

「きょうと食いく先生」認定者一覧＜専門分野別＞

(令和6年9月5日現在)

① 農林水産分野 (米、野菜、日本茶、林産物、酪農、漁業など)

◆京都・乙訓地域 (京都市)

| 市区町村 | 氏名 | 職業・所属等 | 専門分野 | 活動可能範囲 | 活動可能期間 | 主な指導内容 | 留意事項など |
|--------|-------|------------------------------|---|---------------------------|--|---|---|
| 京都市北区 | 樋口 昌孝 | 農業 | 農作物栽培 (鷹峯とうがらし、 鹿ヶ谷かぼちゃ、九 条ねぎなど野菜) | 京都市内 | 通年 | 圃場見学の受入、収穫体験の実施、 京野菜についての講話 | |
| 京都市北区 | 嵐本 和子 | 農業 京都市生活研究グ ループ連絡協議会 | 農作物栽培(野菜)、 加工品(漬物、味 噌、その他) | 京都市内 | 1月～10月位 (11月～12月はすぐ きの漬込み、春の 七草等で忙しい) | ・辛味大根の食べ方、おろしそばの実演等 ・味噌造りの講習 ・辛子漬けの講習 ・鷹峰とうがらしと茄子の味噌炒め講習 | 特にありません |
| 京都市左京区 | 森田 啓子 | 農業者 | 野菜(加茂なすやす ぐきなど、上賀茂地 域の特産野菜)の栽 培、料理 | 京都市左京区、 北区、上京区、 中京区 | 11～3月 | 野菜に関する話、賀茂なすをはじめとし た野菜の調理実習指導 | 賀茂ナスの調理実習は、時期につい て 要相談 |
| 京都市左京区 | 下畑 良子 | 京都市生活研究 グループ連絡協議会 | 家庭菜園 | 地区内 | 9月～11月 | しば漬け | |
| 京都市中京区 | 水上 文彰 | 農業 | 農産物栽培 (野菜、花卉、果樹) | 京都市全域、 支援学校等 | 通年 午前10時 ～午後2時 | 野菜の栽培の話と学校農園における 栽培体験指導 | 個別にご相談ください |
| 京都市南区 | 石崎 信也 | 農業 農福連携技術支援者 しんやさい京都代表 | 農作物栽培(野菜) 農福連携、農業体験 | 府内全域 | 通年 | ・野菜づくりの話と学校農園における栽 培体験指導 ・障害者等に対する栽培体験指導など | 講演は、パソコンやプロジェクターの用 意が必要 |
| 京都市南区 | 石割 照久 | 農業者 | 米、野菜の生産 | 府内全域 | 通年 | 米、野菜づくりの話と栽培体験指導 | |
| 京都市南区 | 村田 治夫 | 農業 | 農作物栽培 (九条ネギ、金時ニ ンジン) | 京都市内全域 | 通年で対応可能 | 米、野菜の歴史来歴、科、作り方の話 栽培体験指導(土づくり～収穫)から料 理指導まで | 学校の校庭に設けられた農園(田、 畑)へ出向きます。 日本地図・世界地図(米や野菜の来歴 のお話で使用)や、プロジェクターの用 意が必要です。 |

| 市区町村 | 氏名 | 職業・所属等 | 専門分野 | 活動可能範囲 | 活動可能期間 | 主な指導内容 | 留意事項など |
|--------|--------------------|----------------|--------------------------------------|--|-----------------------------------|--|---|
| 京都市南区 | ゼニタニ ヒロシ 銭谷 裕志 | 農業 | 農作物栽培 (金時人参、九条ねぎ、キャベツなど露地野菜) | 京都市内 | 通年 | ・伝統的栽培方法での栽培指導 ・金時人参における自家採種と市販種子の違い、栽培比較 | |
| 京都市南区 | イハラ タクト 伊原 拓利 | 農業 | 野菜栽培(露地野菜) | 京都市及び久御山町ほか(ほ場での農業体験) | 10月下旬から12月末までの午後1時～5時 | ・動画配信を通して、農業の魅力を伝えるとともに子ども達等に収穫等の体験作業を提供する。 ・農業が持つ持続可能な生産及び教育機能に着目して、(公財)京都市環境保全活動推進協会等と連携し、子ども達等に対する食育等のためのほ場や作業実収の機会を提供 | 特になし |
| 京都市右京区 | タカミチ ダイキ 高道 大喜 | 農業 田舎生活(屋号) | 農作物栽培 (野菜・水稻) | 府内全域 | 通年 時間帯応相談 | 野菜づくりの話と栽培体験指導 (伏見とうがらし、黒大豆、トウモロコシ、さつまいも、水稻、春菊、そら豆) | 畑に来られる場合は、長ぐつ等汚れてもいい服装で来てください。 |
| 京都市伏見区 | ナカジマ ナオキ 中嶋 直己 | 農業 株式会社中嶋農園 | 農作物栽培 (水稻、野菜) | 基本府内全域 京都市内、宇治市内等のほうがより良い内容の授業ができる。 | 通年 午前9時～午後4時 | ・野菜づくりの話と学校農園における栽培体験指導 ・学校の近くの農園にて、サツマイモ栽培体験や水稻栽培体験等 | 基本的に通年可能で、体験できる方の年齢も制限はないですが、時期によっては栽培体験の種類が少ない時期があるので事前に相談させてください。 |
| 京都市伏見区 | ハラダ アツシ 原田 淳史 | 農業 原田ファーム | 農作物栽培 (米、野菜) | 京都府全域 | 実施日の3か月前までには、予定を押さえさせてもらいたいです。 | 栽培体験指導と授業:お米、野菜(ナス、ブロッコリー、レタスなど) ※畑から食卓までどのように運ばれるか、そこに関わる沢山の仕事を知らせてもらいたい。 | ネット環境が整っているところ、スクリーン・電源等あるところ ※パワーポイントをメインに使用したいと考えています。 |
| 京都市山科区 | ウツミ アキオ 内海 彰雄 | 農業 うつみ農園 | 農作物栽培 (京野菜、米、いちご)、 六次産業化、循環型農業 | 主に京都市内全域、京都府南部 | 通年対応だが、日程時間の調整は必要 | ・野菜づくりなどの実務全般 ・六次産業化について ・食品ロスについて ・六次産業化をリフレかやの里様と行っているため福祉連携などの流れのことも可能 | キッチンカーなども完備しているため、様々なことには対応可能ではありますが、事前にしっかり打ち合わせさせていただけると助かります。 |
| 京都市山科区 | キタムラ アキヒロ 北村 晃大 | 農業 清水農園 | 農作物栽培 (野菜) | 京都府内全域 | 1～3月、7～8月、11～12月 時間帯はいつでも可能です。 | 野菜づくりの話と学校農園における栽培体験指導 | 特になし |
| 京都市西京区 | アラキ ゲンゾウ 荒木 源造 | 農業者 | 農業 | 京都市右京区、西京区 | いつでも可能 | 小学校校内のほ場にて小学生を対象にした野菜の栽培指導 | |

