

実施日	時間	事業名	コース名	各回タイトル	場所	講師	概要	定員	各コース申込締切	申込先	受付方法
5月11日(土)	10:00~13:00	フォローアップコース 庭木剪定編・初夏	樹木を知って手入れを楽に庭木剪定講座 ～初夏編～	樹木のことを知れば応用できる！	エコベルデ	川原田 邦彦氏 (NHK趣味の園芸講師)	講師による植物・樹木の基礎を学んで、エコベルデの庭木で実習を行います。	25	5月18日	エコベルデ	申込フォーム 往復はがき FAX
7月6日(土)				初夏の庭木の手入れにチャレンジしよう。			前回のおさらいと実習で初夏の庭木の手入れを学びます。				
6月1日(土)	9:30~13:00	スタンダードコースA 自然と歴史編・春	北区のまち、自然 再発見！ ～水辺と産線を訪ねる～	王子 ～北区は石神井川から始まった!?～	自然ふれあい情報館、各所	黒川徳男 (國學院大学講師)	石神井川やその周辺緑地を中心に、自然観察やまち歩きを楽しみ、地域の自然や歴史とのつながりを再発見します。	13	5月22日	自然ふれあい情報館	申込フォーム 往復はがき
6月8日(土)	9:30~13:00			荒川 ～よみがえったふるさとの水辺～		柳澤耕太郎ほか (北区水辺の会)	荒川の「北区こどもの水辺」で自然観察や昔の荒川のお話を楽しみ、地域の自然や歴史とのつながりを再発見します。				
6月23日(日)	9:30~11:30			清水坂 ～北区の自然の今、そしてこれから～		自然ふれあい情報館スタッフ	北区の自然を復元した「自然園」での自然観察を楽しみ、その環境づくりや取り組みを学びます。講座全体のまとめを行います。				
6月23日(日)	10:30~12:00	スタンダードコースB 理論編	はじめよう、子どもの導き	環境学習の理念	東京家政大学	東京家政大学環境共生学科 教員	国際社会における持続可能な社会構築のための政策と教育、我が国の環境教育の位置づけと目標について学びます。	16	6月12日	家政大	メール
	12:50~14:20			講座カリキュラム			幼児と親向け環境学習講座の位置づけやねらいを理解し、学習指導要領やESD、生きる力との関係について学びます。				
	14:30~16:00			実践準備			講座の内容、開講形態に応じた補助スタッフの役割、安全管理について学びます。				
6月21日(金)	10:00~12:00	フォローアップコース ガーデニング実践編	宿根草を上手に取り入れて 楽しもう！ ガーデンデザイン実践講座	花壇づくりの基本を学ぼう	エコベルデ 音無親水公園花壇	佐々木知幸 (造園家・樹木医)	養成講座ガイダンス（わらい、緑化とは）と合わせて、ガーデニングの基礎について学びます。音無川親水公園花壇にてお手入れの実習も行います。	25	6月11日	エコベルデ	申込フォーム 往復はがき FAX
7月5日(金)				1年草の花遊びとデザインを考えよう			花壇に必要な準備や植物の選び方といったデザインをするための基本を学びます。エコベルデの花壇を例に実習などを行います。				
7月19日(金)				みどりを永く楽しむコツを学ぼう			プランターづくりにも応用できるデザインの実習やお手入れ方法などの実習をエコベルデの花壇で学びます。				
7月7日(日)	9:30~11:30	フォローアップコース 自然環境調査編	北区の生きもの再発見！ ～生きものと環境のつながり～	足元の環境と生きものを学ぶ ～植物編～	自然ふれあい情報館、各所	エコベルデスタッフ スタッフ	エコベルデの植生や環境、それにかかわる生きものについて、観察者の視点から見た情報や注目を学びます。そして、なぜそこで生育しているのか、環境面から調査する方法も学びます。	13	7月1日	自然ふれあい情報館	申込フォーム 往復はがき
7月13日(土)				足元の環境と生きものを学ぶ ～昆虫編～		自然ふれあい情報館スタッフ	自然ふれあい情報館の昆虫について、観察者の視点から見た情報や注目を学びます。エコベルデとの環境の違いや生息する生きもの、その理由を調査します。				
7月21日(日)				足元の環境と生きものを学ぶ ～クモ・土壌動物編～		自然ふれあい情報館スタッフ	自然ふれあい情報館の小動物（クモ、土壌動物）について、観察者の視点から見た情報や注目を調査する方法を学びます。足元の環境の大切さや自分でもできる環境のための行動についてを学びます。				
7月20日(土)	10:00~12:00	スタンダードコースA ガーデニング編	自然風景から学ぶ ナチュラルガーデン講座	身の回りの自然から学ぶ、ガーデニングの楽しみ方	エコベルデ	井本沙織 (ガーデニングデザイナー)	ガーデニングの楽しみ方を自然風景から学びます。身近なプランター寄せ植えへの応用も提案します。	25	7月9日	エコベルデ	申込フォーム 往復はがき FAX
8月31日(土)				デザインをしよう、植物の選び方、植え方の基本を学ぶ			植物の選び方や植え方の基本、プランター植栽でも応用できる大切な土作りについても学んでいきます。				
9月21日(土)				お手入れを学んで ナチュラルガーデンへの道！			2～3年後がナチュラルガーデンの見頃。その時にどんなお手入れが必要か？実習を交えて管理方法を学びます。				
