

いわき市環境アドバイザー 派遣事業の御案内



◇環境アドバイザー事業とは？

市民の皆様が、環境に関する講演会、講習会、自然観察会等を開催する際に、主催者の申請に応じて、各分野の専門的知識を有する環境アドバイザーを派遣する事業です。

◇環境アドバイザーにはどんな人がいるの？

環境アドバイザーには、自然環境・生活環境・都市環境・広域環境について、専門的知識を持った市民の方々に登録していただいております。

※詳細は2~5ページをご覧下さい。

◇どんなときに派遣しているの？

環境アドバイザーの派遣は、以下の条件を満たしたものが対象となります。

- ① いわき市内で開催されるもの
- ② 参加者が10人以上あるもの
- ③ 政治、宗教、営利を目的としないもの

これまで、学校の総合学習、地域のサークル活動、公民館事業等に派遣しています。



◇手続きの方法は？

- 1 講演会等の企画
 - ↓
 - ・ 環境に関する講演会等を企画し、日時や場所等を設定してください。
 - ・ 講演会等のテーマはご自由にお決めください。
 - ・ 必要に応じて、環境アドバイザーと日時や場所等の打合せを行ってください。
- 2 環境企画課へ連絡
 - ↓
 - ・ 講演会等の主催者は、環境アドバイザーの派遣を希望する日時・場所・内容等を環境企画課に連絡します。
 - ・ 環境企画課は、必要に応じて、講演の内容に合う環境アドバイザーに講演等の内容を連絡します。
- 3 申請書の提出
 - ↓
 - ・ 主催者は、**開催日の30日前まで**に、【環境アドバイザー派遣申請書】を環境企画課へ提出してください。
※ 開催日直前の申請については、保険加入等の手続きが間に合わないため、お断りすることがあります。
- 4 派遣の決定
 - ↓
 - ・ 環境企画課は、申請内容を審査の上、環境アドバイザーの派遣を決定します。
 - ・ 主催者は、講演会等の具体的な内容などについて、環境アドバイザーと適宜打合せを行います。
- 5 講演会等の開催
 - ↓
 - ・ 会場使用料や教材費等の実費は主催者負担です。
- 6 報告書の提出
 - ↓
 - ・ 主催者は、講演会等の終了後、**開催日から10日以内**に、【環境アドバイザー派遣実施報告書】を環境企画課へ提出してください。

▽お問合せ・申請先▽

いわき市生活環境部環境企画課環境保全係
TEL:22-7441(直通) FAX:22-1286
e-mail:kankyokikaku@city.iwaki.lg.jp

