

令和6年度
彦根市商店街持続発展補助金

申請手続きガイド



彦根市 産業部 地域経済振興課

制度の概要【昨年度より事業の目的や補助対象、条件等が大きく変更しています】

1 目的

商店街が将来にわたり持続し発展していくため、商店街組織等が地域商業を取り巻く環境の変化を捉え、その収益性を高める効果があり、将来的に市内経済の活性化に繋がる事業の経費の一部を補助します。

2 補助対象事業

明確な集客戦略をもって実施するものであり、商店街組織等内の各店舗における持続的な経営に向けた販売促進事業とします。

3 補助対象団体

- (1) 商店街振興組合
- (2) 商業協同組合
- (3) 任意の商店街団体（一定の地域において 10 店舗以上の商店を連続して形成していること。）
- (4) その他商店街の活性化に取り組む団体のうち市長が認めるもの

4 補助率・補助金額等

- ・ 補助率：補助対象経費の 1/2
- ・ 補助上限額：50 万円

5 補助団体数

1 団体（補助申請額が上限の 50 万円に満たない団体が 1 位で採択された場合でも、2 位以降の採択はなく、1 団体のみの採択予定です）

6 補助対象期間（事業実施期間）

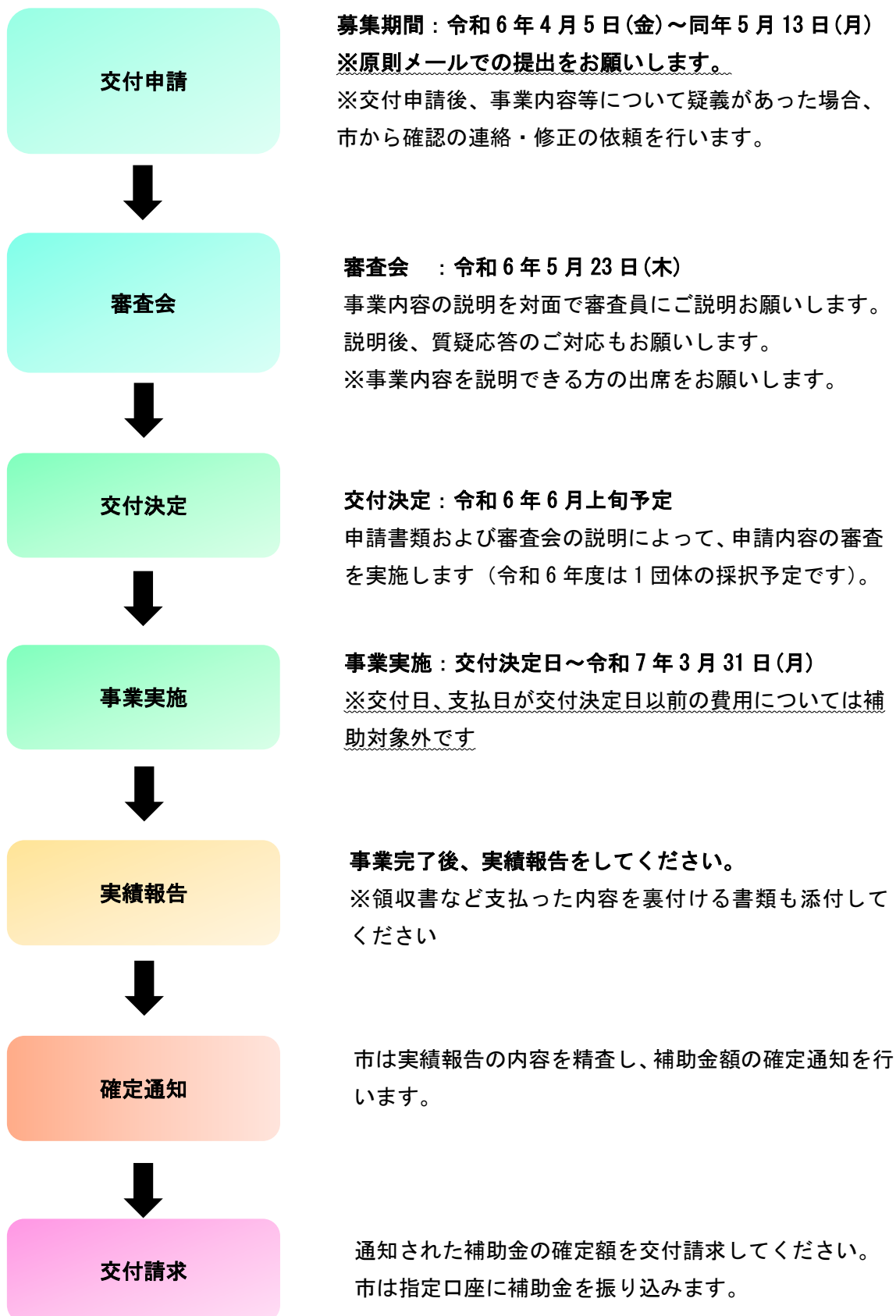
補助金交付決定日から令和 7 年 3 月 31 日

※交付決定日以前に、請求、支払いが済んでいるものについては補助対象とできません

7 補助対象経費

- (1) 講師等の専門家に対する謝金および旅費
- (2) 会場借上料、会場整備費、印刷製本費、通信運搬費、広告宣伝費、消耗品費、物品賃借料、保険料および雑役務費
- (3) 委託料（事業のすべてを委託するものを除く。）
- (4) 店舗賃借料（事業実施期間に限る。）
- (5) その他市長が必要と認める経費

8 申請手続きの流れ



申請手続きについて

① 受付窓口

彦根市産業部地域経済振興課

〒522-8501 彦根市元町4番2号

TEL 0749-30-6119 FAX 0749-24-9676

Mail shoko@ma.city.hikone.shiga.jp

② 提出書類

交付申請 【商店街等→市】 ※提出期限：令和6年5月13日(月)

提出書類（主なもの）

i) 彦根市商店街持続発展補助金交付申請書

