診療医等を育成し、医療連携システム、地域包括ケアシステムを充実させる
11	医療が充実し健康に暮らせるまちづくり	ナビゲーションナースによる小児がん経験者への長期フォローアップ事業	長期フォローアップ外来と地域・広域支援ネットワークを構築し、小児がん経験者の自立を支援する
12	医療が充実し健康に暮らせるまちづくり	実力のある未来の看護師を育成する東京都看護教育関係機関共同体(TCNE)の構築	都内看護師学校養成所が、人材・学習環境等を相互利用する共同体を構築し、看護学教育の質向上を目指す
13	医療が充実し健康に暮らせるまちづくり	障がいのあるなしに関わらず誰もがスポーツを楽しむことを促進する情報プラットフォームの構築	障がい者スポーツに関わる様々な立場の人々が情報を交流し、効果的に連携するためのプラットフォームの構築

## スマート シティ

No.	分野	事業名	事業概要
14	環境先進都市・東京の実現	センシティブごみ箱デザインによる「ペットボトルが還る街」の実現	東京都丸の内にて、デザイン最適化したセンシティブごみ箱によりペットボトルの完全ボトルリサイクルを狙う
15	環境先進都市・東京の実現	静脈物流からの資源循環の高効率化：東京発自立分散型の都市型静脈物流システム	ブロックチェーン技術を用い、ステークホルダーが安心して資源循環促進に取り組めるシステムを構築する
16	東京の経済活動、農林水産業の活性化	東京都の製造業・情報サービス業の販路拡大に向けたASEAN市場進出支援事業	実績ある産学官連携ネットワークを活用し、都内中小企業のASEANへの販路拡大を持続的に支援する