9月7日(土)	9:30~13:00	スタンダードコースA 自然と歴史編・秋	北区のまち、自然 再発見！ ～水辺と産線を訪ねる～	王子 ～北区は石神井川から始まった!?～	自然ふれあい情報館、各所	黒川徳男 (國學院大学講師)	石神井川やその周辺緑地を中心に、自然観察やまち歩きを楽しみ、地域の自然や歴史とのつながりを再発見します。	13	8月28日	自然ふれあい情報館	申込フォーム 往復はがき
9月15日(日)	9:30~13:00			荒川 ～よみがえったふるさとの水辺～		柳澤耕太郎ほか (北区水辺の会)	荒川の「北区こどもの水辺」で自然観察や昔の荒川のお話を楽しみ、地域の自然や歴史とのつながりを再発見します。				
9月29日(日)	9:30~11:30			清水坂 ～北区の自然の今、そしてこれから～		自然ふれあい情報館スタッフ	北区の自然を復元した「自然園」での自然観察を楽しみ、その環境づくりや取り組みを学びます。講座全体のまとめを行います。				
9月8日(日)	10:30~12:00	スタンダードコースB 理論編	はじめよう、子どもの導き	環境学習の理念	東京家政大学	東京家政大学環境共生学科 教員	国際社会における持続可能な社会構築のための政策と教育、我が国の環境教育の位置づけと目標について学びます。	16	8月28日	家政大	メール
	12:50~14:20			講座カリキュラム			幼児と親向け環境学習講座の位置づけやねらいを理解し、学習指導要領やESD、生きる力との関係について学びます。				
	14:30~16:00			実践準備			講座の内容、開講形態に応じた補助スタッフの役割、安全管理について学びます。				
10月6日(日)	9:30~11:30	フォローアップコース 環境づくり編	北区の生きもの再発見！ ～小さな水辺に生きものを呼ぶ～	小さな水辺の今を知る	自然ふれあい情報館	自然ふれあい情報館スタッフ	北区は荒川という大きな河川、産線からの湧きによる水域など、トンボなどの水生生物が訪れやすい地形。寄せ植えでチョウやハチを誘引する手法だけでなく、小さなビオトープや水がめ・トロ船を活用した水辺づくりの例を紹介し、身近ですぐにできる環境づくりの手法を学びます。	13	9月26日	自然ふれあい情報館	申込フォーム 往復はがき
10月13日(日)				生きものが集まるすみか作り			練習として、施設のミニビオトープ（自然園のミニ池も？）を改修工事を行います。作るだけでなく、作った後の手入れや定期的な観察も大切であることを学びます。				
10月27日(日)	9:30~11:30	フォローアップコース 自然教育編	北区の生きもの再発見！ ～小さな水辺をみんなへ伝える～	みんなへ伝える展示を考えよう ～準備編～	自然ふれあい情報館	自然ふれあい情報館スタッフ	環境づくり編で作製したミニビオトープを、一般の人が見て分かるような紹介の展示を作ります。人へ伝えるときの注意・注目点や見てもらいやすい作り方を学びます。	13	10月17日	自然ふれあい情報館	申込フォーム 往復はがき
11月3日(日)				みんなへ伝える展示をつくらう ～作製編～			ミニビオトープの補栽した植物や設置した目的など、1回目の内容を活かした展示物を作り、設置します。				
11月17日(日)				展示の紹介と環境づくり ～実践編～			ミニビオトープに来る生きものが隠れる場所を一般来館者と作りながら、作製した展示を活用してミニビオトープの紹介を参加者自身で行います。				
11月10日(日)	10:30~12:00	スタンダードコースB 理論編	はじめよう、子どもの導き	環境学習の理念	東京家政大学	東京家政大学環境共生学科 教員	国際社会における持続可能な社会構築のための政策と教育、我が国の環境教育の位置づけと目標について学びます。	16	10月30日	家政大	メール
	12:50~14:20			講座カリキュラム			幼児と親向け環境学習講座の位置づけやねらいを理解し、学習指導要領やESD、生きる力との関係について学びます。				
	14:30~16:00			実践準備			講座の内容、開講形態に応じた補助スタッフの役割、安全管理について学びます。				
12月8日(日)	10:30~12:00	フォローアップコース 講座運営編	子ども環境講座 運営コース	環境教育と北区環境大学事業	東京家政大学	東京家政大学環境共生学科 教員	環境リーダーとしての心構え、北区環境大学事業の意義、環境教育の国際的な背景などについて学びます。	16	11月29日	家政大	メール
	12:50~14:20			カリキュラムの策定と運営			幼児と親向け環境学習講座と学習指導要領やESD、生きる力との関係について学びます。				
	14:30~16:00			講座の企画			講座の運営、講座の企画方法、助成金申請書の書き方などについて学びます。				
12月14日(土)	10:00~13:00	フォローアップコース 庭木剪定編	冬こそ本番！ 冬の庭木剪定実践講座	樹木のことを知れば応用できる	エコベルデ	川原田 邦彦氏 (NHK趣味の園芸講師)	講師による植物・樹木の基礎を学んで、の庭木で実習を行います。花芽と葉芽を見比べることでより高いレベルを目指します。	25	12月3日	エコベルデ	申込フォーム 往復はがき FAX
2025年1月18日(土)				庭木の手入れをステップアップしよう			庭木ごとの特徴をふまえ、剪定の実習を中心に学びます。				

