

＜エコポリスセンター 地域エコロジー講座 詳細メニュー＞

新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、人数・実施場所については、3密（密集・密接・密閉）を避ける対策を実施の上、お申し込みください。参加者はマスク着用、手指消毒等、新型コロナウイルス感染症拡大防止にご協力ください。

No.	17	主な対象	一般区民向け(町会・自治会・サークルなど)
タイトル	自然観察の楽しみ方講座		
テーマ	身近な自然	形式	フィールドワーク
所要時間	1時間	人数	10～20名
推奨実施時期	9月～11月(残暑がなくなる頃が望ましい)		
講師・費用	エコポリスセンタースタッフ(無償)	講師派遣数	1名
ねらい・内容	<p>■ねらい 自然観察をしながら、植物の観察のしかたや、自然の楽しみ方を知る。身近な自然観察を通して、この自然環境を守りたいという気持ちを育てる。</p> <p>■内容 ＜フィールドワーク＞ 赤塚公園番場地区の自然観察をしながら、植物の特徴を知る。</p> <p>■雨天時対応 大雨でない限り、傘をさして実施するか、室内で雨プログラムを実施。 【雨プログラム】赤塚公園で観察できる樹木のお話とタネの模型を作る講座</p>	 <p align="center">写真はイメージです。</p>	
依頼元にご用意いただく材料等	<p>【晴天プログラム】 ①参加者服装: 虫よけのため長袖長ズボン、歩きやすい靴、帽子 ②水筒 ③筆記用具 ④クリップボード(バインダー) ⑤ワークシート ⑥空きペットボトルまたは透明のビン等(エンジュのタネを入れて実験をする)班の数 ⑦虫よけ、虫刺され用薬</p> <p>【雨プログラム】 ①筆記用具: 各自 ②セロハンテープ: 班の数 ③ホッチキス: 班の数 ④はさみ: 各自または班の数 ⑤空きペットボトルまたは透明のビン等(エンジュのタネを入れて実験をする): 班の数</p>	講師側準備物	<p>【晴天プログラム】 ①タネ等の見本 ②植物の説明写真 ③ワークシート原本</p> <p>【雨プログラム】 ①講義データ入りパソコンまたはデータ入りSDカード ②ワークシート原本 ③タネ等の見本 ④タネの模型用紙</p>
依頼元に必要な設備・機材	<p>【晴天プログラム】 不要</p> <p>【雨プログラム】 ①プロジェクター ②スクリーン(無ければプロジェクターを投影できる白い布や壁) ③プロジェクター用・パソコン用の台 ④延長コード ⑤HDMIケーブルまたはRGBケーブル ⑥参加者および講師用の机 ⑦椅子</p>	実施場所	<p>■晴天プログラム 都立赤塚公園 番場地区 ※集合解散場所も同じ</p> <p>■雨プログラム 椅子・机がある室内</p>
依頼元必要スタッフ数	1名以上		
打ち合わせ	<p>【対応時間】9時～17時 ・電話かメールで連絡がとれるようにお願いいたします。状況により詳細な打ち合わせが必要ですので、直接お会いして打ち合わせをさせていただく場合がございます。</p>		
その他	<p>・サポートとしてボランティアスタッフが同行する場合があります。 ・実施開始時間は10時以降15時までです。</p> <p>★確定した【参加人数・班人数】を開催10日前までにご連絡ください。</p>		