第40回全国都市緑化仙台フェア実施計画に基づき進めてまいりました、仙台フェア開幕に向けた事業 進捗についてご報告いたします。

報告事項1

仙台フェア開幕に向けた事業進捗

1 マスコットキャラクターについて

- ・令和4年6月28日から7月31日において、 デザイン3案によるマスコットキャラクターの 市民投票を実施。
- ・6,693票の投票があり、うち2,653票を獲得した 「森の妖精 フォレッピ」に決定。
- ・ポスター・チラシなどの広報物やノベルティに活用する ほか、各種イベントにも出演し、フェアのPRを実施。





R4.11.19 みんなでつくる大花壇(秋植え)

2 会場整備について

①メイン会場(追廻地区)

- ・大花壇「はなばた飾り」は、市民協働による花植えイベント実施分も含め、秋植え分の植え込みは 完了。残りのエリアは春植えにて施工予定。
- ・他エリアについても昨秋までに基盤整備・園路・土壌改良等は完了し、現在は花壇や植栽を施工中。



大花壇の様子 (R4.12 現在)



追廻地区(空撮 R4.12 現在)

②まちなかエリア会場

- ・青葉通の中央分離帯及びJR仙台駅西口のロータリーにおいて、球根等の秋植えを実施。
- ・3月頃より青葉通・定禅寺通・宮城野通での仮設花壇等の施工を予定。



青葉通の中央分離帯



JR仙台駅西口のロータリー(青葉の風)

3 会場ボランティアについて

・令和4年10月より、フェアの運営を支えていただく市民ボランティアを募集。

会場ボランティアの募集概要と参加申込状況		
活動場所	メイン会場	
	A. ボランティアセンター運営補助 (ボランティアの当日受付、ボランティア参加日程の調整補助、活動記録の 撮影・作成等)	
活動内容	B. 会場サービス (案内所・貸出所・エコステーション業務のサポート、来場者のお出迎え・ ご案内等)	
	C. 植物管理 (花壇の花がら摘み、除草等)	
募集人数	450名	
申込人数	420名 (令和5年1月31日時点)	
応募締切	令和5年2月28日※	

※ より多くの市民に参加いただくため、当初締切日の1月20日から延長

4 広報宣伝について

①まちなかにおける屋外広告物等による広報

・フェア開幕に向けた機運の醸成を図るため、まちなかでの屋外広告物等の掲出を順次実施。



地下鉄駅構内 ポスター (仙台駅東西地下自由通路)



仙台駅ペデストリアンデッキ横断幕 (西ロ7か所、東口3か所)



市役所本庁舎吊看板



仙台市地下鉄東西線 車体ラッピング



仙台市地下鉄南北線 車体ステッカー



街灯フラッグ (イメージ)

【今後の予定】

・2月19日~ 宮城交通及びミヤコーバス 路線バス車内におけるポスターの掲出

・3月上旬~ まちなかにおけるフェア街灯フラッグ掲出

3月下旬~ まちなかにおけるデザインマンホールの設置

②メディア・フリーペーパー等による広報

・市政だより・SNSを用いた広報を中心に実施。開幕直前・会期中にはCMを用いたプロモーションや、フリーペーパー・タブロイド判情報紙等による広告を展開予定。

日程	内容		
9~12月	市政だより 特集記事掲載(9月号、10月号、11月号、12月号)		
5.1.1(日)	東北放送 新春特番 出演		



市政だより 12月号特集ページ



R5.1.1 東北放送 新春特番 「笑福!パンサー尾形のみやぎ新春・初売スペシャル!」 出演

【今後の予定】

• 4月上旬~ 宮城県内CM放映

・ 4月中旬~ 仙台圏を対象としたフリーペーパー等への記事掲載

• 5月中旬~ 仙台圏を対象としたタブロイド判情報紙発行

③各種イベント出演におけるPRの実施

・各種イベントへのブース出展やマスコットキャラクター「フォレッピ」の出演により、 フェアのPRを実施。

日程	出演イベント
10.16(日)	バス・ちか祭り (仙台市交通局荒井車両基地)
10.24(月)	都市緑化キャンペーン2022 (東京都千代田区 日比谷公園)
10.29(土)	第3回しばたオータムガーデンフェスタ(柴田町 船岡城址公園)
11.3(木・祝)	第15回秋の八木山フェスタ (八木山動物公園 フジサキの杜)
	青葉区民まつり (勾当台公園市民広場)
11.5(土)	第20回仙台ゴスペル・フェスティバル(元鍛冶丁公園)
11.12(土)	令和4年度せんだい収穫まつり(せんだい農業園芸センター みどりの杜)
11.13(目)	第12回仙台リレーマラソン(弘進ゴム アスリートパーク仙台)
11.27(目)	植物感謝祭(仙台市野草園)
12.17(土)	仙台89ERS イエロープロジェクト (JR長町駅東口)
5.1.8(目)	令和5年 仙台市はたちの集い(カメイアリーナ仙台)