◇いわき市環境アドバイザープロフィール

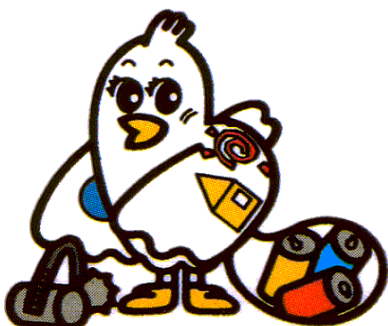


草野 秀雄（くさの ひでお）	古川 真智子（ふるかわ まちこ）	鈴木 信一（すずき しんいち）
<p>①自然環境</p> <p>②幼児期の自然体験活動、小中学校での総合学習及び環境学習の支援・指導、自然観察会の企画・実施、フィールドワーク全般(植物・野鳥など)</p> <p>③NPO法人福島県もりの案内人の会会員、日本自然保護協会自然観察指導員、NHK文化センター講師、いわき市自然観察(ネイチャー)ガイド養成研修会修了</p>	<p>①自然環境</p> <p>②自然観察会指導、ネイチャーゲーム指導</p> <p>③福島県もりの案内人、日本自然保護協会自然観察指導員、日本シェアリングネイチャー協会ネイチャーゲームリーダー、福島県植物研究会会員、福島県野生動植物保護サポートー、NPO法人いわきの森に親しむ会会員、いわき市自然観察(ネイチャー)ガイド養成研修会修了</p>	<p>①自然環境</p> <p>②自然観察会の支援・指導、木工クラフトの支援・指導</p> <p>③NPO法人福島県もりの案内人の会会員、日本自然保護協会自然観察指導員、日本キャンプ協会会員</p>
武田 憲子（たけだ のりこ）	橋本 孝一（はしもと こういち）	先崎 久美子（せんざき くみこ）
<p>①生活環境</p> <p>②家庭で出来る生ごみの減量と有効利用について、生ごみ堆肥化方法について</p> <p>③生活協同組合パルシステム福島環境委員会委員長</p>	<p>①自然環境、生活環境</p> <p>②水環境と生活の関わりについて、河川の水質調査の支援・指導</p> <p>③福島県環境アドバイザー、夏井川流域住民による川づくり連絡会代表世話人、NPO法人いわき環境研究室顧問、福島工業高等専門学校名誉教授</p>	<p>①生活環境</p> <p>②家庭で出来る生ごみの減量と有効利用について、生ごみ堆肥化方法について</p> <p>③生活協同組合パルシステム福島環境委員会委員</p>
桂 伸夫（かつら のぶお）	平川 英人（ひらかわ ひでと）	佐藤 烈（さとう あきら）
<p>①自然環境</p> <p>②星空観察及び天体観測の解説・指導、星空観察会の開催、光害の普及啓発活動</p> <p>③いわき天文同好会会长、福島県環境アドバイザー</p>	<p>①自然環境</p> <p>②自然エネルギー学習支援、環境学習及び環境教育支援、水質調査支援</p> <p>③いわき地域環境科学会副会長、NPO法人いわき環境研究室理事</p>	<p>①自然環境</p> <p>②「自然環境と人間とのかかわり」を基礎とした環境教育及びその支援</p> <p>③グリーンセイバーマスターコース合格、日本シェアリングネイチャー協会ネイチャーゲームリーダー、NEAL自然体験活動指導者</p>

鈴木 晴美（すずき はるみ）	津崎 順（つざき じゅん）	鈴木 一（すずき はじめ）
<p>①自然環境</p> <p>②木工クラフト、ペーパークラフト及び自然観察会の支援・指導</p> <p>③福島県もりの案内人、日本自然保護協会自然観察指導員、いわき市自然観察（ネイチャー）ガイド養成研修会修了</p>	<p>①自然環境</p> <p>②自然観察を通じた環境・生物多様性の学習、里山の自然と人のかかわりについて</p> <p>③NPO法人いわきの森に親しむ会会員、福島野生動植物保護センター</p>	<p>①自然環境、生活環境、都市環境、広域環境</p> <p>②省エネ出前授業、廃棄物と3R、地球に優しい快適エコライフ！、スマートライフ、節電・節水と省エネ診断事例、地球温暖化問題と省エネルギー、環境と資源・エネルギー、環境経営システムと環境カウンセリング</p> <p>③環境省環境カウンセラー（事業者部門）、福島県再生可能エネルギー推進センターアドバイザー、省エネルギーセンターエネルギー使用合理化専門員、持続性推進機構エコアクション21審査員、職業訓練指導員、技能講習等（労働安全衛生法）講師、いわき市省エネアドバイザー、元福島県再生可能エネルギー推進コーディネーター</p>
鈴木 正明（すずき まさあき）	古口 英子（こぐち ひでこ）	
<p>①自然環境</p> <p>②里山の自然観察（山歩き）、身近な自然観察</p> <p>③全国森林レクリエーション協会森林インストラクター、NPO法人いわきの森に親しむ会会員、日本自然保護協会自然観察指導員、日本シェアリングネイチャー協会ネイチャーゲームリーダー、元うつくしま未来博ネイチャーツアーガイド、いわき市自然観察（ネイチャー）ガイド養成研修会修了</p>		<p>①自然環境</p> <p>②幼稚園や小学校での総合学習・環境学習の支援及び指導</p> <p>③福島県もりの案内人、NPO法人いわきの森に親しむ会会員、いわき市自然観察（ネイチャー）ガイド養成研修会修了</p>
佐川 審一（さがわ けんいち）	箱崎 和雄（はこざき かずお）	吉田 良子（よしだ りょうこ）
<p>①自然環境</p> <p>②学校ビオトープの企画・指導、里山再生による地域活性化の企画・実施、ビオトープの創出・再生・保全の企画・実施、その必要性の講演</p> <p>③NPO法人日本ビオトープ協会監事、主席ビオトープアドバイザー、2級ビオトープ計画管理士、2級ビオトープ施工管理士</p>	<p>①自然環境</p> <p>②「里山と生活のかかわり」等を基本に体験学習や自然学習の企画・実施・支援</p> <p>③福島県もりの案内人、ふる里の気代表、いわき市自然観察（ネイチャー）ガイド養成研修会修了</p>	<p>①自然環境</p> <p>②幼稚園や小学校での総合学習・環境学習の支援、自然観察会を通じた自然の不思議発見のお手伝い</p> <p>③NPO法人いわきの森に親しむ会会員、福島県もりの案内人、日本自然保護協会自然観察指導員、いわき市自然観察（ネイチャー）ガイド養成研修会修了</p>



