

募集
6月まで

令和6年度

東京都 経営革新 優秀賞

のご案内

経営革新計画に基づき、経営向上を果たした企業を表彰します！

本賞では、東京都知事により承認された経営革新計画に基づき、新事業に積極・果敢に取り組み、顕著な経営向上を果たした企業等を表彰します。奮ってご応募ください。



1 事業の概要

応募資格

経営革新計画の終了を控えた企業

※令和6年7月現在で経営革新計画の計画期間が残り1年未満であること

募集期間

令和6年4月16日～
令和6年6月28日まで
(消印有効)

※応募件数等により変更となる場合があります。

表彰内容

最優秀賞	1社
優秀賞	数社
奨励賞	数社



表彰式の様子

表彰式

産業交流展 2024 メインステージ (予定)

副賞

オリジナルメダル (予定)

受賞企業は産業交流展 2024 に、基礎小間料無料で出展できます。

2 東京都経営革新優秀賞 受賞企業の声

● 受賞を社員に伝えたところ

心から皆が喜んでくれ、社員はさらにモチベーションアップして頑張ってくれています。経営革新計画の立案は、私が思い描く会社の進むべき方向性を明文化でき、経営目標として数値化、さらに公的承認を得ることで、画餅にならず実践の糧とすることができました。

● 企業存続を賭けた打開策として

経営革新計画を作成し、新製品開発を行いました。既存のビジネスから「革新」するという、強い意志を持って、経営計画を立て実践した事が好結果を生んだと思います。

● 経営革新計画を作成することで

自社の強み・弱みなどSWOT分析で整理することができた。さらに、計画作成を通じた人材育成の効果も非常に高い。ステークホルダー（取引先、金融機関、株主、社員等）に対する信用度が高まった。金融機関の保証枠、金利の面で優遇措置を受けることができた。

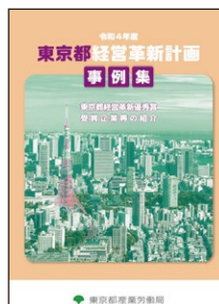
● 受賞記事が業界紙に取り上げられ

問い合わせが増えるなど、更なる事業拡大に役立っている。

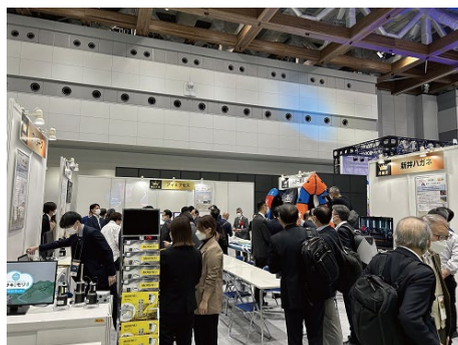
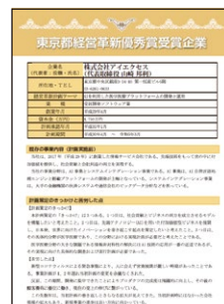
受賞企業の事業成果を次のように紹介いたします!



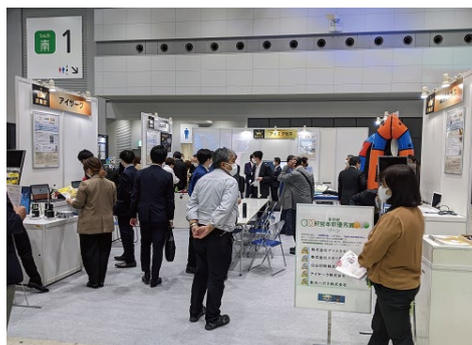
東京都ホームページ



経営革新計画事例集



産業交流展でのブース出展



報道発表

3 応募方法について

Q1 応募に必要な書類は？

A1 以下の書類をご準備ください。

- (1) 東京都経営革新優秀賞応募申請書（1部）
- (2) 承認された経営革新計画書および承認書の写し（1部）
- (3) 直近2期分の税務申告済の確定申告書類一式（決算書含む）の写し（各1部）

