

環境ボランティア・環境学習の指導者をめざす方に！

主催：板橋区立エコポリスセンター
(環境学習指導者養成講座)

板橋 エコ みらい塾 第7期生募集！！



持続可能な社会、一緒に創りませんか？

板橋エコみらい塾とは、自然や生物、環境に興味がある方、環境ボランティアを目指す方向けの連続講座です。

自然や環境、SDGsに関する最先端の講義をはじめ、板橋の湧水観察や里山体験など多彩なプログラムを用意しています。今年はおみ処分場見学やトランジションタウン見学などフィールドワークも充実！

講座終了後には、エコポリスセンターの環境事業のボランティアや講師としてご活躍いただけます。同じ志の仲間たちと一緒に、楽しく学びましょう！

学びのテーマ

SDGs

自然環境と生物多様性の保全

気候危機・脱炭素

循環型社会

エコに興味のある方！

持続可能な
ライフスタイルを
知りたい方！

自然や生物が好きな方！

就活で社会的な活動のアピールに！

登録塾生：15名
受講料無料！



詳しくは
HPへ



本チラシの裏面も
ご覧ください。



—第7期—

板橋 エコ みらい塾

自然や生物、環境が専門の一流講師がわかりやすく講義します。今年のテーマは「現場から学ぶ」。板橋と東京の自然・生物、循環型社会、脱炭素&持続可能なライフスタイル等についてフィールドワークを通じて楽しく学び、考えます。貴重なチャンスです。ぜひご参加ください！

日時	2023年9月18日(月・祝)～12月17日(日)全7回(予定)
場所	エコポリスセンターほか
対象	18歳以上の方(区内在住・在学・在勤の方優先)
定員	15名(応募者多数の場合は抽選となります。)
受講料	無料 ※オンラインによる通信費はご負担願います。

講師
(敬称略)



亀山 章

公益財団法人 日本自然保護協会 理事長



佐々木 洋

プロ・ナチュラリスト



秦 範子

都留文科大学等非常勤講師



小山 宮佳江、池辺 潤一

NPO 法人 トランジション・ジャパン、Studio ikb+ 建築設計事務所

公益財団法人 東京都環境公社 職員、板橋区 職員ほか

板橋エコみらい塾 第7期 開講日程

※4回以上受講した方に修了証を授与します。

回数	開講日	時間	場所	内容	講師
第1回	9月18日 (月・祝)	講演会 13:00～15:00		オンライン講座 開講記念オンライン講演会 「東京の自然と自然保護」	亀山 章
		ガイダンス 15:15～16:30		オンライン講座 板橋エコみらい塾ガイダンス	秦 範子
第2回	9月29日 (金)	12:30～17:00* (見学14:00～15:30)	中央防波堤埋立処分場	「東京の埋立処分場見学～最終処分の現場から循環型社会について考える～」	公益財団法人 東京都環境公社 職員
第3回	10月15日 (日)	13:00～16:00	エコポリスセンター	「気候危機時代の環境教育とSDGs(持続可能な開発目標)」	秦 範子
第4回	10月30日 (月)	9:00～12:30	区立見次公園 エコポリスセンター	「見次公園の水辺環境～湧水の調査・実験と秋の公園散策～」	板橋区 職員 見次の会 メンバー
第5回	11月17日 (金)	8:30～16:00* (体験10:00～14:30)	大谷里山農園	「東京の里山で自然との共生を学ぶ」	佐々木 洋
第6回	12月6日 (水)	8:00～18:00* (見学10:00～16:00)	トランジション藤野	「トランジション藤野見学～持続可能なコミュニティの創り方～」	小山 宮佳江 池辺 潤一
第7回	12月17日 (日)	13:00～16:00	エコポリスセンター	「建物もエコ！エコポリスセンター館内見学と講座のふり返り」	秦 範子

申込方法

9月4日(月)までに、エコポリスセンターホームページ(<https://itbs-ecopo.jp>)の申込フォームから、必要事項を明記の上、お申し込みください。

申込は
こちらから



- ※ [] は、公開講座です。塾生以外にも一般参加者を募集します。
- ※ オンライン講座は、無料のWeb会議システム(Zoom)を使用して実施します。ご自宅等のインターネット環境をご利用ください。
- ※ *印はエコポリスセンターからバスでの移動時間を含みます。
- ※ 感染症の状況や天候等により、変更または中止になる場合があります。

エコポリスセンター

【開館時間】9:00～17:00
【休館日】毎月第3月曜日(祝日の場合は直後の平日になります)
〒174-0063 東京都板橋区前野町4-6-1
TEL: 03-5970-5001 FAX: 03-5970-2255
E-mail: info@itbs-ecopo.jp



エコポリスセンターは持続可能な開発目標(SDGs)を支援しています。