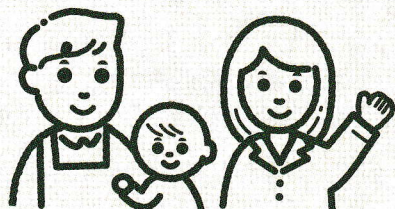
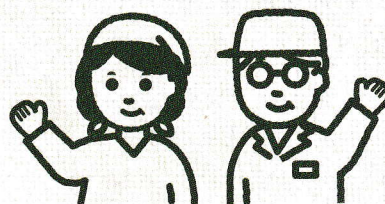




地域の課題解決 プロボノプロジェクト



2021年度
成果報告会



参加無料
要事前申込
3月1日(火)
申込締切

2022年3月12日(土)
13時30分～16時30分



オンライン
開催
Zoom
ウェビナー使用
*YouTube、新宿会場
での視聴も可能

www.servicegrant.or.jp/news/7825/

地域の課題解決プロボノプロジェクトでは、東京都内の町会・自治会の皆さんを、一般の社会人が仕事の経験やスキルを活かしたボランティア活動「プロボノ」で支援しています。2021年度の成果を振り返り、広く共有します。皆さまのご参加をお待ちしています。

当日のプログラム

第一部 地域の情報発信強化

「実践講座」ご参加の町会・自治会の皆さん／
プロボノワーカーの皆さん

住民への幅広い情報発信のため、インターネットを活用し Facebook ページ・ホームページの作成に取り組んだプロジェクトの紹介です。

第二部 地域の個別課題解決

「個別支援」ご参加の町会・自治会の皆さん／
プロボノワーカーの皆さん

多様な住民の活動参加促進、住民ニーズに沿う活動への刷新など、町会・自治会個々の課題解決に様々な手法で取り組んだプロジェクトの紹介です。

ご参加
対象

- ・地域の課題解決に取り組む町会・自治会の方
- ・区市町村の町会・自治会担当部門の方
- ・まちづくり・地域の課題解決に関心を持つ企業・団体・個人の方



東京都



SERVICE
GRANT

1. 参加方法

申込時には、ご希望の参加方法を①②③のいずれかからお選びください。

オンライン視聴

①Zoomウェビナー

【定員：500名／先着順】



申込み後にお送りするZoomのURLをクリックし、インターネットでご参加いただけます。質問は、当日、Zoomウェビナーの「Q&A」より書込みが可能です。

* 当日のZoom操作に関するサポートはいたしかねます。ご不安な場合は②YouTube、③新宿会場への来場いずれかをお選びください。

②YouTube

【定員：なし】



申込み後にお送りするYouTubeのURLをクリックし、インターネットでご視聴いただけます。質問は、申込時に事前にお寄せください。

* 当日の質問受付はできかねますので、予めご了承ください。
* 後日視聴も可能です。ご希望の方は、お申込時に②をお選びください。

会場での視聴

③新宿会場への来場

【定員：40名／先着順】



会場のスクリーンにて生中継映像を視聴いただけます。質問は、その場でお受けします。

会場

新宿 NS ビル 3 階
3-J 会議室

(新宿区西新宿 2 丁目 4 番 1 号 / 各線新宿駅より徒歩約 7 分)

* 感染症拡大の状況により、会場や開催方法を変更する場合があります。

2. 申込方法

Web 申込

右のQRコード、または

www.servicegrant.or.jp/news/7825/

へアクセスし「お申込みはこちら」ボタンから必要事項を入力してください。



メール 申込

以下をご記入いただき、

mytown@servicegrant.or.jp へお送りください。

メールタイトル：成果報告会申込 本文：①お名前 ②町会・自治会名／団体名(ご所属の場合)
③所在区市町村 ④電話番号 ⑤メールアドレス ⑥参加方法(Zoomウェビナー、YouTube、新宿会場来場)
⑦参加人数 ⑧同行者名(会場参加の場合のみ／計2名まで)

FAX 申込

以下を本用紙にご記入いただき、FAX：03-6419-3885 へお送りください。

- | | |
|----------|---|
| ①お名前 | ② 町会・自治会名／団体名
(ご所属の場合) |
| ③所在区市町村 | ④ 電話番号 |
| ⑤メールアドレス | ⑥ 参加方法 ※いずれか1つをチェックしてください。
(<input type="checkbox"/> Zoomウェビナー <input type="checkbox"/> YouTube <input type="checkbox"/> 新宿会場来場) |
| ⑦参加人数 | ⑧ 同行者名
(会場参加の場合のみ／計2名まで) |

※イベント当日は写真や動画の撮影を行い、東京都 HP 等での広報や後日視聴用の配信等で使用する場合があります。

※お預かりした個人情報は、本プロジェクトの実務以外の目的には使用しません。

お問い合わせ

メール：mytown@servicegrant.or.jp 電話：03-6419-4021
(地域の課題解決プロボノプロジェクト事務局／認定 NPO 法人サービスグラント内)