| 市区町村 | 氏名 | 職業・所属等 | 専門分野 | 活動可能範囲 | 活動可能期間 | 主な指導内容 | 留意事項など |
|------------|-------------------|--------|----------|--------|-----------------------------------|---------------|------------------------|
| 京都市 西京区 | シミズ ダイスケ 清水 大介 | 農業 | 筍栽培、水稻栽培 | 京都府内全域 | 7月、8月、11月～ 3月(4、5、6月は 繁忙期)等 | 筍づくりの話と栽培体験指導 | 講演は、パソコンやプロジェクターの用意が必要 |

◆山城地域（宇治市、城陽市、長岡京市、八幡市、京田辺市、木津川市、久御山町、井手町、宇治田原町、和束町、精華町、南山城村）

| 市区町村 | 氏名 | 職業・所属等 | 専門分野 | 活動可能範囲 | 活動可能期間 | 主な指導内容 | 留意事項など |
|------|--------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------|-------------------|---|--|
| 宇治市 | ワタナベ マコト 渡邊 麻琴 | 青果物卸・小売り (株式会社菜都朗) | 青果物の保管、 見分け方、食べ方、 青果物相場 | 宇治市、八幡 市、京田辺市、 京都市 | 月・火・木・金曜 日以外 | ・季節の青果物の名前、育ち、特徴 ・食べ比べ ・値段が変わる原因 | |
| 宇治市 | カワキタ シンヤ 川北 晋也 | 農業 | 農作物栽培 (水稻、ブロッコ リー、ナス) | 宇治市内 | 1月～3月、 11月、12月 | 水稻・野菜に関する講座 (土づくりから収穫まで) ※座学メインで、小学校低学年向き | 収穫体験等栽培関係の実習は困難 (活動可能期間との関係) |
| 宇治市 | イノウチ アキラ 井内 徹 | 農業 | 農作物栽培 (水稻、万願寺とうが らし) | 宇治市内 | 8月、9月 | ・京野菜づくりの話(万願寺とうがらし 等) ・お餅つきの話及び体験 | ・実演(お餅つき)の場合、ガス使用可能な場所が必要 ・講演は、PC及びプロジェクターを使用 ・依頼者側の目的を伝えていただきたい ・事前打合せをしたい |
| 宇治市 | ワカバヤシ カズシ 若林 和志 | 農業 | イチゴ栽培・養液栽 培 | 宇治市内 | 11～12月頃 | イチゴ栽培や養液栽培について | |
| 宇治市 | オオハシ トシヒロ 大橋 敏裕 | 法人理事(特定非営 利活動法人 こみ ねっと) | 日本茶 (煎茶、玉露、抹茶) | 府内全域 | 通年 | 急須を使った煎茶の淹れ方、抹茶の点 て方指導等 | ・調理室や家庭科室など、洗い場、水道があるところが望ましい。 ・スクリーン又は大型テレビをお借りしたい。 |
| 宇治市 | トヒ タツヤ 土肥 辰也 | 法人職員(特定非営 利活動法人 こみ ねっと) | 日本茶(煎茶、抹茶) | 山城地域 | 通年 | 急須を使った煎茶の淹れ方、抹茶の点 て方指導等 | |

| 市区町村 | 氏名 | 職業・所属等 | 専門分野 | 活動可能範囲 | 活動可能期間 | 主な指導内容 | 留意事項など |
|------|--------------------|---------------------------|-----------------------------|---------|-----------------------------|---|--|
| 宇治市 | コヤマ タカヒロ 小山 貴裕 | 農業 | 農作物栽培 | 宇治市内 | 12月～2月 午前から正午もしくは正午から15時 | ・農業についての話 (稲作、万願寺とうがらし) ・その他農業に関連する食育活動 | PowerPointを使い写真などを紹介したいのでモニターや配線設備のあるところ |
| 宇治市 | ミタムラ シンヤ 三田村 真和 | 会社員 (京印京都南部青果株式会社) | 青果物流通 | 宇治市以南地域 | 通年 | ・野菜、果実等の流通に関して ・各県の経済連や農協等を招き、定植、収穫体験 | |
| 城陽市 | シガ サヤカ 志賀 紗矢香 | 農業 城陽旬菜市運営協議会 | 農産物栽培、 地域の食材を使った調理 | 城陽市 | 通年 (農業繁忙期を除く) | ・トマト、ミニトマト栽培に関わること ・城陽の旬の野菜を使用した調理 | |
| 城陽市 | キムラ ユミコ 木村 有美子 | 農業 城陽旬菜市運営協議会 | 農産物栽培、 地域の食材を使った調理 | 城陽市 | 通年 (農業繁忙期を除く) | ・イチジク栽培に関わること ・城陽の旬の野菜を使用した調理 | |
| 城陽市 | モチヅキ ミホ 望月 美穂 | 農業 城陽旬菜市運営協議会 | 農産物栽培 | 城陽市 | 通年 (農業繁忙期を除く) | ・トマト栽培に関わること ・城陽の野菜を用いた食育 | |
| 城陽市 | オクムラ サナエ 奥村 早苗 | 農業 城陽旬菜市会員 | 農産物栽培 (サツマイモ、イチゴ、いちじくなど) | 城陽市内 | 通年 (農業繁忙期除く) | 野菜(サツマイモ、イチゴ、いちじくなど)の農産物づくりの話や栽培体験指導 | 幼稚園・保育園児、 小学校1・2年生対象 |
| 城陽市 | シミズ ミキ 清水 美紀 | 農業 販売員、加工部員 城陽旬菜市会員 | 農産物栽培 調理 | 城陽市内 | 通年 (農業繁忙期除く) | 野菜などの農産物づくりの話や栽培体験指導 | |
| 城陽市 | ニシムラ ユウスケ 西村 裕輔 | 農業 | 農作物栽培 (いちじく、ミニトマト、トマト) | 山城地域 | 通年 午前10時～午後4時 | いちじく、ミニトマト、トマトの栽培方法 | |
| 城陽市 | カミヤマ ユウキ 加美山 裕紀 | 京印京都南部青果株式会社 | 野菜の流通 | 府内全域 | 通年 | 小学校での野菜全般の栽培指導 | |

