

## 企画展「やっぱり絵図がすき！ー博物館で旅する仙台藩と城下町ー」結果報告

1. 名称: 仙台市市制 130 周年記念 企画展「やっぱり絵図がすき！ー博物館で旅する仙台藩と城下町ー」
2. 主催: 仙台市博物館
3. 共催: NHK 仙台放送局
4. 特別協力: 国土地理院東北地方測量部
5. 後援: 河北新報社、毎日新聞仙台支局、朝日新聞仙台総局、読売新聞東北総局、産経新聞社東北総局、日本経済新聞社仙台支局、仙台リビング新聞社、TBC 東北放送、仙台放送、ミヤギテレビ、KHB 東日本放送、エフエム仙台、ラジオ 3FM76.2
6. 会期: 令和元年 10 月 11 日 (金) ~ 12 月 1 日 (日) 開催日数 45 日  
 ※休館日: 毎週月曜 (10/14、11/4 除く)、10/23 (水)、11/5 (火)
7. 会場: 仙台市博物館 (特集展示室、企画展示室)
8. 観覧料: 常設展料金 (一般・大学生 460 円 (360 円)、高校生 230 円 (180 円)、小・中学生 110 円 (90 円) ※ ( ) 内は 30 名以上の団体料金
9. 展示構成:
 

第 1 章 国絵図と測量	第 2 章 世界と日本と仙台藩	第 3 章 「仙台」の絵図
第 4 章 仙台の城と江戸の屋敷	第 5 章 絵図から地図へ	
10. 関連イベント:
  - (1) 記念講演会 (申込・聴講無料)  
 11 月 23 日 (土) 13:30~15:00 博物館ホール 参加 154 人  
 ※10 月 13 日 (日) を予定していたが台風のため延期  
 講師: 木村浩二氏 (宮城学院女子大学非常勤講師・仙台段差崖会主宰)  
 演題: 「絵図から探る仙台城と城下町仙台ーせんだいコンセキ発掘のススメ」
  - (2) しろ・まち講座 (申込制・聴講無料)  
 11 月 9 日 (土) 13:30~15:00 博物館ホール 参加 149 人  
 講師: 水野沙織 (当館学芸員)  
 演題: 「まちの歴史を絵図が語る! ?ー企画展の見どころ紹介ー」
  - (3) 測量体験イベント「絵図仕立人になって測量してみよう!」(申込制・参加無料)  
 11 月 16 日 (土) 13:00~15:00 博物館講習室・館庭 参加 15 人  
 講師: 国土地理院職員  
 ①概要説明②測量体験③製図・講評④講座「中世から現代までの測量の話」坂井尚登氏
  - (4) ミュージアムセミナー 10 月 12 日 (土) 10:00~11:30 博物館講習室・展示室  
 参加 16 人 (教職員 12 人、ボランティア 4 人)
  - (5) 友の会広報セミナー 10 月 21 日 (月) 13:30~15:00 博物館講習室・展示室 参加 99 人
  - (6) 各種団体・学校等への展示解説 11 件 (市民センター等 10 件、学校 1 件) 参加 506 人
  - (7) プレイミュージアムイベント「絵図パズルに挑戦」会期中開催  
 参加 918 人 (子ども 514 人・大人 404 人、1 日平均 21 人)
  - (8) 仙台市博物館×仙台市図書館連携講座 (参加自由・聴講無料)  
 10 月 26 日 (土) 13:30~15:00 せんだいメディアテーク 1F オープンスクエア 参加 140 人  
 講師: 小石川正弘氏 (仙台市民図書館職員)、水野沙織 (当館学芸員)  
 演題: 「絵地図と星のステキな関係」

11. パネル展示等：

(1) 参加型パネル展示「どこから来ましたか？」 会期中開催

(2) 企画展関連パネル及び映像上映 会期中開催

国土地理院事業紹介パネル・映像、安政補正改革仙府絵図復刻及び関連展示パネル

仙台市立工業高等学校模型部「高校生も絵図がすき」動画等（11月12日～12月1日）

12. 観覧者数：16,481人（1日平均366人）

※秋・冬の常設展でも「常設展も絵図がいっぱい！」と題し、多種多様な絵図の展示を行った。

13. 展覧会の様子や観覧者の感想

県内だけでなく全国・海外の多くのお客様に観覧いただき、おおむね好評を得た。身近な地域の昔の風景や古地図に関心が高いと思われ、長い時間をかけて観覧される方、リピーターも多くみられた。

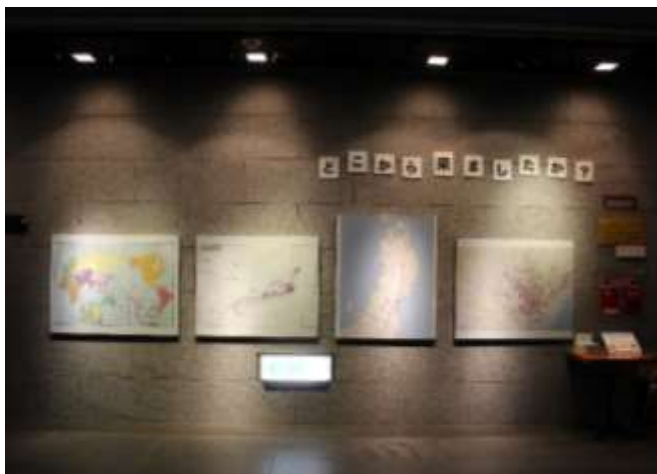
〈観覧者の感想（アンケートより）〉

- ・ちょこっとガイド見やすかったです
- ・地図の移り変わりが面白かった
- ・「どこから来ましたか」のシールを貼るのが面白かったです。
- ・企画展と関連展示の番号がわかりやすくよかったです。
- ・図録を作って欲しかった
- ・オペラグラスを用意して欲しかった

(展示風景)



(ミュージアムストリート)



(測量体験イベント)

