

No.	氏名	住所	連絡先（ご自宅等）	連絡先（所属団体名）	分野	対象	曜日・時間	コメント	依頼者お願い					所属団体	資格など	活動実績	自己PR等
									機材	材料費	謝金有無	交通費	その他				
1	高山 優美	横浜市戸塚区	090-3472-2034 Takayama.m048@kna.biglobe.ne.jp	海藻おしぼ協会神奈川 Takayama.m048@kna.biglobe.ne.jp	環境教育	小学生（低学年）、小学生（高学年）、中学生、高校生、大人	月～金 9：00～17：00		プロジェクト・モニター類	必要	要相談	必要		海藻おしぼ協会 日本自然保護協会	海藻おしぼ協会認定講師 日本自然保護協会 自然観察指導員 ダイビングインストラクター	2009年～年24回程度 神奈川県内・県外で環境教育としての海藻おしぼ教室を開催している。 2021年 横浜環境活動実践賞受賞	海の中の森の大切さ（ブルーカーボン）、海川山の自然のつながりを楽しく学べるように活動しています。お話と漂着海藻やマイクロプラスチックを使った工作体験（海藻おしぼづくり、海藻万華鏡づくり）のワークショップを開催
2	宮崎 恵之助		045-701-2083又は 090-8814-7327 keinosuke.miyazaki@gmail.com	アジア環境整備機構 kmiyazaki@asia-kankyou.com	廃棄物（ごみ・リサイクル）、自然環境（みどり・里山・野生生物）、地球環境（地球温暖化・オゾン層破壊・酸性雨）、環境教育	中学生、高校生、大人	月～日 10：00～19：00	活動範囲は比較的融通が利きますので、幅広く対象者が選べます。	講演時、パソコンを持参します モニターや映写機をご準備願います	特に無し	特に無し	実費請求をさせていただきます	特に無し	神奈川県地球温暖化防止活動推進員、NPO法人アジア環境整備機構 アドバイザー、NPO法人野口英世よこはま顕彰会 理事、NPO法人アクションおっぱまオプザーバー、歴遊会かねさは会員、横浜市家庭防災員、海事技術史研究会会員、富士通社友会員	包装管理士（日本包装技術協会）では、生活ゴミの大半が包装資材によるプラスチック緩衝材、袋や箱を対象に3R（リデュース、リサイクル、リユース）を設計・改善を提案し、CO2排出量の削減を見える化で計算致します。	令和4年度、神奈川県地球温暖化防止活動推進員に委託し、関連講座で勉強中。アジア環境整備機構では、金沢区八景島シーパラダイス内海で、コンブの養殖をしております。令和5年、環境科学センター主催のマイクロプラスチックの講師になろうを受講し、野島海岸・海の公園で定点観測を開始しました。	富士通では、長年に渡り、包装材料の設計および環境負荷低減に向けた提案を企画し、実施をして来ました。環境問題も3RからSDGsへと持続可能な社会を作るための多角的な物事を捉えることがより重要性を増して来ています。海洋プラスチック汚染、海洋酸性化、ブルーカーボン推進などが得意分野です。
3	千葉 信吾		045-316-1794 shingo.chiba710@gmail.com	(公益社団法人)日本技術士会 神奈川県支部 【科学技術振興支援小委員会】 045-210-0337 kanagawa@engineer.or.jp http://www.engineer.or.jp/c_shibu/kanagawa/	騒音・振動・悪臭、自然環境（みどり・里山・野生生物）、環境マネジメント、環境教育	小学生（低学年、高学年）	月～金		パソコン、プロジェクト	工作・実習を行う場合は、実費負担希望	応相談	実費希望		(公益社団法人)日本技術士会神奈川県支部 認定NPO法人「おもしろ科学たんけん工房」（子ども科学教室・イベント） 横浜農と緑の会「はま農楽」（援農と緑化ボランティア） 日本IE（インダストリーエンジニアリング）協会	技術士（経営工学）、公害防止管理者（騒音）、環境社会検定（ECO検定） エネルギー使用合理化専門員（一般財団法人）省エネルギーセンター	子どもの科学に関する科学イベントを実施（年10数回参加） 環境をテーマに子ども教育（昨年は2回アシスタントとして参加） 省エネ推進診断活動(企業及び各種団体施設への省エネ診断と改善提案)	企業での物づくり活動40年の経験から、子どもの科学へ感心を高める科学教室の実践に取り組んで7年、これに加えて環境管理の視点も含めて継続実施している。SDGsを始め環境問題は活動の1つとして捉えています、
4	豊田 直之	横浜市神奈川区	090-3476-1037 toyo-da@nifty.com	NPO法人 海の森・山の森事務局 090-3476-1037 toyo-da@nifty.com https://www.uminomoriyamano.com	水環境、廃棄物（ごみ・リサイクル）、自然環境（みどり・里山・野生生物）、環境教育	小学生（低学年）、小学生（高学年）、中学生、高校生、大人	月～日 8：30～17：00	まだ決定ではありませんが、金曜日午前中はNGになる可能性があります。	テレビモニターまたはプロジェクト+スクリーン HDMIケーブル	マイクロプラスチックを使った万華鏡作りの場合 400円×人数	有 基本30,000円（金額は調整可）	横浜市内の場合は謝金に含む。市外の場合は実費応相談	クルマでの移動が多く、駐車場を確保いただけるとありがたいです。	NPO法人 海の森・山の森	自然観察指導員	環境大臣賞、横浜市環境活動賞大賞、かながわ基金21奨励賞受賞 出前授業2019～2023累計227回のべ74校のべ11,692名の子どもたちに実施	20年前からの海のプラごみを独自取材した写真を使って分かりやすく解説します。また安全管理を充分に施したうえで海岸のごみ拾いやマイクロプラスチック回収ワークショップも可能です。マイクロプラスチックを使った万華鏡作りワークショップも大好評をいただいています。