| 市区町村 | 氏名 | 職業・所属等 | 専門分野 | 活動可能範囲 | 活動可能期間 | 主な指導内容 | 留意事項など |
|------|--------------------|----------------|------------------------------------|--|--------------------------------|---|--|
| 長岡京市 | イシダ マサジ 石田 昌司 | 農業 石田ファーム | 農作物栽培 (京タケノコ他野菜) | 府内全域 (南部地域希望) | 7月～8月、 1月～2月 | ・伝統の京タケノコの栽培法 ・竹炭や竹チップを利用した堆肥作り、 持続可能な循環農業の話 | 依頼内容により事前の相談希望 |
| 長岡京市 | オノ ヒロシ 小野 洋史 | 農業 | 農作物栽培 (米、野菜、たけのこ) | 京都府乙訓地域(長岡京市・ 向日市・大山崎町) | 通年 | ・米づくり、野菜づくり、たけのこづくりの 話 ・学校農園における栽培体験指導 ・圃場における農業体験指導 | 圃場で体験を希望する場合は、駐車場がないため、徒歩等の交通手段を確保できること。 |
| 八幡市 | ウエダ ナミ 上田 那未 | 米穀 自営業 | 米全般 | 京都市内及び 乙訓地域、 京都府南部 | 1～3月、5～7月、 9～11月 時間はいつでも | ・お米全般の知識 (水田、環境、生き物 含む) ・ごはんの炊き方 ・ヌカを使った講習 | |
| 八幡市 | ツジ ノリヒコ 辻 典彦 | 農業者 | 農作物栽培(米・ 筍)、 米の炊飯についての 講義 | 京都市、宇治 市、 城陽市、京田辺 市、八幡市、木 津川市、久御山 町、精華町 | 農繁期 (4～8月、10月) 以外 | ・学校農園における農作業指導(水稻、 筍) ・「生」のすばらしさと「食」の大切さにつ いて ・安心・安全な食べ物と経済について(小 学校高学年以上) ・家庭科等の授業で、洗米や炊飯等の講 | 個別に御相談ください |
| 八幡市 | オサムラ ヨシカズ 長村 善和 | 株式会社おさぜん農 園 | 農作物栽培(いちご) | 山城地域 | 12月～2月 | ・いちごの実ができるまで ・観光いちご狩り園の魅力発信 | パワーポイントで講義しますので、できればプロジェクターの準備をお願いします。 |
| 八幡市 | キタガワ サユリ 北川 小百合 | 農業 北川農園 | 農業 農作物栽培(なす) | 山城地域 | 午後 | 農業にかかわること | |
| 京田辺市 | イツジ ミツヒロ 井辻 三寛 | 農業者 | 農作物栽培 | 京田辺市及び 周辺市町 | 特に限定なし | ・学校農園における農作業指導 ・京の伝統野菜(堀川ごぼう・賀茂なす 等)及び水稻の栽培 | 個別にご相談ください |
| 京田辺市 | タミヤ マサオ 田宮 正雄 | 農業者 | 農作物栽培(野菜) | 京田辺市内 | 春から秋 | 野菜づくりの話と栽培体験 | 個別にご相談ください |

| 市区町村 | 氏名 | 職業・所属等 | 専門分野 | 活動可能範囲 | 活動可能期間 | 主な指導内容 | 留意事項など |
|------|--------------------|----------------------------|------------------------------|---|---|---|--|
| 京田辺市 | サノ ケンジ 佐野 健次 | 農業者 | 農作物栽培 (施設園芸、 軟弱野菜、水稻) | 綴喜地域 (できれば京田 辺市内) | 農繁期(4月下旬～ 5月下旬、10月上 旬)以外 年末(12月20日～) 以外 | ・野菜づくりの話と栽培体験指導 ・学校農園における農作業 | ・小学校の場合はクラス単位 ・実習の場合は20名程度 |
| 京田辺市 | スギタ ミツル 杉田 充 | 農業者 (株式会社杉田農園 代表取締役) | 最新ハウスを使った 野菜(トマト)の生産 | 府内全域 | 通年 | トマト栽培について | |
| 京田辺市 | ニッタ カズヒロ 新田 和洋 | 農家 | 農作物栽培 | 京都府全域 | 農繁期(夏場)で あっても時間によ っては可能なので 都度相談 | ・えびいも栽培体験 ・オクラ栽培体験 ・ズッキーニ栽培体験 | イメージがついていないので、都度相談 |
| 京田辺市 | ホリエ ユキカズ 堀江 幸和 | 自営業(農業一般) | 農作物栽培 (米、花卉菊など) | 京都やましろ地区 (城陽市・井手町・ 八幡市・木津川 市・宇治田原町・ 精華町・京田辺 市) | 5～6月、9～10 月 | お米の種まきから、除草(ドローンによる)、稲刈り(手がり・コンバイン)、販売などの、栽培～販売までの体験指導を現在も行っている。 | お米の栽培体験では、実際の田を使用する場合や、バケツを使用する場合などにより異なるので、事前での打合せによる。 |
| 木津川市 | イチカワ ヒロユキ 市川 浩之 | 農業者 | 農作物栽培 (大根、小松菜、 オクラ、水稻) | 山城地域 | 特に限定なし | 水稻・野菜の話と栽培体験 | 個別にご相談ください |
| 木津川市 | ミヤケ コウダイ 三宅 広大 | 宇治茶生産農家 | 宇治茶の栽培、 製造、おいしいお茶 の淹れ方 | 木津川市 (山城町を除く。)、 精華町 | 1～2月、12月 (時間帯は要相談) | ・他の生産地と異なる宇治茶独自の栽培や製造方法などの話 ・急須を使った美味しいお茶の淹れ方実演 ・お茶の種類や違いを知ってもらえるようなお茶の飲み比べ実演 | ・お茶の淹れ方実演の際は、水道と洗い場、電気が必要 ・定員は最大1クラス ・講演の際は写真などを使用したいので、パソコンやプロジェクターの用意をお願いします。 |
| 木津川市 | ヤマザキ トクヤ 山崎 徳哉 | 農業者(加茂自然農園) | 茶業、お茶の淹れ方 | 京都市以南 (特に加茂町)を 中心に | 4～8月以外、 特に冬は活動し やすい | ・色んなお茶の飲み比べ体験(緑茶・抹茶・紅茶など、要相談)同じ茶葉から多様な茶へ変化することを体験を通して学ぶ。 ・畑見学、土さわり、土や葉の観察(要相談) ・自然栽培(農薬・肥料を使わない栽培)がなぜ可能になるかを知る。 | ・茶畑見学に際しては、バスの手配は学校でお願いします。 ・お茶の各種飲み比べ体験に関しては学校へ訪問させていただきます。 ・お湯、ポット、紙コップ等のご協力をお願いします。 |