※事業の目標は“売上前年比〇%増”など収益に直結する数値目標を設定してください

ii) 彦根市商店街持続発展補助金申請額調書

iii) 事業実施計画書

iv) 対象経費の支出予定額内訳書

v) 補助事業収支予算書

vi) その他参考となるべき書類

③ 審査会

審査員に対して、事業内容を口頭でご説明いただきます。その後質疑応答の時間を設けますので、質問が出ましたらご対応をお願いします。

※審査会は市本庁舎で実施します。事業内容を説明できる方のご出席をお願いします

※審査員には、提出頂いた申請書類を事前配布するため、別で印刷・配布頂く必要はありません。もし追加資料がある場合は審査員に配布しますので、審査会前日（前日が休日の場合は直前の平日）の12時までにデータの提出をお願いします。

※令和5年度に申請後実施した事務局ヒアリングはありません

④ 交付決定 【市→商店街等】

⑤ 事業実施 【商店街等】

事業実施期間 交付決定日～令和7年3月31日

⑥ 実績報告 【商店街等→市】

提出書類（主なもの）

i) 彦根市商店街持続発展補助金実績報告書

ii) 彦根市商店街持続発展補助金事業実績額調書

ii) 事業実績書

- iii) 支出額の内訳書
- iv) 事業歳入歳出決算書の抄本
- vii) その他参考となる資料 (例) 事業に要した費用が確認できる書類 (領収書等)

審査基準について

書類を提出頂いた後、後日開かれる審査会にて事業内容を口頭でご説明いただきます。書類および口頭説明での内容を踏まえ、審査員により審査を行い、採択事業を決定します。

審査については、事業実施計画書に沿って下記項目についての審査を行います。

項目	審査基準
現状分析	商店街の現状を分析し、課題を認識できているか
事業内容	事業内容について下記の各項目を満たしているか <ul style="list-style-type: none"> ● 現状分析を踏まえた事業内容となっているか ● 事業に魅力はあるか ● 商店街の集客や売上増に寄与する事業か ● 数値目標が収益に直結する数字となっているか ● 事業終了後も効果が持続するか
事業の効果	事業実施による効果が検証されているか
今後の予定・計画	事業実施後 (補助金終了後) の商店街の姿をイメージ出来ているか

その他

事業の実施体制において、他団体と協力して事業を行う等の優れた事業に対しては加点を行います。