5	本名 香絵	鎌倉市		YUIGAHAMA365 yuigahama365@gmail.com	くらし（グリーンコンシューマー・エコファーマー）、環境教育	小学生（高学年）、中学生、高校生、大人	応相談		内容により要相談	依頼者負担（実費）	有り 金額は内容により相談	依頼者負担（実費）		鎌倉エシカルラボ、ゴミフェスゴミニティ（532）	サステナブルインテリアアドバイザー	ビーチ/タウンクリーン・ゴミイベント・コミュニティイベント企画	会社員をしながらプライベートで海洋プラスチック汚染に関する認知向上に取り組んでいます。500回以上に渡り行ってきたプラスチックごみの清掃活動を通したリアルな海洋プラスチック汚染についてや、海外の研究者の報告なども定期的に参考にして、タイムリーな情報を正しくを伝えたいと考えています。特に子供には恐怖を煽るのではなく、改善のために尽力しているヒーローたちのことや、技術の進歩や改善していける点など、これから先を生きていく子供たちが未来を感じられるように、より良くするための方法やできることを一緒に考えて行動していける伴走者で在りたいと思います。サステナブルな住空間についても資格を持っていますので出前授業可能です。

No.	氏名	住所	連絡先（ご自宅等）	連絡先（所属団体名）	分野	対象	曜日・時間	コメント	依頼者お願い					所属団体	資格など	活動実績	自己PR等
									機材	材料費	謝金有無	交通費	その他				
6	藤巻 和美	横浜市瀬谷区	fkaz718@nifty.com		自然環境（みどり・里山・野生生物）、環境教育	小学生（低学年）、小学生（高学年）								・認定NPO法人おもしろ科学たんけん工房 ・瀬谷環境ネット ・森林セラピーソサエティ	森林セラピーガイド、かながわ森林インストラクター（2024年取得予定）	つかめる水の化学実験とプラスチックごみ問題を組み合わせた体験塾の実施、地域の動植物の調査観察イベントや小学校総合学習などのサポート	特に子供たちには自然や環境に関心をもってもらいたいです。自然の素晴らしさに日々感動しており、現在学習中です。
7	富山 渉	藤沢市	blueflag.edu@gmail.com		自然環境（みどり・里山・野生生物）、まちづくり（水辺・緑化・都市公園）、環境教育	小学生（低学年）、小学生（高学年）、中学生			応相談	応相談	応相談	応相談		NPO法人 湘南ビジョン研究所		科学系のNPOと協働で、親子、子ども（主に小中学生）向けの環境教育講座を開催しています。	
8	藤波 祐子	葉山町	046-803-5588 090-4365-0047 hayamasdgs@gmail.com	・神奈川県環境学習リーダー会 ・アースエコ	自然環境（みどり・里山・野生生物）、地球環境（地球温暖化・オゾン層破壊・酸性雨）、環境教育	小学生（低学年）、小学生（高学年）、中学生							・環境学習リーダー会 ・アースエコ ・二子山山系自然保護協議会	・SDGs エキスパート ・アロマアドバイザー ・エンカルコンシェルジュ ・サステナブルファイナンス	・「マイクロプラスチック上映会」ワークショップ ・エコラップと1.5°Cライフスタイルワークショップ ・かながわ環境教室（地球温暖化対策） ・植物ジュニアレンジャー教室	個人でもSDGs推進のワークショップを企画・主催してきましたが、2023年より地球温暖化防止活動推進員として、小中学校でかながわ環境教室にもたずさわっている。東大サステナブルファイナンススクールを修了予定。	
9	遠竹 明弘	横浜市戸塚区		環境科学センター	水環境、廃棄物（ごみ・リサイクル）、自然環境（みどり・里山・野生生物）、まちづくり（水辺・緑化・都市公園）、地球環境（地球温暖化・オゾン層破壊・酸性雨）、環境マネジメント、環境教育	小学生（低学年）、小学生（高学年）、中学生、高校生、大人	火、木 9:00~17:00 まで 土 9:00~16:00 まで		ノートパソコンは保有しているが、パワーポイントの表示機材を希望。			必要			技術士（建設環境、河川・砂防及び海岸・海洋）	なし	
10	品川 陽子	鎌倉市	090-9841-9066 shinagawayoko0809@gmail.com		廃棄物（ごみ・リサイクル）、まちづくり（水辺・緑化・都市公園）、環境教育									SEVEN BEACH PROJECT	なし	講座開催実績なし ビーチクリーン活動2年 これから海ごみに対する啓蒙活動を展開予定（映画公開）	
11	廣瀬 義智	葉山町	080-4719-1367 brewingwords@yahoo.co.jp		くらし（グリーンコンシューマー・エコファーマー）、環境マネジメント、環境教育	小学生（低学年）、小学生（高学年）、中学生	月～日 全ての時間帯で大丈夫です		プロジェクトを用意して欲しい	なし	ドネーション形式でいただきたい	なし					まだまだ未熟ではありますが、宜しくお願いします