※日程やタイトルは変更になる場合があります。北区ニュースや施設のブログなどでご確認ください。

★★申し込み方法★★

<①氏名と年齢、②住所、③電話番号（当日連絡のつくもの）、④希望の講座名>をご記入の上、下記の連絡先までお申込みください。申込フォームはQRコードを読み取り、各施設のブログから入力してください。

※各講座の「申し込みフォーム」は申込締切日の約1か月前を目安に受付を開始します。講座名をご確認の上お申込みください。申込多数の場合は抽選となります。

※各講座の申込先と受付方法は一覧表をご参照ください。


●自然ふれあい情報館

●みどりと環境の情報館（エコベルデ）

●東京家政大学


住所 〒114-0031  
東京都北区十条仲原4-2-1  
清水坂公園内  
電話 03-3908-0804  
問合せ専用メール jyohokan@eco-plan.jp

申込フォームはこちら



住所 〒114-0003  
東京都北区豊島5-6-1  
豊島五丁目遊び場内  
電話 03-3913-8340 FAX 03-5902-3887  
問合せ専用メール ecoverde@eco-plan.jp

申込フォームはこちら



メール kouza-kitaku@tokyo-kasei.ac.jp  
住所 〒173-8602  
東京都板橋区加賀1-18-1

申込フォームはこちら