

展覧会紹介

郵政博物館が主催した展覧会

令和四年度新収蔵資料展

期間：2022年6月21日（火）～7月18日（月・祝）

会場：郵政博物館（多目的スペース）

概要：明治35（1902）年6月20日に万国郵便連合加盟25周年を記念して通信省内に設置された「郵便博物館」に端を発し、毎年6月を中心に新収蔵資料展を開催している。2021年に新しく収蔵した資料（一部）約50点の展示を行い、稼働できる資料については動画をUPした。

【夏休みイベント】よう、怪！快？展 ～きみも妖怪博士になろう！～

期間：2022年7月1日（金）～9月27日（火）

会場：郵政博物館（企画展示場及び多目的スペース）

概要：妖怪は、人間の理解を超える奇怪で異常な現象やそれらを起こす不可思議な力を持つ非日常的・非科学的な存在であるが、近年ではキャラクター化が進み、「畏れ」から「娯楽」へと変わってきている。今回の妖怪は切手貼り絵アートである。切手貼り絵は使用済み切手を用いた作品のため、作品鑑賞とともにリサイクル、環境保護について考える展示となった。



【企画展】一切手でみるにっぽんの食—おいしい切手展

期間：2022年10月8日（土）～12月4日（日）

会場：郵政博物館（企画展示場）

概要：特殊切手「和の食文化シリーズ」、「おいしいにっぽんシリーズ」など、日本の食をテーマにした切手や切手の下図、素材資料などを展示したほか、食に関する場面が描かれた錦絵等、当館収蔵資料を展示した。また、わが国に8人いる切手デザイナーを紹介するとともに切手デザイナーのトークイベントも開催し、切手デザインの魅力に迫った。



卯年年賀状展

期間：2022年12月6日（火）～2023年1月9日（月・祝）
会場：郵政博物館（多目的スペース及び旧ミュージアムショップスペース）
概要：卯年はうさぎが跳ねることから「飛躍する」年と言われている。今回の展示では、干支の卯にあやかり、更なる「飛躍する」年になるよう、卯年の年賀切手の意匠となる郷土玩具を紹介するとともに、日本漫画家協会所属の漫画家の先生方の描きおろし卯年の年賀状、日本絵手紙協会による「みんなの絵手紙年賀状展2023」の展示をした。



【企画展】五十嵐健太 飛び猫写真展 同時開催 もふあつめ展

期間：2023年1月14日（土）～3月21日（火・祝）
会場：郵政博物館（企画展示場及び多目的スペース）
概要：五十嵐健太郎氏の躍動感あふれる写真約200点と、一般公募の我が家自慢の“猫”写真を約600点展示。当館所蔵の世界各国の猫切手を約500点展示し、オリジナルデザインの記念小型印の押印サービスなども行った。



郵政博物館が協力した展覧会

【共催】第72回全日本切手展2022

期間：2022年7月16日（土）～7月18日（月・祝）
第1会場：すみだ産業会館8階 第2会場：郵政博物館（常設展示場）
主催：全日本切手展実行委員会、公益財団法人通信文化協会
概要：全国の切手収集家がコレクションのテーマと完成度を競うコンクールで、昭和26（1951）年から原則として毎年開催されており、今年で72回目を迎えた。第1会場のすみだ産業会館で沖縄復帰50周年に関する特別展示を行ったほか、第2会場である郵政博物館では、これまでに発行された沖縄復帰記念切手の原画を展示した。

【協力】第57回全国切手展JAPEX2022「富士鹿切手発行100年記念」「国体切手発行75年記念」展

期間：2022年11月4日（金）～11月6日（日）
主催：公益財団法人日本郵趣協会
協力：一般社団法人全日本郵趣連合、公益財団法人通信文化協会
会場：東京都立産業貿易センター台東館6・7階
概要：切手原画「第2回国民体育大会」「富士鹿切手」、切手試刷「第3回国民体育大会」

写真「樋畑雪湖翁」（樋口正太郎）等一般資料31点、切手資料8点、全39点うち固定資産12点を貸出。

【共催】 STAMPEX JAPAN 2023（スタンペックスジャパン2023）

期間：2023年3月25日（土）～3月27日（月）

会場：郵政博物館（企画展示場及び多目的スペース、
旧ミュージアムショップ）

主催：特定非営利活動法人郵趣振興協会、公益財団法人
通信文化協会（郵政博物館）

概要：国際切手展準拠の切手コレクションを競う国内
審査切手展。郵政博物館と特定非営利活動法人
郵趣振興協会との共同開催。部門を「伝統郵趣」
「郵便史」「ステーションナリー」に限定、12作
品87フレームを展示した。