| 市区町村 | 氏名 | 職業・所属等 | 専門分野 | 活動可能範囲 | 活動可能期間 | 主な指導内容 | 留意事項など |
|-------|--------------------|-----------------------------|----------------------------------|-------------------|--|---|--|
| 木津川市 | ニシザワ ヒロミ 西澤 浩美 | NPO法人京都地球温暖化防止府民会議 会員 | フードマイレージ、食品ロス | 府内全域 (主に京都府南部) | 特に限定なし (通年) | 食とエネルギーに関する講座 ・フードマイレージ買物ゲーム ・チラシで見る旬とフードマイレージ ・地産地消のすすめ ・食品ロスについての授業 | ・ワークショップ形式の場合は40名まで ・対象年齢は小学校中学年以上 ・パソコンとプロジェクターの用意が必要 |
| 木津川市 | アコウ タツオ 赤穂 達郎 | 農業 Red Rice自然農園 代表取締役 | 農作物栽培 (野菜、米) | 木津川市内 | 通年 (時間帯要相談) | ・米作りの話と自社農園における栽培体験指導 ・野菜づくりの話と学校農園における栽培体験指導 ・植物の基本的な育ち方 | ・講演は、プロジェクター、スクリーンの用意が必要 ・体験指導は1クラス単位25名程度が理想ですが、内容により応相談 |
| 木津川市 | オオムラ モトアキ 大村 元昭 | 農業 大村農園 代表 | 農作物栽培 (春菊、ほうれん草) | 山城地域 | 5月～10月 午前10時から12時 午後1時から3時 11月～4月 午前10時から12時 | ・野菜作り(ほうれん草・春菊)の話と学校農園における栽培体験指導 ・当農園の農場見学 | |
| 木津川市 | コビ ノリヒコ 小尾 典彦 | 茶問屋 | お茶全般 | 府内全域 | 要相談 | お茶に関する事、ブレンド体験、お茶の飲み比べなど | 特になし |
| 久御山町 | オカイ フミヒコ 岡井 文彦 | 農業 | 農業全般、農作物栽培 (野菜、ハウスでの小松菜等の葉菜類) | 久御山町内 | 通年 | ・ハウス内での野菜の栽培方法の指導 ・京野菜の種類、栽培方法、歴史現状についての知識を指導 | |
| 久御山町 | オカイ リョウタ 岡井 良太 | 農業 | 農作物栽培 | 山城地域 | 通年(要相談) | 小松菜等の葉菜類づくり、京野菜についての話全般 | |
| 宇治田原町 | ナカツジ マサタカ 中辻 政隆 | 農業者 宇治田原町椎茸生産組合 | 林産物栽培 (原木しいたけ) | 山城地域 | 7月中旬～ 4月中旬 | 菌床と原木の栽培方法の違い 他 | 栽培の様子等の写真を用意してほしい |
| 宇治田原町 | キムラ ユキノリ 木村 幸典 | 農業 | 農作物栽培 (きゅうり、九条ねぎ、花菜、みず菜) | 山城管内 | 4月～10月以外 | きゅうり、九条ネギ、花菜、みず菜の栽培について | 4月から10月の間は農繁期のため活動があまりできません。 |
| 和束町 | ニシヤマ カズミ 西山 和美 | 農業者 | こんにゃく、味噌 | 和束町内 | 5～10月以外 | ・味噌づくり ・こんにゃくづくり | 小学校5、6年生～中学生 |

| 市区町村 | 氏名 | 職業・所属等 | 専門分野 | 活動可能範囲 | 活動可能期間 | 主な指導内容 | 留意事項など |
|------|-------------------|--------------------------------|-----------------------------|-------------------------|-------------------|---|---|
| 和束町 | 岡田 真吾 オカダ シンゴ | 専業農家 | 農作物栽培 (野菜・米) | 南山城地域 (和束町、笠置町、南山城村) | 1年中 | ・農作物の作り方 ・農作物の安全性 (農薬の肥料について) ・固定種や在来種について | |
| 精華町 | 岩井 三郎 イワイ サブロウ | 農業者 (寿晃農園・京都ハイオグリーン(株)) | 農作物栽培 | 山城地域 | 年間、特に午後 | ・農作物全般の栽培体験指導 ・土作りから流通販売指導 ・学校体験学習 | IC機器類使用 |
| 精華町 | 清水 弘明 シミズ ヒロアキ | 農業者 | 農作物栽培 (イチゴ、伏見トウガラシ、お米など) | 京都市以南 | 農繁期(3月～7月及び10月)以外 | 野菜づくりの話と栽培体験指導 | |
| 精華町 | 中川 高志 ナカガワ タカシ | 農業 なかがわファーム、 (株)ブレンドファーム | 農作物栽培全般 | 京都市以南 | 12月～3月の月1回程度 | 野菜づくりの話と学校農園における栽培体験指導 | 2～3ヶ月前から依頼内容を必ずご相談ください。 座学の場合はプロジェクター等依頼することがあります。 |

◆南丹地域 (亀岡市、南丹市、京丹波町)

| 市区町村 | 氏名 | 職業・所属等 | 専門分野 | 活動可能範囲 | 活動可能期間 | 主な指導内容 | 留意事項など |
|------|-------------------|--------|-----------------------|-----------------|-----------------------|----------------------------|---|
| 亀岡市 | 藤田 正 フジタ タダシ | 団体役員 | 青果物(京野菜含む)の流通、野菜の栽培指導 | 府内全域 | 特に限定なし (個別に相談いただく) | ・野菜栽培体験・指導 ・青果物流通に関する講演 | 学校にて野菜等栽培を行う場合は、日照条件及び排水対策が良好な土地を準備すること |
| 亀岡市 | 眞継 弘子 マツグ ヒロコ | 農業者 | 農業指導 | 亀岡市内 | 特に限定なし | 野菜づくりの話と栽培体験指導 | |
| 亀岡市 | 関 徳義 セキ アツヨシ | 農業 | 稲作、農産加工 | 南丹地域 (主に亀岡市) | 農繁期以外 (要相談) | お米づくりの話と栽培体験指導 | |
| 亀岡市 | 森田 信行 モリタ ノブユキ | 農業 | 農作物栽培、農業体験 | 亀岡市内 | 特になし | 野菜づくりの話と栽培体験指導 | |