<p>吉田 真弓（よしだ まゆみ）</p> <p>①自然環境 ②河川環境と生活の関わりや水生生物を主とした河川の水質調査の支援、環境教育及びその支援 ③いわき地域環境科学会会員、NPO法人いわき環境研究室会員、いわき市自然観察（ネイチャー）ガイド養成研修会修了</p>	<p>石川 哲夫（いしかわ てつお）</p> <p>①自然環境、広域環境 ②実験提示型出前授業による防災放射線環境学習支援、地球気候変動に伴う地球温暖化と日本のエネルギー問題、地球温暖化問題と再生可能エネルギー利用 ③ふくしま放射線・環境エネルギー教育ネットワーク代表、文部科学省放射線教育推進委員、日本エネルギー環境教育学会会員、公益財団法人日本科学技術振興財団放射線教育教員研修・出前事業専任講師</p>	<p>中西 恒雄（なかにしつねお）</p> <p>①広域環境 ②地球温暖化問題、再生可能エネルギー利用、省エネルギーの方法 ③福島県環境アドバイザー、福島県ボイラ協会講師、福島議定書省エネアドバイザー、いわき地域環境科学会会員、NPO法人いわき環境研究室副理事長、NPO法人福島環境カウンセラー協会会員</p>
<p>馬場口 勝彦（ばばぐち かつひこ）</p> <p>①自然環境 ②幼児期の自然体験活動、小中学校での総合学習及び環境学習の支援・指導、その他自然観察会の企画・運営、森や里山と人との関わり、いわき市の林業の現状について、伐木体験、いわき市中山間地域との交流 ③NPO法人いわきの森に親しむ会理事、福島県もりの案内人、日本自然保護協会 自然観察指導員、日本シェアリングネイチャー協会ネイチャーゲームリーダー・シェアリングネイチャー ウエルネスガイド、ホールアース自然学校ネイチャーガイド(H30.4～R3.3)</p>	<p>秋葉 信夫（あきば のぶお）</p> <p>①自然環境 ②いわきの山の紹介・案内、登山の知識・実技の普及啓発、野草・樹木等の自然観察指導 ③石城山岳会会員、いわきキノコ同好会会員、日本山岳・スポーツクライミング協会公認山岳コーチ3</p>	<p>中野 寛二（なかの けんじ）</p> <p>①自然環境 ②小中学校における総合学習及び環境学習の支援・指導、自然観察会の企画・実施 ③NPO法人いわきの森に親しむ会会員</p>
<p>斎藤 健（さいとう けん）</p> <p>①自然環境 ②小学校における総合学習及び環境学習の支援・指導、農業体験(稲作)の支援・指導 ③NPO法人いわきの森に親しむ会会員</p>	<p>鈴木 陽子（すずき ようこ）</p> <p>①自然環境 ②小学校における総合学習及び環境学習の支援・指導、その他自然観察会の支援・実施 ③NPO法人いわきの森に親しむ会会員、福島県もりの案内人、日本シェアリングネイチャー協会ネイチャーゲームリーダー</p>	<p>酒井 千春（さかい ちはる）</p> <p>①自然環境 ②小中学校における環境学習の支援・指導、幼児期の自然体験活動の支援・指導 ③日本シェアリングネイチャー協会ネイチャーゲームリーダー、いわき市自然観察（ネイチャー）ガイド養成研修会修了</p>