郵政博物館収蔵資料が展示された展覧会

電気通信大学UECコミュニケーションミュージアム

期間：2022年4月1日（金）～2023年3月31日（金）

会場：電気通信大学UECコミュニケーションミュージアム 常設展

概要：「火花式送信機コイル切替盤」、「コヒーラ／デコヒーラ検波器」、「シーメンスモ
ールス受信機」を貸出。

KDDI MUSEUM 展示室

期間：2022年4月1日（金）～2023年3月31日（金）

会場：KDDI MUSEUM 展示室

概要：「エンボッシング モールス電信機〈ペリー将来〉」（レプリカ）を貸出。

リニア・鉄道館

鉄道開業150年特別展「日本の鉄道の誕生から高速鉄道が活躍する現在に至るまでの歴史を
語る」～東西両京を結ぶ幹線鉄道としての東海道本線の高速化～

期間：2022年6月22日（水）～12月26日（月）

会場：リニア・鉄道館 2階 収蔵展示室

概要：切手原画「東海道新幹線開通記念」（固定資産）を貸出。

市立小樽文学館

旧小樽地方貯金局竣工70年記念特別展「通信・郵政建築展—源流と発展—」

期間：2022年8月6日（土）～10月2日（日）

会場：市立小樽文学館

概要：特殊通信日付印（東京中央郵便局庁舎竣工記念）、通信ビル内外壁タイル（6点）、
錦絵「東京府下名所尽四日市駅通寮」（レプリカ）を貸出。

沖縄県立博物館・美術館

復帰50周年記念「琉球切手展」(主催：日本郵便株式会社沖縄支社)

期間：2022年8月16日(火)～8月21日(日)

会場：沖縄県立博物館・美術館

概要：「久米島切手」(森山欣司コレクション・レプリカ)を貸出。

広島平和記念資料館

令和4年度第1回企画展「爆心直下の町—細工町・猿楽町」

期間：2022年9月16日(金)～2023年3月21日(火・祝)

会場：広島平和記念資料館 東館1階企画展示室

概要：「職員竝ニ家族罹災状況調」、「原爆による殉職者特別給付金支給に関する資料」の画像データを提供。

館林市立資料館

特別展「徳川ゆかりの道—日光脇往還をゆく」

期間：2022年10月1日(土)～11月23日(水・祝)

会場：館林市第一資料館

概要：法被(飛脚装束)、早道、脇差型金子入、鉄砲手形、関所手形、絵符、御用箱、館林普請方鑑札、飛脚印鑑、枕付胴乱を貸出。

米子市立山陰歴史館

企画展「—米子郵便取扱所開設150周年記念— 米子の郵便・通信の歴史」

期間：2022年10月2日(日)～12月4日(日)

会場：米子市立山陰歴史館 第1展示室

概要：「郵便線路縮図」(明治5年～明治7年)、「最初の簡易保険ポスター(川崎臥雲画)」、「開化幼早学門」、「集配人服務心得(第六図)」、「郵便遞送用自動車(東京中央局)」(明治41年)、「郵便を輸送する飛行機」(昭和4年)の画像データを提供。

木下まち育て塾

企画展「木下郵便局と吉岡家三代」

期間：2022年10月16日(日)～2023年1月15日(日)の開館日

会場：吉岡まちかど博物館

概要：「郵便線路縮図」(明治5年～明治7年)、「郵便線路図」(明治10年～18年)、「日本帝国郵便線路国郡全図(一)」、「帝国日本郵便線路之図 東北、関東」(明治14年6月)、「日本帝国郵便線路図式」(明治16年3月)、「郵便大中線路之図」、「大日本帝国郵便通区画郵便線路図」(明治19年)の画像データを提供。

奈良文化財研究所 飛鳥資料館

高松塚古墳壁画発見50周年・奈良文化財研究所70周年 令和4年度秋期特別展「飛鳥美人 高松塚古墳の魅力」

期間：2022年10月21日(金)～12月18日(日)

会場：飛鳥資料館 特別展示室

概要：切手下図「高松塚古墳保存寄附金つき」、大蔵省印刷局切手試刷「高松塚古墳寄附金つき」（女子像、男子像、青龍）、20世紀デザイン切手シリーズ第14集「高松塚古墳壁画発見」等一般資料13点、切手資料12点、全25点を貸出。

切手文化博物館

鉄道150年記念企画展「鉄道郵便にふれる・鉄道切手を楽しむ」

期間：2022年10月26日（水）～11月28日（月）

会場：切手文化博物館 特別展示室

概要：『郵便取扱の図』第11図、『郵便現業絵巻』第7図の画像データを提供。

雪国秋フェス

「日本郵便 前島密展」（日本郵便株式会社信越支社）

期間：2022年11月1日（火）

主催：雪国秋フェス実行委員会

会場：浦佐 八色の森公園（新潟県南魚沼市）

概要：「黒塗柱箱」「創業期の郵便外務員の制服」（ともにレプリカ）を貸出。

博物館明治村 展示室（宇治山田郵便局舎）

期間：2022年11月3日（月）～2023年3月31日（金）

会場：博物館明治村 展示室（宇治山田郵便局舎）

概要：「郵便差出箱一号丸型」、「郵便起動車」、「鉄道郵便車模型」、「逡送用時計」等一般資料25点を貸出。

物流博物館

創業150周年記念特別展「日本通運からNXへ 運ぶのりものでたどる150年のあゆみ」

期間：2022年11月3日（木・祝）～2023年1月22日（日）

会場：物流博物館

概要：「前島密業績絵画 陸運元会社を創立」の画像データを提供。