| 市区町村 | 氏名 | 職業・所属等 | 専門分野 | 活動可能範囲 | 活動可能期間 | 主な指導内容 | 留意事項など |
|------|--------------------|---------------------------------|-------------------|------------------|--------------------------------------|---|--|
| 亀岡市 | タニムラ タケシ 谷村 岳志 | 農業、飲食業、若手農家グループ京都丹波LEAFY(リーフイー) | 野菜栽培 | 亀岡市、南丹市、京都市 | 通年 | 野菜栽培について | |
| 亀岡市 | カタモト ミツヒロ 片本 満大 | 専業農家 かたもとオーガニックファーム | 農作物栽培、加工(野菜) | 府内全域 | 通年 | ・昔ながらのお百姓さんと今の農業についての話 ・実技(野菜全般と米の栽培指導、畑の整備の仕方、落ち葉や刈り草を使った土作り方法の指導、味噌・梅干し・ピクルス・たくあん・野菜ドレッシング・野菜ジュース・干し野菜等野菜の保存・加工に関する調理実習) | ・年齢に応じた内容で行います ・定員は35名まで ・事前打ち合わせ、準備が必要 ・講演は、パソコン、プロジェクターの用意が必要 |
| 亀岡市 | イノウエ ヤスハル 井上 保治 | 農業 | 農作物栽培(水稲、野菜) | 亀岡市 | 都合が合えば年中対応できます。 | ・米や野菜の栽培方法を教えること ・炭素貯留農法の説明 | 特になし |
| 亀岡市 | ヤギ ショウゴ 八木 翔吾 | 株式会社 八木商店 株式会社 アグリにのうみ | 肥料、農薬、農業機械、水稲栽培 | 亀岡市、南丹市、京丹波町、京都市 | 通年 ※繁忙期(4月~6月、9月~10月)は早めにご相談ください。 | ・農業や食の安全性に関する内容の話 例)食の安全と化学肥料、農薬について お米づくりの実際 有機農業と慣行農業 など ・農業体験(時期・条件が合えば) (品目:水稲、大かぶ、とうもろこし) | 講演の際は、資料提示のためプロジェクターがある方が望ましい。(パソコンは持参します。) |
| 南丹市 | オクムラ ミキオ 奥村 幹夫 | 農業者 | 農業(野菜、稲作り)、農業体験指導 | 南丹市(旧園部町) | 通年 (9月は相談) | ・稲作体験 ・胡瓜、春菊等栽培収穫体験 | 時期により内容が変わります。 事前に相談願います。 |
| 南丹市 | トミザワ タカシ 富沢 崇志 | 農業 | 農作物栽培、農業体験 | 南丹市、亀岡市 | 4月下旬~5月下旬以外 | 野菜づくりの話と栽培体験指導 | 近隣(農場のビニールハウス)にトイレがないため、農業体験の時には注意してください。 |
| 南丹市 | ナカニシ フミヒコ 中西 文彦 | 農業 | ハウス園芸・畜産(酪農) | 南丹市八木町内 | 通年 午前10時~午後4時 | ハウスにおけるトマト栽培の体験指導 | |
| 京丹波町 | タニヤマ タテオ 谷山 建夫 | 農業者 農事組合法人京丹波ほたるの里 | 農作物栽培、都市農村交流 | 府内全域 | 特に限定なし | ・野菜栽培体験 ・稲作体験 | 個別にご相談ください |

| 市区町村 | 氏名 | 職業・所属等 | 専門分野 | 活動可能範囲 | 活動可能期間 | 主な指導内容 | 留意事項など |
|------|-------------------|--------|------------------------------|--------------------|---------------------|--|--|
| 京丹波町 | 坂本 武 サカモト タケシ | 農業者 | 作業受託 (機械オペレーター)、 水稲作業 | 船井郡 | 9月以外(育苗期 間は4、5月) | ・水稲作業体験(育苗に係る作業の見学など) ・京丹波町の稲作栽培について(主な品種などの説明) | 対象は小学生高学年以上 |
| 京丹波町 | 永井 吉幸 ナガイ ヨシユキ | 農業者 | 農業全般 (生産、物流等) | 南丹地域(京丹波町、南丹市、亀岡市) | 農作業が忙しい時期もあるが、要相談 | ・土づくりから出荷までの流れ ・農薬、肥料のこと(農業全般) | ・学校内での指導(家の圃場は相談) ・毎年継続して、同じ学校で授業を行いたい。 |
| 京丹波町 | 松野 堯俊 マツノ タカトシ | 農業者 | 農業指導、 農作物栽培 (水稲、野菜、花き) | 南丹、中丹地域 | 特に限定なし | 農作物(水稲・野菜・花き)づくりの話と体験指導 | |

◆中丹地域 (福知山市、舞鶴市、綾部市)

| 市区町村 | 氏名 | 職業・所属等 | 専門分野 | 活動可能範囲 | 活動可能期間 | 主な指導内容 | 留意事項など |
|------|-------------------|--|-------------------------|----------------------------|---|--|--|
| 福知山市 | 荻野 功治 オギノ コウジ | 農業者 | 農作物栽培 (水稲、そば) | 中丹地域 | 特に限定なし | ・体験型指導 ・授業型指導 | |
| 福知山市 | 赤井 貴恵 アカイ タカエ | 日本茶教室 thé to a(テトア)、 日本茶インストラクター・リーダー、 裏千家茶道準教授 | 日本茶全般 | 中丹・丹後・南丹地域。その他の地域もご相談に応じる。 | 午前9時30分～ 午後4時30分 (朝は場所により要相談) 土日祝や平日夜は要相談。 | ・日本茶の淹れ方(急須の使い方、茶葉でのお茶の淹れ方など) ・日本茶を使ったワークショップ(抹茶アート、石臼を使ったお茶挽き体験、茶香服体験など) ・茶道体験(裏千家茶道) | ・幼稚園から対応可能(内容は要相談) ・実習は概ね30人～40人程度(最大50人対応可) ・内容によりお湯を沸かす、茶器を洗う場所を使用。 ・講演はPC(持参します)、プロジェクターを使用。デモンストレーションを行う際は会場の広さによりピンマイクを使用希望。 ・茶器・茶葉は準備しますが、消耗品については負担いただくことがあります。 |
| 福知山市 | 福田 恭衛 フクダ ヤスエ | 半田営農(株) 代表取締役 | 農作物栽培(野菜) | 下豊地域 | 4月～11月 午前8時～午後4時 | ・野菜作り ・稲作の指導 | 現地指導の場合は機械の持ち込みができること |
| 福知山市 | 森島 邦夫 モリシマ クニオ | 農業 | 農作物栽培(各種野菜、 学校給食用野菜) | 福知山市修斉小学校学区内 | | 野菜づくりまたは稲作栽培についての指導 | |

