

2024年4月18日
日本郵政株式会社

**浅草・押上エリアを周遊しながら楽しむ体験型謎解きイベント
「三毛猫ポポの不思議な切手屋さん」を4月26日（金）から開催**

日本郵政株式会社（東京都千代田区：取締役兼代表執行役社長 増田 寛也）は、2024年4月26日（金）から浅草・押上エリアにて、体験型謎解きイベント「三毛猫ポポの不思議な切手屋さん」を開催いたします。このイベントは、三毛猫ポポが暗号のメモを元に、思い出の場所である浅草～押上の郵便局や近隣施設を巡りながら、思い出のカケラを集めていく体験型謎解きゲームイベントです。謎解きキットに加え、スマートフォンアプリによる目の前に現れるAR演出で、謎を解きながら見どころいっぱいの浅草・押上エリアの街歩きをお楽しみいただけます。ぜひ、ご家族やご友人と一緒に思い出作りにお越しください。

1 開催背景

郵便局を通じて地域を盛り上げるとともに、参加いただいた皆さまに楽しく謎解きをしながら日本郵政グループをより身近に感じていただきたいとの思いで、今回の謎解きイベントを企画いたしました。

2 イベント概要



- (1) 開催期間 : 2024年4月26日（金）～6月30日（日）
- (2) 開催場所 : 東京都内 浅草・押上エリア
- (3) キット購入場所 : 浅草郵便局、雷門郵便局、押上駅前郵便局、本所吾妻橋駅前郵便局、錦糸町駅前郵便局、江東豊洲郵便局、東京中央郵便局、郵便局のネットショップ
(<https://www.shop.post.japanpost.jp/shop/>)、他
※詳細は(6)の公式HPをご確認下さい。
- (3) 価格 : 2,500円(税込)
- (4) 所要時間 : 120分～180分
- (5) 推奨体験時間 : 10:00～18:00
- (6) 公式HP : <https://xrcity.docomo.ne.jp/contents/mikenekopopo/>
- (7) 企画制作 : 株式会社NTTコノキュー、株式会社タカラッシュ

3 「三毛猫ポポの不思議な切手屋さん」のストーリー “切手”

それは、郵便を出す上で必要なもの。

手紙に想いが込められているのはもちろん、この”切手”にも、送り主それぞれの想いを込めることができます。

この町には、ポポという名の三毛猫が営む「不思議な切手屋さん」がありました。

なんでも、思い出の風景や品物から“世界に一つだけの切手”を作ってくれるのです。

ある日、三毛猫ポポの元に一匹の白猫がやってきました。

「思い出の場所を巡って、世界に一つだけの切手を作ってほしい」と言う白猫の手には、暗号のような複数のメモがありました。

「ふむふむ、にやるほど。今回の依頼は大変そうだ！」

ポポは、仕事道具であるカメラを首から下げ、ドタバタと出かける準備を始めます。

こうして、不思議な切手屋さんの、世界に一つだけの切手づくりが始まったのでした。

※本イベントは諸般の事情により予告なく変更、延期、中止となる場合がございます。

予めご了承ください。

※本イベントにはスマートフォン用アプリ「XR City」が必要です。参加キットに掲載された2次元バーコード、あるいは以下2次元バーコードより「XR City」アプリをダウンロードの上ご体験ください。

<2次元バーコード>

※Android・iOS 共通



【制作会社概要】

株式会社 NTT コノキュー

代表取締役社長：丸山 誠治

所在地：東京都千代田区永田町2丁目11番1号 山王パークタワー7階

HP：<https://www.nttqonoq.com/>

2022年10月1日より株式会社NTTドコモ100%子会社として事業を開始いたしました。個人のお客様・法人のお客様に対して、VR（仮想現実）やAR（拡張現実）、MR（複合現実）などXR（※）を用いて、メタバース・デジタルツイン・XRデバイスの3つの事業を柱に、さまざまなサービス、ソリューションを提供いたします。

本サービス／取り組みはNTTグループが展開するXRサービスブランド「NTT XR（Extended Reality）」の取り組みの1つです。

※XRとは、VR（仮想現実）、AR（拡張現実）、MR（複合現実）といった先端技術の総称です。

以上

【お客さまのお問い合わせ先】

以下Webサイトよりお問い合わせください。

お問い合わせいただくにはdアカウント（※）が必要となります。

<https://support.web.docomo.ne.jp/?serviceId=SV0013>

”ナゾ”に関するお問い合わせに関してはお答えできかねます。

※株式会社NTTドコモが発行するアカウントです。同社の回線をお持ちでない方でも無料でご利用いただけます。