

せんだい環境 学習講座



[学識経験者・環境関連団体等が実施できる
講座情報等を紹介し謝礼を負担します]

多彩な講座をお手軽に受講！

町内会 で環境を知る



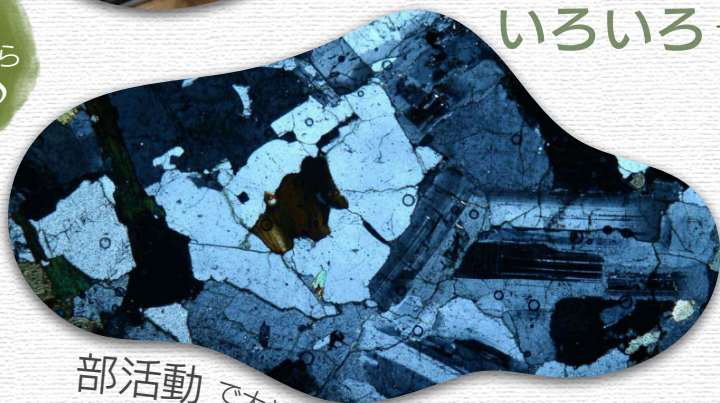
野外学習

で仙台の自然を体感する



利用方法は いろいろ💡

多彩な
約60講座から
選べる♪



部活動 で大学の知に触れる

講師謝礼
無料👉



授業 で楽しく 環境を学ぶ

- 受講対象** 幼稚園保育所、小中高等学校、町内会、PTA、子供会などの市内の団体
- 講座内容** 講座一覧（次頁）参照
- 講座会場** たまきさんサロン、又は受講団体で準備
- 実施件数** 70件程度
(先着順/予算上限まで/1受講者につき2回まで/同一講座は1回まで)
- 実施時期** 原則5月～翌年1月（4月1日より受付開始）