| 市区町村 | 氏名 | 職業・所属等 | 専門分野 | 活動可能範囲 | 活動可能期間 | 主な指導内容 | 留意事項など |
|------|--------|-------------------------|-----------------------------|-----------|---|--|--|
| 福知山市 | 福田 範祐 | 農業 | 農作物栽培(水稲) | 下豊地域 | | 稲作、田すき、代かき、田植、肥料、除草剤、刈り取り、もみすり他 | |
| 福知山市 | 岩切 啓太郎 | 農業・加工品製造 86farm | 農業 | 府内全域 | 通年(応相談) 終日 | ・野菜づくりのはなし(野菜栽培や旬) ・学校農園での栽培体験指導 ・野菜収穫と収穫した野菜を使った調理実習(調理は妻:岩切康子の得意分野のため助手として可能) | ・野菜づくりの話は、パソコンやプロジェクターがあると望ましい ・調理実習は、ガス、水道が使える場所であること |
| 福知山市 | 吉見 卓也 | 農業 | 農作物栽培 (万願寺甘とう、えびいも) | 福知山市大江町 | 4月～12月 午前9時から16時 | えびいも実習(植え付け、収穫) | 圃場まで来訪いただきたい。 |
| 福知山市 | 千々岩 千夏 | 農業 | 農作物栽培(野菜) | 福知山市 | 5月～9月 午前10時から16時 | 野菜づくりと栽培、収穫体験 (なす、きゅうり、ピーマン、おくら、ほうれん草) | 人前で話す事が苦手なので、先生などのサポートがあれば嬉しいです。(一人で話し続けるのが苦手なので、先生に司会を頼みたい。質問等は事前に募ってほしい。) |
| 福知山市 | 中西 徹 | 農業 | 農作物栽培 (野菜・イチジク) | 京都府内全域 | 通年(要相談) | 野菜作り全般の話と野菜の知識 (万願寺甘とう、小松菜、ミニ白菜、チンゲン菜、きゅうり、春菊、かぶら) | 特に今のところはなし |
| 福知山市 | 衣川 晴陽 | 農業 株式会社 ファーム きぬがわ | 農作物栽培(万願寺甘とう、西洋ニンジン、金時ニンジン) | 福知山市夜久野町内 | 7月末～11月中旬 (その年の農業体験ができる品目に限る) 午前9時～午後5時 | 学校給食に対応した品目での体験・見学 ・万願寺甘とうの収穫体験 ・西洋ニンジン、金時ニンジンの収穫体験・調製見学(説明も含む) | ・農業体験の際、ハサミ等の最低限必要な道具、機械を使用しますので不安がある場合は事前連絡、相談をお願いします。 ・来訪は、最寄りの通路まではスクールバスで通行可能(その後、バスは移動していただきます。) |
| 福知山市 | 高瀬 信幸 | 農業 | 農作物栽培 (野菜 主に万願寺甘とう) | 府内全域 | 11～4月 午後1～4時ぐらい | ・野菜づくりの話、土づくりの話、出荷から口に入るまでの話 ・「万願寺甘とう」における経費や野菜を売るまでのプロセス ・栽培体験指導、自然農と農薬の話、植物が吸う肥料の話 | 前もって打合せが必要。 基本は資料は作りません。 |
| 福知山市 | 北山 慶成 | 農業 | 農作物栽培 (万願寺とうがらし) | 三和町に近い地域 | 午後 福知山市の学校給食にて万願寺とうがらしが利用される時期を希望 | ・万願寺とうがらしの由来について ・万願寺とうがらしのブランド作りについて ・他の生産者に反対されても成立させる方法 | 依頼者側が何を目標しているか目的目標の共有。こちらが提供できるもので、その目標が達成できるかの擦り合わせ。 |

| 市区町村 | 氏名 | 職業・所属等 | 専門分野 | 活動可能範囲 | 活動可能期間 | 主な指導内容 | 留意事項など |
|------|--------------------|------------------|-----------------------------|--------------------------|---------------------------------|---|---|
| 舞鶴市 | タムラ シンジ 田村 真二 | 漁業者 | トリガイ養殖、採介藻漁業 | 府内全域 | 1月上旬～中旬 及び5月～6月 時間は午後 | ・漁業体験・指導 (トリガイ養殖等、船上から箱メガネで覗きながら貝類や海藻を採取する漁業) ・トリガイ養殖、採介藻漁業及び舞鶴湾の環境に関する講演 | 講演の場合はパワーポイントを使用するので、パソコン・プロジェクター等の機器について準備をお願いします。 |
| 舞鶴市 | ハマガキ ヒトシ 濱垣 均 | 指導漁業士 漁業、遊漁船業 | 一本釣漁業、刺網漁業、潜水漁業、漁業・漁具・漁村の歴史 | 府内全域 | 6～8月以外 | ・一本釣や刺網漁業で獲れる魚介類の話 ・採貝藻漁業での海藻類、貝類の話 ・京都の漁業、漁具、漁村の歴史の話 | 個別に御相談ください |
| 舞鶴市 | オオイシ マサノブ 大石 昌轟 | 農業者 | 野菜栽培 (万願寺甘とう) | 舞鶴市内 | 特に限定なし | 万願寺甘とう栽培の話、栽培体験指導 | 講演は、パソコンやプロジェクターの用意が必要 |
| 舞鶴市 | オカヤス ケンジ 岡安 賢治 | 農業者 | 野菜栽培 (万願寺甘とう) | 舞鶴市、綾部市、福知山市 ※他地域は要相談 | 特に限定なし | 万願寺甘とうの栽培・歴史、食べ方など | 講演は、パソコンやプロジェクターの用意が必要 |
| 舞鶴市 | サトウ マサユキ 佐藤 正之 | 農業者 | 野菜栽培 (万願寺甘とう、佐波賀だいこん) | 舞鶴市内 | 2月～3月 (佐波賀だいこん) | ・佐波賀大根の歴史から栽培や特徴などの話(パワーポイントにて) ・万願寺甘とう栽培の話、栽培体験指導 | 給食で食べてもらっての授業ならなおよいと思う。 |
| 舞鶴市 | ソエダ ジュン 添田 潤 | 農業者 | 野菜栽培 (万願寺甘とう) | 舞鶴市内 | 特になし | 万願寺甘とうについて | |
| 舞鶴市 | ムクモト カズアキ 棕本 和明 | 農業者 | 水稻(栽培、加工) | 舞鶴市内 | 12月～3月以外 指定された日にはそちらを優先します。 | ・稲作(話と栽培体験指導) ・お米の加工品について | 先生は助手として、お手伝いをお願いします。 実習前には、座学を少し入れたい。 |
| 舞鶴市 | ムラオ タケン 村尾 武 | 農業者 | 野菜栽培 (万願寺甘とう) | 舞鶴市内 | 特に限定なし | ・野菜づくりの話と栽培体験指導 ・学校菜園における農作業指導 | |
| 舞鶴市 | オオツキ テルアキ 大月 輝明 | 農業 | 万願寺甘とう栽培 | 舞鶴市内 | 3月初旬～5月初旬、8月下旬～9月初旬以外 9時～18時 | 野菜づくりの話と学校農園における栽培体験指導 | 講演にパソコンは持参しますが、プロジェクター又はテレビ等でHDMI接続端子のある機器の用意が必要です。 |