※新製品のカタログやパンフレット等、事業成果を示す資料があれば、添付してください。

様式は東京都経営革新優秀賞HPからダウンロードしてください。

Q2 応募書類の提出方法は？

A2 持参または郵送で受け付けております。

【持参の場合】 都庁を含め、下記の4機関で受け付けます。（訪問日時を事前に電話でご連絡ください）

	応募書類提出先	電話
	東京都 産業労働局 商工部 経営支援課 新宿区西新宿2-8-1（都庁第一本庁舎20階北側） 主なアクセス：JR「新宿駅」から徒歩10分	03-5320-4795
	(公財)東京都中小企業振興公社 総合支援部 総合支援課 千代田区神田佐久間町1-9（東京都産業労働局秋葉原庁舎5階） 主なアクセス：JR「秋葉原駅」から徒歩1分	03-3251-7882
	東京商工会議所 中小企業相談センター 千代田区丸の内3-2-2（丸の内二重橋ビル5階） 主なアクセス：JR「有楽町駅」から徒歩5分、「東京駅」から徒歩10分	03-3283-7700
	東京都商工会連合会 経営革新室 昭島市東町3-6-1（産業サポートスクエア・TAMA内） 主なアクセス：JR「西立川駅」から徒歩7分	042-500-3886

【郵送の場合】 以下の住所に「簡易書留」でお送り下さい。

〒163-8001 新宿区西新宿 2-8-1 都庁第一本庁舎 20 階北側

東京都産業労働局 商工部 経営支援課 経営革新優秀賞担当 宛

ご不明な点がございましたら、03-5320-4795（経営革新優秀賞担当）までお気軽にお問い合わせください。

Q3 審査の方法は？

A3 応募いただいた企業にお伺いし、計画の実現状況等についてヒアリングさせていただきます。応募書類とヒアリング内容を基に、書類審査を2回行い、表彰企業を決定いたします。

Q4 応募後の流れは？

A4 以下のようなスケジュールです。



※上記は予定です。応募件数等により変更となる場合があります。

4 令和5年度の受賞企業 ※各賞内五十音順、実績は応募時点

最優秀賞

株式会社 三精 (台東区) <https://sanseiball.com/>

- テーマ：循環型製造技術を活用した小型ボール量産システムの開発と低炭素社会の実現
- 取組概要：従来廃棄されていた使用済みのグミーボールを再度利用可能にする循環型製造技術を確認。独自の技術・ノウハウにより、低価格で品質の良い「再生ボール」の開発に成功し、業績を伸ばした。



優秀賞

金井畜産株式会社 (武蔵村山市) <https://www.kanaichikusan.co.jp/>

- テーマ：冷凍のイメージを変える！主婦や環境にもうれしい冷凍豚肉の開発
- 取組概要：急速冷凍技術の進歩を用いて、精肉や内臓肉・加工品をより鮮度の良い冷凍品として製造・販売。消費者目線、環境に配慮した商品開発の他、非接触型の冷凍自動販売機による販売などにより、売り上げを向上させた。



優秀賞

株式会社 to (目黒区) <https://to-inc.co.jp/>

- テーマ：SNS 運用を行う現場担当者に向け、プラットフォーム横断、分析 / 運用ツールの開発
- 取組概要：企業の担当者が SNS 運用を有効に行うためのデジタルマーケティング分析ツールを開発。複数のアプリケーションを横断して情報を収集・分析でき、効率的一括管理を可能としたことにより、売り上げを向上させた。



奨励賞

FIT Trading 株式会社 (港区) <https://fittrading.jp/>

- テーマ：デジタル・フィットネスクラブの開業とジム専用ソフトウェアの開発
- 取組概要：千葉県八街市と埼玉県久喜市に本格的なフィットネスクラブを開業。既存事業のマシン販売事業の他、内装工事の施工管理サービスを事業化し、業績を大きく伸ばした。



奨励賞

株式会社 キャリアコンサルティング (千代田区) <https://c-consul.co.jp/>

- テーマ：全国の伝統工芸品を中心とした made in Nippon の記念品の企画・開発・販売
- 取組概要：日本製の記念品や伝統工芸品を活用したノベルティの提案・販売。伝統工芸品の産地と協力し、商品の企画・開発を行い、新たな販路を開拓し、売り上げを伸ばした。



奨励賞

林 太輔 (屋号：Sunday Climbing Industry) (板橋区) <https://stone-cold-hold-market.com/>

- テーマ：クライミングホールドの製造・販売体制の構築
- 取組概要：クライミングホールドの製造を開始し、ポリウレタン注型のための設備機械を導入。安定した高品質の製造が可能となり、OEM 製造を中心に安定した製造を行い、売り上げを向上させた。



ご応募をお待ちしております。お気軽にご相談ください。

受付場所：東京都産業労働局 商工部 経営支援課

所在地：〒163-8001 新宿区西新宿2-8-1 (東京都庁第一本庁舎20階北側)

電話：03-5320-4795 FAX：03-5388-1465

H P：http://www.sangyo-rodo.metro.tokyo.jp/chushou/shoko/keiei/kakushin/kigyorei/yuusyuu/

令和6年3月 印刷 登録番号5 (171)

