

坂祝町の事業者様対象 ～ふるさと納税説明会開催のご案内～

1/31
開催

坂祝町ふるさと納税の事務代行を、2024年4月より「ANAあきんど株式会社」へ委託するため、ふるさと納税の返礼品提供事業者様向けに説明会を開催いたします。皆様、ご参加をお願いします。



ふるさと納税のメリットをご紹介します



①費用は0円！

出品手数料や送料等は町の負担のため一切発生しません。

②全国にPRができる！

ふるさと納税サイトに返礼品名や店名が掲載されます。

③販路拡大に繋がる！

サイトを通して全国にサービスの提供が可能となります。

説明会詳細のご案内

【ふるさと納税説明会開催概要】

日時：2024年1月31日（水）①13時30分～ ②18時00分～ 各1時間程度

※どちらも同じ内容となりますので、どちらか一つご都合の良い方にご参加ください。

場所：坂祝町役場 3階 大会議室

内容：委託会社導入の経緯

委託会社の紹介

変更点およびスケジュールの説明

事業者の皆様へのお願い事項 など

～こんな方が対象です～

- ・既に返礼品を提供頂いている事業者様
- ・返礼品提供を検討している事業者様
- ・ふるさと納税に出品ご興味のある事業者様

費用：無料

※zoomでのご参加も可能ですので、ご希望の方は申込時にご連絡ください。

※現在坂祝町ふるさと納税返礼品として提供いただいている事業者様で、今回の説明会は欠席となる事業者様には、別途、個別に電話もしくはメールにてご連絡をさせていただきます。

※オンラインからも申込が可能です。URL <https://logoform.jp/f/oD4RM>

【参加申込先】坂祝町役場 企画課

TEL：0574-66-2411 FAX：0574-27-1808

mail：kikaku@town.sakahogi.gifu.jp



ANA Akindo

～坂祝町のみなさまと共に取り組みます！～ ”坂祝町ふるさと納税返礼品づくり”のご協力依頼

坂祝町では町の返礼品強化を図るため、航空セールス事業・地域創生事業をおこなうANAあきんど株式会社と連携し、坂祝町のふるさと納税返礼品強化に取り組めます。つきましては、ANAあきんどの担当者より、坂祝町ふるさと納税返礼品づくりにあたり、事業者の皆様へ、現状のヒアリングや連携についてご相談の連絡が入る場合がございます。

まずは、お電話もしくはメールでご連絡いたしますので、連絡が入った際は、ご対応いただきますようお願い致します。

詳細のご案内

◆返礼品づくりのステップ

STEP①

- ・素材の発見&絞り込み
- ・返礼品となる商品のアイデア出し
- ・総務省ルールの確認

STEP②

- ・返礼品づくりに向けた準備と調整
- ・返礼品づくりに向けたアイデア出し
- ・定期的な打合せおよびサポート

STEP③

- ・返礼品完成
- ・事業者登録（ふるさと納税サイト掲載のため）
- ・返礼品登録（ふるさと納税サイト掲載のため）
- ・各サイトへ返礼品掲載

◆対象者

坂祝町ふるさと納税の返礼品提供事業者となれる事業者様で、ふるさと納税の返礼品づくりにご協力頂ける方。
（例）坂祝町内に本社や支店がある企業様、飲食店様、加工場や工場を運営されている方、および町内で事業や活動をされている方、など

◆その他

- ・参加費は無料です。
- ・返礼品づくりにかかる費用については実費負担です。
- ・オンラインでの打合せの際は、パソコンのご用意やアプリのダウンロードが必要となります。

◆参加者特典

完成した返礼品については、取材・写真撮影までおこない、写真データおよび紹介文章については、今後他のPRにもご活用頂けるよう素材としてご提供いたします。また、各ふるさと納税サイトへの掲載のほか、ANAのふるさと納税サイト内では、自治体一押しとして優先掲載いたします。

スケジュール（イメージ）

1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
ヒアリング・個別でご相談			スタート ★	返礼品づくり方向性確定 詳細打合せ	返礼品化期間			取材・写真撮影	事業者登録& 返礼品登録作業	★	各サイトへの掲載 露出強化
			サイト掲載開始								

坂祝町のふるさと納税の返礼品ラインナップの拡充に向けて、みなさまと一緒に返礼品化まで取り組みます。

「こんなものを返礼品にしてみたい」「こんな体験はどうだろう？」など、現在お持ちの素材を最大限活用して、一緒に返礼品化まで取り組んでいただく事業者様を募集いたします。

【ANAあきんど株式会社】

担当：BPO開発担当 道地・風間・行徳

mail：ml_notice_BPOkaiatsu@ana-akindo.co.jp