| 市区町村 | 氏名 | 職業・所属等 | 専門分野 | 活動可能範囲 | 活動可能期間 | 主な指導内容 | 留意事項など |
|------|-------------------|---------|--------------------------|--------------------|--|--|---|
| 舞鶴市 | カタヤマ アミ 片山 亜未 | 製茶業・小売業 | 日本茶 | 舞鶴市内 | 以下の時期以外 新茶の時期：5月 中旬～6月 年末時期：12月 | ・自分の街がお茶の街だったこと、そのお茶は価値が高く、美味しいことを知り、地元の誇りを持って欲しい。 ・お茶博士コース…両丹のお茶について知る。お茶ができるまで。どうして宇治茶が有名なのか。どうして自分の街がお茶の街なのか。大人も知らない「緑茶」と「お茶」の区別。美味しくお茶を淹れる秘訣と心。 ・おもてなしの達人コース…お茶淹れ名人指導。地元のお茶の知識。緑茶の知識 | ・ティーバック製造は熱線を利用したシーラーを用いるため、中・高学年が理想。 ・冊子(テキスト)の原稿を渡すので、カラーコピーや白黒印刷をして準備いただく場合がある。 ・急須やお茶を沸かす道具をお借りすることがあります。 ・パワーポイントを使います。パソコン・テレビ等を使用させてください。 |
| 舞鶴市 | タケダ トシカズ 武田 敏和 | 農業 | 万願寺甘とう栽培 | 舞鶴市内 | 通年可能だが、超農繁期の7月～9月はできれば避けていただきたい | 万願寺甘とう栽培をメインとした内容 | |
| 舞鶴市 | タナカ マリ 田中 まり | 農業 | 野菜栽培、料理 | 中丹管内(舞鶴市、福知山市、綾部市) | 特になし | ・野菜づくりの話し栽培体験指導 ・学校農園における農作業指導 ・調理実習(野菜の調理指導と栄養の話) ・調理体験 | |
| 舞鶴市 | モリ ツヨシ 森 剛 | 農業 | 万願寺甘とう、佐波賀だいこん他一般野菜全般の栽培 | 中丹地域 | 要相談 | ・プロジェクターを利用した野菜の話(歴史・特徴など) ・栽培体験指導 | 授業にあたっては、事前の打ち合わせを行いたい |
| 舞鶴市 | タキモト タケシ 瀧本 武士 | 農業 | 日本茶 | 舞鶴市内 | 7月～2月 午前10時～午後4時 | お茶の栽培と飲み方、圃場での手摘み体験 | 実際にお茶を飲み味覚で感じてもらいたいのので、家庭科室等の利用を希望 |
| 舞鶴市 | オクノ アリサ 奥野 亜里沙 | 農業 | 農作物栽培(万願寺甘とう) | 中丹地域 | 5～6月、10～11月 10～16時頃 | 万願寺甘とうについて ・歴史、栽培方法の講義 ・苗植え、収穫体験など | プロジェクター、HDMIケーブルの用意をお願いします。 |
| 綾部市 | ニシヤマ カズト 西山 和人 | 農業者 | 水稻 | 中丹、丹後地域 | 通年 | お米に関する授業、栽培体験の指導 | |

