

初秋を感じる2タイプの魅力ある庭 用賀・和みの庭 小さな森

要申込
9/27 必着
抽選20人

①10/14(木) 午前10時30分
- 正午

庭の各所に見え隠れするオブジェやグッズは、遊び心いっぱい！和洋2タイプのお庭に、これらを探すのも、楽しみのひとつです。



緑に囲まれた心地よいガーデン 野沢・ときそらの庭 小さな森

要申込 10/25 必着
抽選15人

②11/18(木) 午前10時30分
- 正午

クリスマスシーズンを迎えた「ときそらの庭」で、クリスマスワークショップのひとつを乐しみます。※ワークショップ(参加費無料)は、この日のみ。



生きもの集まるビオトープのお庭 成城四丁目 小さな森

要申込 11/1 必着
抽選15人

③11/28(日) 午前10時30分
- 正午

生きものが集まるビオトープの空間がある「成城四丁目小さな森」。オーナー考案の「石盆・石の上のビオトープ」を解説していただきます。自作のビオトープから、生物多様性のヒントが見つかります。



自然との共生を大切にしたい樹木中心のお庭 岡本三丁目 小さな森

要申込 11/15 必着
抽選15人

④12/8(水) 午後1時30分
- 2時

自然の風と光を感じる、国分寺崖線にあるお庭です。落葉を踏みしめる感触が心地良いです。



人にも 生きものにも 優しい農園を いっしょに つくりませんか？

要申込 各回1週間前まで

区立次大夫堀公園内里山農園 [喜多見 5-5] 小雨実施 毎月第四水曜

10/27(水), 11/24(水), 12/22(水) 午前9時30分
~ 正午

地域の人たちとの手づくりで、自然の力を引き出し、人にも生きものにも優しい農園を耕しています。

(一財)世田谷トラストまちづくりの
Facebookで、オープンガーデンの
様子などを、動画でアップしています。
ぜひ、覗いてみてください♪

令和3年度 | 世田谷グリーンインフラ学校

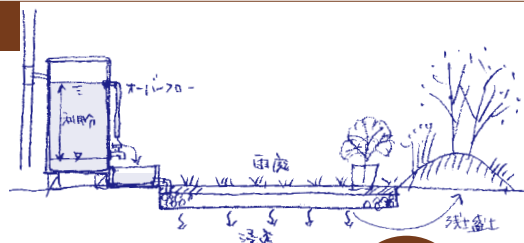
自分でもできる

雨庭あめにわづくり

受講
無料

全4日間で、自然環境が持つ多様な機能を賢く利用するグリーンインフラ、雨水利用等を体系的に学び、自分でも実践できる「雨庭(あめにわ)」をデザインし、演習フィールドで参加者と手づくり施工します。グループワークやディスカッションを通じた、主体的な学びの場です。

雨庭(あめにわ)とは…屋根等に降った雨水を集めて、一時的に貯留し、ゆっくりと地面へ浸透させる庭(植栽帯も含む)のこと。雨は直接地面へ浸透し、下水道等への雨水流入負荷を軽減する。また、生物多様性が豊かになり、水質を浄化する効果も期待できる。



募集人数
15名程度 ※応募多数の場合は抽選(世田谷区内在住優先)

受講条件
①雨水利用による生物多様性豊かな庭づくりに関心があり、自宅の庭や区内の緑地等で実践を考えていること
②全日参加可能なこと=①②全てを満たす方

申込について

●申込必着: 10/19 必着

●申込方法: 「エントリーシート」をQRコードまたは次のホームページからダウンロードの上、下記メールアドレスまたは FAX でお申込みください。



https://www.setagayatm.or.jp/trust/support/gi/index.html
メールアドレス stm.202@setagayatm.or.jp
FAX 03-6379-4233

カリキュラム

- [第1回] 11/7(日)
 - 概論 グリーンインフラ/雨水利用/豪雨対策/生物多様性戦略ほか
 - グループワークとディスカッション
 - [第2回] 11/15(月)
 - 雨と植物のことを学び、雨庭のつくり方を知る
 - グループワークとディスカッション
 - [第3回] 11/28(日)
 - 周辺環境を観察し、雨庭のデザインの仕方を学ぶ
 - グループワークとディスカッション
 - [第4回] 12/12(日)
 - 雨庭を手づくり施工する
- [第1・2・3回] 午前10時~午後4時30分
[第4回] 午前9時30分~午後5時

※このほか、希望者による区外の事例見学があります。詳しくは「エントリーシート」をご覧ください。

主催者

かみや ひろし NPO 雨水まちづくりサポート理事長 / 法政大学 エコ地域デザイン研究センター 客員研究員

ふくおか たかのり 東京農業大学 地域環境科学部 造園科学科准教授

ひらく えいこ ガーデンデザイナー / 東京農業大学グリーンアカデミー講師

会場

[座学] 東京農業大学世田谷代田キャンパスほか(代田 3-58-7)
[演習フィールド] 東北沢駅~世田谷代田駅
小田急線上部内の緑地

住宅都市「世田谷」、
市民の小さな実践をつなげて、
92万人で取り組むグリーンインフラへ

●主催: 世田谷区/一般財団法人 世田谷トラストまちづくり
●協力: 東京農業大学 造園科学科 ランドスケープデザイン・情報学研究室