◇分類別の主な講演内容◇

分類	講 演 内 容	講 師
自然環境	幼児期の自然体験活動、自然観察会の企画・実施、フィールドワーク全般(植物・野鳥など)	草野 秀雄
	「自然環境と人間とのかかわり」を基礎とした環境教育及びその支援	佐藤 烈
	自然観察会の支援・指導、木工クラフトの支援・指導	鈴木 信一
	木工クラフト、ペーパークラフト及び自然観察会の支援・指導	鈴木 晴美
	自然観察を通じた環境・生物多様性の学習、里山の自然と人のかかわりについて	津崎 順
	自然観察会指導、ネイチャーゲーム指導	古川 貞智子
	自然観察会指導・森林ボランティア	鈴木 正明
	ビオトープの創出・再生・保全の企画・実施、その必要性の講演	佐川 憲一
	幼稚園や小学校での総合学習・環境学習の支援及び指導	古口 英子
	「里山と生活のかかわり」等を基本に体験学習や自然学習の企画・実施・支援	箱崎 和雄
	幼稚園や小学校での総合学習・環境学習の支援、自然観察会を通じた自然の不思議発見のお手伝い	吉田 良子
	河川環境と生活の関わりなどの環境教育及びその支援	吉田 真弓
	幼児期の自然体験活動、小中学校での総合学習及び環境学習の支援・指導、その他自然観察会の企画・運営、森や里山との関わり、いわき市の林業の現状について、伐木体験、いわき市中山間地域との交流	馬場口 勝彦
	いわきの山の紹介・案内、登山の知識・実技の普及啓発、野草・樹木等の自然観察指導	秋葉 信夫
水質調査	小中学校における総合学習及び環境学習の支援・指導、自然観察会の企画・実施	中野 憲二
	小学校における総合学習及び環境学習の支援・指導、農業体験(稲作)の支援・指導	斎藤 健
	小学校における総合学習及び環境学習の支援・指導、その他自然観察会の支援・実施	鈴木 陽子
自然エネルギー	小中学校における環境学習の支援・指導、幼児期の自然体験活動の支援・指導	酒井 千春
	河川の水質調査	橋本 孝一
	水生生物を中心とした河川の水質調査の支援	吉田 真弓
放射線	水質調査支援	平川 英人
	自然エネルギー学習支援	
	実験提示型出前授業による防災放射線環境学習支援	石川 哲夫
大気環境	星空観察及び天体観測の解説・指導、星空観察会の開催、光害の普及啓発活動	桂 伸夫
	ごみ・リサイクル	武田 憲子
	家庭で出来る生ごみの減量と有効利用について、生ごみ堆肥化方法について	先崎 久美子
生活環境	ごみ・リサイクル	鈴木 一
	廃棄物と3R	
	河川環境	橋本 孝一
都市環境	河川環境と生活とのかかわりについて	
省エネルギー	家庭で出来る生ごみの減量と有効利用について、生ごみ堆肥化方法について	
地球温暖化	省エネ出前授業、地球に優しい快適エコライフ!、スマートライフ、節電・節水と省エネ診断事例、環境経営システムと環境カウンセリング	鈴木 一
広域環境	地球温暖化問題と省エネルギー、環境と資源・エネルギー	鈴木 一
	地球温暖化問題と再生可能エネルギー利用	石川 哲夫
	地球温暖化問題、再生可能エネルギー利用、省エネルギーの方法	中西 恒雄