| 市区町村 | 氏名 | 職業・所属等 | 専門分野 | 活動可能範囲 | 活動可能期間 | 主な指導内容 | 留意事項など |
|------|----------------------|----------------|---|--------------------------------|---|---|---|
| 綾部市 | アカホリ ケイジ 赤堀 圭司 | 農業 京都丹波赤堀農場 | 農業 農産物栽培(黒大豆 枝豆ほか) | 中丹地域 | 6月～10月 午後1時～午後4 時 | 黒大豆枝豆、万願寺とうがらし等、京野 菜の栽培体験指導とそれらを使用した 調理実習 | ・ほ場での授業の場合は、汚れても良 い服装、長靴、手袋が必要 ・状況によってはオンライン授業可 |
| 綾部市 | アカホリ ミユキ 赤堀 幸 | 農業 京都丹波赤堀農場 | 農業 農作物栽培(京野 菜) | 中丹地域 | 通年 | ・黒大豆枝豆、万願寺とうがらし等、京 野菜の栽培体験指導とそれらを使用し た調理実習 ・黒大豆を使用した味噌作り | ・ほ場での授業の場合は、汚れても良 い服装、長靴、手袋が必要 ・状況によってはオンライン授業可 |
| 綾部市 | ミネヂ ミキスケ 峰地 幹介 | 養鶏 農業 | 養鶏 農作物栽培(水稻) | 綾部市から 片道2時間以 内 | 5月、8月以外の通 年 火曜日以外 来場の場合は防疫 のため11月～3月 は不可 | ・可能であれば現地に来ていただき、見学 や実際に食べていただきたい ・行く場合は講演に加え、可能であれば試 食など(丸鶏の解体をして部位を知る) | ・来場の場合は、20名以下、長靴など 防疫上配慮いただきたい事柄有り ・試食の場合は、調理可能な場所を希 望 |
| 綾部市 | フクイ ヤスコ 福井 泰子 | 農業 | 農業、調理実習 (茶、万願寺甘とう、 紫ずきんなど地元特 産品) | 中丹地域 (時期によつて は府内全域 可) | 要相談 | 地元野菜や特産品を使った調理実習と 体験談 | ・調理実習施設があること ・テーマに応じて、プロジェクターが必要 ・担当の先生と事前の打合せが必要 |
| 綾部市 | イアイ マサヨ 居相 雅代 | 農業(稲作) | 農作物栽培(水稻) | 中丹地域 | 1月～3月、7月、 10月～12月 午前10時～午後 4時 | ・バケツで稲作り、稲作についての話 ・京のプレミアム米コンテスト最高金賞 の米の試食 ・味噌づくり | ・試食の場合、水道がある調理実習室 が望ましい ・内容について、先生と事前の打合せ が必要 |
| 綾部市 | サクライ ヨシヒト 櫻井 喜仁 | 農業 | 日本茶全般 | 北部地域 | 通年 (農業繁忙期の 5月～6月応相 談) | ・お茶の淹れ方、楽しみ方について実演も 含めた講習 ・茶園を活用しての見学、茶摘み体験 ・茶業の概要やお茶の歴史等についての 講習 | ・実施にあたっては、授業内容や必要 物品等の準備期間をいただきます。 ・事前の打ち合わせにご協力願います |
| 綾部市 | ヤマモト テツヤ 山本 哲也 | 農業 | 農作物栽培(野菜) | 京都府内 | 通年 | ・農園にて野菜の収穫体験 ・野菜作りの話(万願寺甘とう、えび芋、 ミニトマト、菜の花、かぼちゃ、小豆、黒大 豆、春菊、ほうれん草) | 畑での収穫体験を想定して、移動手段な どの検討をお願いしたいと思います。ま た、資料などを投影できるパソコンやプロ ジェクターを検討していただければと思 います。 |
| 綾部市 | マエダ リュウタロウ 前田 隆太郎 | 専業農家 | 農作物栽培 (万願寺甘とう、 えび芋) | 中丹地域 | 5月～11月 午前10時半以降 | 万願寺甘とう・えび芋についての座学 および圃場における作業・収穫体験 | 座学の場合は、パソコンとプロジェク ター、黒板あるいはホワイトボードがあ ることが望ましい。圃場での作業・収穫 体験は10名程度が好ましい。 |

◆丹後地域（宮津市、京丹後市、伊根町、与謝野町）

| 市区町村 | 氏名 | 職業・所属等 | 専門分野 | 活動可能範囲 | 活動可能期間 | 主な指導内容 | 留意事項など |
|------|--------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|--|---|
| 宮津市 | ミツノ ツヨシ 三野 剛 | 漁業者 (小型定置網) | 漁業全般 | 京都府北部内 | 特に限定なし | ・魚の捕り方 ・魚の調理方法(さばき方) ・魚の食べ方 | ・実習の場合は材料費の負担をお願いしたい。 ・講演依頼については早め(一週間前)でお願いしたい。 |
| 宮津市 | セト タカアキ 瀬戸 享明 | 農業・漁業 宮津市まごころ市組合長 | 農作物栽培、 漁業全般、生物学等 | 特に限定なし | 特に限定なし | ・農作物栽培・漁業全般 ・生物学の講義 | |
| 宮津市 | ホンドウ ヤスシ 本藤 靖 | 漁業 | 漁業、栽培漁業、 貝の養殖、魚介の料理 | 府内全域(特に 宮津市、与謝野 町、京丹後市 等) | 9~12月 | ・魚のさばき方教室 ・美味しい魚貝や食べ方について ・とり貝の養殖をはじめとした水産業の 現状について | |
| 京丹後市 | ウメモト オサム 梅本 修 | 農業者 ビオ・ラビッツ株式会 社代表取締役 | 有機野菜栽培技術、 食べ物と体の関係 | 京丹後市及び 府内全域 | 要相談 | 体験型食育指導 | 個別にご相談ください |
| 京丹後市 | ナカガワ ヒデオ 中川 秀雄 | 農業者 | 水稲、野菜の生産 | 京丹後市、 時間が合えば 府内も可能 | 概ね通年 (春、夏、秋は忙 しい、冬は割と時 間がある) | 体験型授業 | |
| 京丹後市 | ノムラ タクヤ 野村 拓也 | 農業者(酪農) | 酪農 | 府内全域 | 通年 | ・牧場見学、体験 ・乳製品加工 | |
| 京丹後市 | オカザキ ヒロカズ 岡崎 浩和 | 農業者 | 農作物栽培 (野菜、果樹、水稲) | 京丹後市 | 通年 | ・野菜・果樹など農場での体験 ・丹後のフルーツの授業 ・農業という仕事についての授業 | |
| 京丹後市 | ノギ タケン 野木 武 | 農業者 | 農業、 食育インストラク ター、農業環境 | 府内全域 | 特に限定なし | 米、野菜づくりを通じての体験指導及 び食の大切さの授業 | 講演は、パソコンプロジェクターの用意 が必要 |
| 京丹後市 | セガワ カイト 瀬川 魁人 | 農業 | 農作物栽培 | 府内全域 | 1~3月、9月午後 | ・農産物の生産から販売への流れについて ・スポーツと農業のコラボ米など販売戦略など について (消費者へ届く前の流れ) | 特になし |

| 市区町村 | 氏名 | 職業・所属等 | 専門分野 | 活動可能範囲 | 活動可能期間 | 主な指導内容 | 留意事項など |
|------|--------------------|-------------------------------------|-------------------|----------------------------|---------------------------|---|--|
| 伊根町 | 菱田 誠 ヒシダ マコト | 漁業者 (大型定置網) | 定置網漁業、 一本釣り漁業 | 京都府北部内 | 午後がよい | ・京都府の漁業についての話 ・定置網漁業についての説明 ・定置網漁業の体験学習(状況によつて) | 定置網の漁業体験は小学校5年生以上 |
| 伊根町 | 松山 義宗 マツヤマ ヨシムネ | 農業 株式会社KOMOIKE Eあずき | 米、小豆栽培、 そば打ち | 特に限定なし | 特に限定なし | ・そば打ち体験 ・伊根町特産品、菰池大納言の特徴や歴史について | |
| 与謝野町 | 太田 豊 オオタ ユタカ | 指導農業士 京都府農業士会 京都府農業機械士 協議会 | 農作物栽培(水稻) 農業機械 | 宮津市、京丹 後市、与謝野 町、府内全域 | 6月～8月 10月～3月 午前・午後可 | 田植、稲刈り体験、お米の授業、餅つき | ・田植・稲刈り体験は、与謝野町石川の圃場 ・お米の授業については、1クラス単位 |