分野	講座番号	講座名	概要	講師 (敬称略)	対象 年齢 ^{※1}	参考 教科 ^{※2}
C ごみ減量・リサイクル	C01	使用済み材料を利用した「小物作り教室」	古布・古紙を使用した小物作りを通して、リサイクルを意識する	NPO法人 仙台・みやぎ消費者支援ネット	小1～小6 大人	小4社
	C02	自分の上靴を石けんで洗おう※3	自分の使った上靴を石けんでピカピカに洗う方法を体験	生活協同組合あいコープみやぎ	小1 ～大人	
	C03	石けんでナチュラルクリーニング※3	重曹、クエン酸、石けんなどで楽しく掃除、洗濯を実践	生活協同組合あいコープみやぎ	小1 ～大人	
	C04	ごみの減量・リサイクルの推進	暮らしに身近な「ごみ」をテーマに、地域の環境美化や地球の環境問題を考える	仙台市家庭ごみ減量課、環境事業所	小1 ～大人	小4社 小6社
	C05	リメイクキャンドル作り～余ったロウソクを再利用～※3	冠婚葬祭の時に残った廃棄ロウソクをキレイにリメイク	(公財)みやぎ・環境とくらし・ネットワーク	小1 ～大人	
	C06	気泡緩衝材(プチプチ)でリサイクルを学ぼう！	気泡緩衝材を通して、地球の環境問題・リサイクルについて学ぶ	川上産業(株)	小1 ～大人	小4～ 小5社
	C07	“ゴミ”本当に『ゴミ』なの…？	川にあるごみは本当にごみなのか、ごみと資源についてお宝さがしゲームで学ぶ	仙台リバーズネット・梅田川	小4 ～中高生	小4社
	C08	時間もエネルギーも節約！の鍋布団料理※3	沸騰したら火を止めて、あとは鍋布団にお任せ。便利な余熱調理法を学ぶ	生活協同組合あいコープみやぎ	小4 ～大人	
	C09	ひろがれひろがれ布ナプキン※3	何度も洗って使える「布ナプキン」を通して、環境問題や健康などについて考える	生活協同組合あいコープみやぎ	小4 ～大人	
	C10	落ち葉の堆肥化※3	落ち葉の堆肥化によって自然本来の循環を学ぶ	仙台生ごみリサイクルネットワーク	小4 ～大人	
	C11	生ごみ堆肥を使った楽しい野菜づくり※3	生ごみ堆肥を熟成させてから野菜作りに利用する方法の説明	仙台生ごみリサイクルネットワーク	小4 ～大人	
	C12	製品に使われる資源とそのリサイクル	身近な電気電子製品の資源について学び、資源のリサイクルについて考える	東北大学大学院 齋藤 優子	小4 ～大人	小4～ 小5社
	C13	リサイクルってなんで大事？	リサイクルがなぜ重要か、環境負荷の観点から学ぶ	東北大学大学院松 八重 一代	小4 ～大人	小4社 小6社
	C14	布おむつを使ってみよう※3	環境負荷の少ない布おむつの使い方や洗い方を学ぶ	生活協同組合あいコープみやぎ	中高生 ～大人	
	C15	日常の暮らしに生かせる「ふるしき活用法」※3	日常の買い物やラッピング、さらに防災にも役に立つふるしきの活用方法を学ぶ	ACT53仙台	大人	
	C16	コンポスターを使った生ごみ堆肥化※3	失敗しないコンポスターの使い方を、実演を交え分かりやすく説明する	仙台生ごみリサイクルネットワーク	大人	
D 暮らしと環境・環境配慮	D01	コンビニエンスストアから学ぼう！環境とSDGs講座	身近なコンビニエンスストアから環境やSDGsの取り組みを考える	(株)ファミリーマート	小1 ～小6	小3～ 小6社総
	D02	知っているようで、知らないコンビニの秘密！	身近なコンビニエンスストアが取り組むSDGsについて	(株)ローソン	小1 ～中高生	小3～ 小5社
	D03	ワリバシでタワーを創ろう！（親子体験講座）	割りばしと輪ゴムで大きなタワーをつくる、家庭や学校ではできないような体験型の講座	東北文化学園大学 一條 佑介・八十川 淳	小1 ～大人	
	D04	子供と大人のSDGs学習ゲームGet The Point	カードを使って点数を競うゲームでSDGsの根底にある持続可能性を体験する	ダイドードリンコ(株)	小3 ～大人	
	D05	伊達政宗公の街づくりと四ツ谷用水の歴史	伊達政宗公による街づくりと四ツ谷用水の歴史を通じ、地形や水環境の大切さを学ぶ	「四ツ谷の水を街並みに！」 市民の会	小3 ～大人	小3～ 中3社
	D06	生体を修復するセラミックスについて学んでみよう	様々な分野で利用されるセラミックス 生体を修復するセラミックスについて学ぶ	東北大学大学院 上高原 理暢	小4 ～小6	
	D07	外国のECOなまちづくり	外国の町を歩きながら出会ったECOなまちづくりについて5Rの視点から紹介	東北工業大学 近藤 祐一郎	小4 ～中高生	小4～ 小6社
	D08	考えよう地域の水害防災	温暖化に伴う水害の増加や減災を学ぶ	カワラバン 菅原 正徳	小4 ～大人	小4～ 小5社
	D09	身の周りの環境講座(水の探索人)	食料自給率、フードマイレージや間接水について、体験を通して学ぶ	仙台リバーズネット・梅田川	小4 ～大人	小4～ 小6社
	D10	身近な水辺安全と環境問題を考える	世界の水問題と私たちの食生活とのつながりを身近な食材を通して考える	東北工業大学 山田 一裕	小4 ～大人	小4～ 小6社
	D11	アクティブラーニングとしての防災教育	学校や地域で参加者が主体的・対話的に学びながら防災について考える授業や講演	東北大学大学院 谷口 和也	小4 ～大人	小4社 小5社
	D12	それぞれの地域・環境に合った防災活動について	地域・環境に合った防災活動について、実践・体験・ワークショップを通して学ぶ	八木山地域再生・創生ボランティアグループYARVOG	小4 ～大人	
	D13	興味・関心を引き上げる子ども向けの防災教育	Minecraftを活用した3D防災教育ツールにより地域の浸水危険度を学習する	東北工業大学 小野 桂介	小5 ～中3	
	D14	化学物質の環境リスク～リスクの大きさの考え方～	化学物質が人の健康や生態系に及ぼすリスクの大きさの考え方について学ぶ	東北工業大学 内田 美穂	中高生 ～大人	
	D15	地域の環境問題を心理学的アプローチで解決！！	地域の中でよく見られるごみのポイ捨てなどに心理学の視点から対処法を考える	宮城学院女子大学 森 康浩	大人	