R4.11.3 八木山動物公園 フジサキの杜



R4.11.12 せんだい農業園芸センター みどりの杜

【今後の予定】

・3月 4日 仙台防災未来フォーラム2023 (仙台国際センター展示棟)

・3月18日 第13回ふるさとの杜再生プロジェクト植樹会(高砂中央公園)

5 広域的な観客誘致について

①広告物の掲出

・令和4年11月より、宮城・岩手・秋田・福島の道の駅にポスター掲出を依頼。

【今後の予定】

・3月~ 隣県(岩手・山形・福島)発着高速バスへの車内広告掲出

・4月~ 岩手・秋田・山形・福島へのフリーペーパー等の記事掲載

駅、空港、観光案内所等における各種広報

②フェア旅行商品の造成

・域外からの誘客やフェアに来訪した観光客の市内周遊を目的として、旅行代理店と連携し、 フェアを目的地に組み込んだ旅行商品を造成。2月より順次発売予定。

【今後の予定】

・2月募集開始 首都圏発、フェア会場・仙台・松島周遊プラン 隣県発、フェア会場・仙台等周遊プラン

・3月募集開始 首都圏発、フェア会場・仙台・岩手県周遊プラン 仙台駅発、東部エリア会場をテーマごとに周遊する3つのプラン

③観光イベント等におけるPRの実施

・県外のイベント等において、フェアのPR・プロモーションを実施。

日程	PR・キャンペーン		
10.24(月)	都市緑化キャンペーン2022 (東京都千代田区 日比谷公園)		
10.28(金) ~30(日)	仙台観光物産展(福岡市 ららぽーと福岡)		
5.1.27(金)	仙台未来創造フォーラム(東京都千代田区 ΚΙΤΤΕ 4階ホール)		

【今後の予定】

・3月14日~16日 仙台観光物産展(大阪市 ディーズスクエア)

6 「まちなかエリアイベント開催支援制度」について

・フェア会期中、まちの賑わい創出や市民の都市緑化意識向上等を目的として、必要経費の一部を補助する「まちなかエリアイベント開催支援制度」を創設。公募・審査を実施し、7団体を選定。

事業者名	会場	事業概要
一般社団法人 まちくる仙台	サンモール 一番町商店街	花と木を利用したアート作品を作り上げる一 般参加型イベント など
仙台駅東まちづくり 協議会	榴岡公園	フラワーアレンジメント等のワークショップ、 ステージイベント など
本町商店街振興組合	本町商店街周辺	ハンギングバスケットづくりワークショップ、 映画会やナイトマルシェ など
定禅寺通街づくり 協議会	定禅寺通緑地	定禅寺通緑地をライトアップする「街灯り」、 スタンプラリー など
肴町公園周辺エリア まちづくり協議会	肴町公園	コーヒー等の販売ブースの出店と憩いの空間の創出、犬の競技会の開催 など
Anego	定禅寺通緑地	花みどりの衣装をまとったドラァグクイーン によるパフォーマンスや撮影会 など
青葉通まちづくり 協議会	青葉通地下道 及び周辺	地下道における花とみどりのある空間の創出、 演奏会の開催、キッチンカー出店 など

7 市民協働推進について

市民協働による会場づくりとして、下表のとおり市民参加による花植えイベント等を実施。

日程	市民協働イベント	
10.4(火)	おもてなしアートプランター 絵付けセット配付	
~10.5(水)	(仙台市内小学校16校、100基)	
10.7(金)	担い手作りイベント 映画「FIVE SEASONS」鑑賞会	
	(EDEN内店舗:11名参加)	
10.18(火) ~21(金)	たねダンゴ花壇づくり (青葉山公園追廻地区:9幼稚園・保育園の園児など380名参加、 サポートスタッフ49名参加)	
10.30(日)	ウェルカムガーデンづくり (仙台駅西口ペデストリアンデッキ:59名参加)	
11.3(木・祝)	花壇づくり研修 (オンワード樫山仙台ビル:49名参加)	
11. 19(土) ~20(日)	フェア開幕150日前!「みんなでつくる大花壇(秋植え)」 (青葉山公園追廻地区:252名参加、サポートスタッフ32名参加)	
11.28(月) ~30(水)	おもてなしアートプランター 植え付けセット配付 (仙台市内小学校16校、100基)	
12.10(土)	ウェルカムストリートづくり(宮城野通プランター修景) (榴岡公園:24名参加、市民ボランティア15名参加)	
12.12(月) ~15(木)	仙台市老人福祉施設協議会会員施設へ花苗等配付 (特別養護老人ホーム45施設、135基)	



R4.11.20 みんなでつくる大花壇 (秋植え)



R4.12.10 ウェルカムストリートづくり (宮城野通プランター修景)

【今後の予定】

・3月12日 花壇づくりステップアップ研修

・4月 1日 フェア開幕直前!「みんなでつくる大花壇(春植え)」