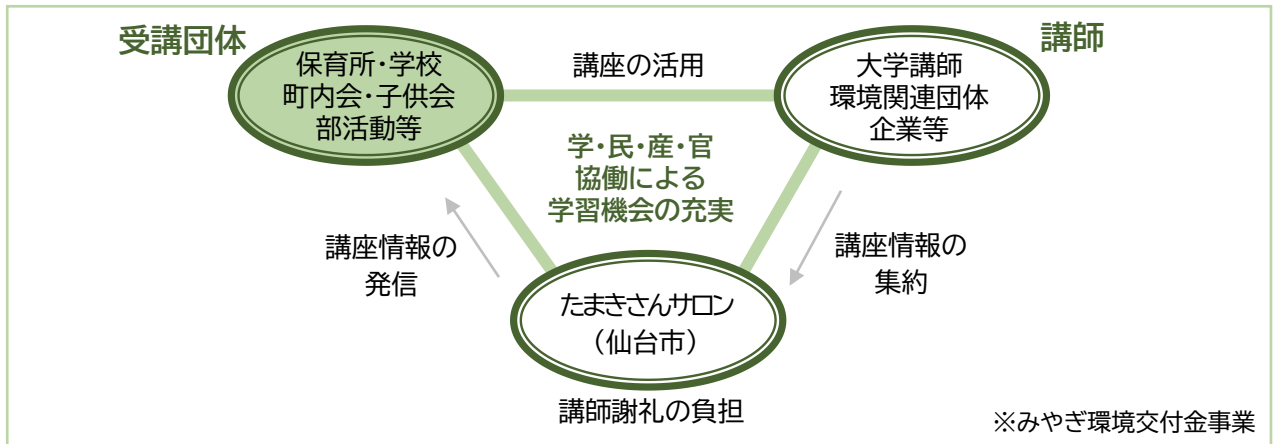
※1 対象年齢：受講する対象年齢に応じて内容を調整していただくことが可能です。

※2 参考教科：学校で利用する際に参考となる教科

※3 3R講師派遣事業との連携講座。受講団体の申込み内容等はアメニティ・せんだい推進協議会（事務局：仙台市家庭ごみ減量課内）へ提供され、また、講師連絡先等は同事務局からのご紹介となりますのであらかじめご了承ください。

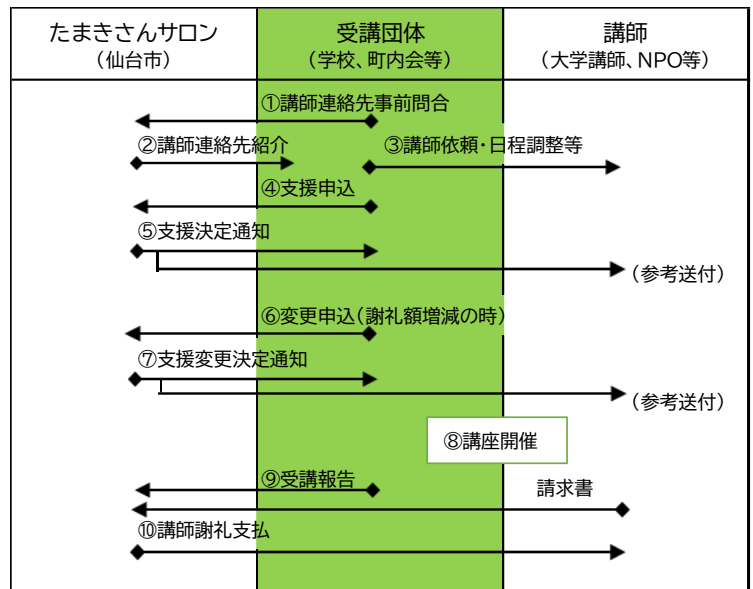
せんだい環境学習講座とは

本市の環境に関わる専門的な知識や技能等を有する学識経験者・環境関連団体・企業等が実施できる環境学習講座の情報を集約し、学校や地域団体等に紹介するとともに、受講の支援(講師謝礼の負担)を行うことで、学・民・産・官の連携による環境学習機会の充実を図る取り組みです。



手続きのながれ

- ①講師連絡先の事前問合せ(電子申請)
 - ②講師連絡先のご紹介
 - ③講師への依頼と日程や詳細内容の調整
 - ④支援申込(電子申請)
 - ⑤支援(謝礼負担等)可否の決定とお知らせ
 - ⑥変更申込(謝礼額増減有る時)(電子申請)
 - ⑦支援内容変更可否の決定とお知らせ
 - ⑧【講座開催】
 - ⑨受講報告(電子申請)
 - ⑩講師謝礼の支払い
- (①②は省略可)



←各種電子申請はこちらにアクセスし
「受講手続きの流れ」内のリンクから行えます。

たまきさんサロン

会場をたまきさんサロンとすることも可能です。
たまきさんサロンは、東北大学大学院環境科学研究科本館(青葉山新キャンパス)内にある、仙台市の環境学習施設です。
講座の受講のほか、学習教材の体験や児童向け・環境関連図書の利用、環境活動の交流の場などとして、ぜひご利用ください。

お問合せ:せんだい環境学習館 たまきさんサロン

TEL 022-214-1233 FAX 022-393-5038

e-mail tamaki3salon@city.sendai.jp

開館時間:平日…10時~20時30分、土日休日…10時~17時

休館日 :月曜日(月曜日が休日の場合は、その翌日)、休日の翌日、年末年始

