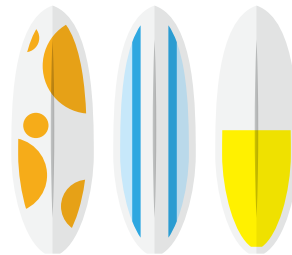
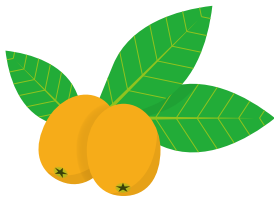


ちば

教育旅行探究プログラム

「自ら学び自ら考える力」を育む
「探究型学習」



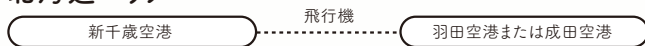


海と空に囲まれて、「ここにしか

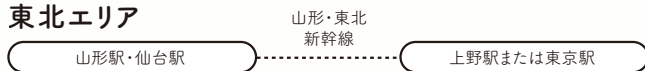
千葉県は、東部・南部を太平洋、西部は東京湾と、
 三方を海に囲まれた自然豊かなところです。
 都心からほど近く、成田国際空港も備えアクセス抜群。
 自然と都市とがバランスよく調和した千葉県だからできる、
 魅力あふれる教育旅行プログラムをご案内します。

アクセス

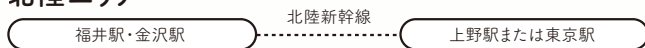
北海道エリア



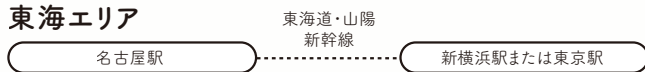
東北エリア



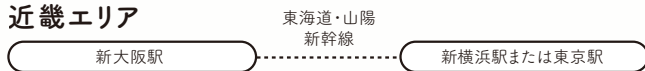
北陸エリア



東海エリア



近畿エリア



GUNMA

NAGANO

SAITAMA

TOKYO

KANAGAWA

CHIBA

INDEX

- P2-3** アクセスマップ / インデックス
- P4-5** 近年の教育旅行とちば教育旅行の魅力
- P6-18** エリア別のプログラム紹介
 - P6-9** ベイエリア
 - P10-12** 北総エリア
 - P13** 九十九里エリア
 - P14-16** 南房総エリア
 - P17-18** かずさ・臨海エリア
- P19** モデルコース

SHIZUOKA

自然 ひと まち 「つながり」

「自ら学び自ら考える力」を育む「探究型学習」へ

教育旅行で求められる学習とは

文部科学省の新学習指導要領では、「自ら学び自ら考える力」を育てる探究型学習の取組が重視されており、子供の成長を促す学習活動を、教育旅行での事前学習や現地での体験、事後学習の過程を通じて身につけようとする学校が多くなっています。

探究学習

児童・生徒が自ら問いを設定し、その解決のために情報を収集・整理・分析したり、周囲と意見交換したり協力したりしながら進めていく学習活動のこと。横断的・総合的な学びにより、思考力や判断力、表現力などを育てます。

キャリア教育

「一人一人の社会的・職業的自立に向け、必要な基盤となる能力や態度を育てることを通して、キャリア発達を促す教育」と定義されます。「自分の人生をどう生きるか」について考えさせることで、それを実現するために必要な力を育てます。

SDGs

2015年の国連サミットで採択された2030年までに達成すべき国際目標。気候変動や貧困、人種、ジェンダーなど地球規模の課題を解決するため、「誰一人取り残さない」という理念のもと17の目標、それを達成するための169のターゲットを設定しています。

平和学習

戦争や暴力を排して平和を守り、平和的方法によって対立や紛争に対処していく考え方や力を育てる「平和学習」も、不安定な世界情勢のなか注目されています。

グローバル体験

グリーンツーリズム

世界遺産

スポーツ教育

防災・震災

食育

感じる」ちばの教育旅行

／ ということだったんだ！ ／

ちばでの多様な体験が探究心を育む

千葉県は豊かな海や緑、優れた都市機能、全国トップクラスの産業など、さまざまな顔を持っていることが特徴。そこから生まれるプログラム等は、「自然」「ひと」「まち」の各階層に関連しているため、“つながり”を効果的に学習することができます。

まち (経済圏)

成田空港



世界とつながる空の拠点でモノの流れを学ぶ!

千葉港



世界とつながる海の拠点でエネルギーや食料問題を考える!

東京湾アクアライン



経済を支える交通インフラの仕組みを知る!

ひと (社会圏)

エネルギー



天然ガスを活用したまちづくりを学ぶ!

平和



戦争の歴史を学び、平和を考える!

日本遺産認定の町並み



歴史的資源の保全と活用方法を知る!

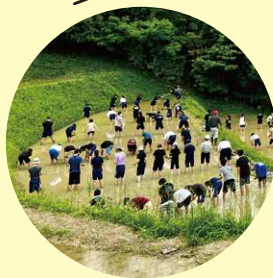
自然 (生物圏)

豊かな海



海洋資源を通して海の環境を学ぶ!

豊かな緑



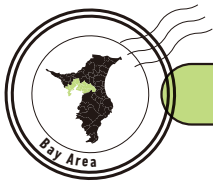
自然体験を通して環境保全の大切さを知る!

豊かな水辺空間



干潟観察を通じて都市と自然の共生を考える!

次のページから、ちば教育旅行の探究プログラムを一挙ご紹介!



ベイエリア

都会と自然が

産業・エネルギー

千葉共同サイロ株式会社

〔住所〕千葉市美浜区新港16

〔メール〕cks_information@mail.kyodosilo.co.jp

安全で豊かな食生活のために～食糧用小麦の流通の仕組み～

日本最大の食品コンビナートで 食の未来を考える!

小麦の取扱量国内第1位である千葉港に立地する千葉食品コンビナート内の企業見学を通じて、海外からどのように食料が輸入され、どのように食卓まで届くのかを学びます。



参加可能人数 5～25名(応相談)

体験時間 60分

受入可能時間 9:00～16:00

定休日 土日祝

対象 中学生・高校生

料金 無料

備考 受入不可日あり

これも
合わせて!

千葉港全体を一望!
乗船体験



千葉ポートサービス株式会社

〔電話〕043-205-4333

農業・漁業

自然・環境

デザイン会社×酪農施設再生!
～未来の酪農を考えよう!～

自然・環境

害(gai)を材(zai)に!
竹を通して学ぼう!千葉県のSDGs体験合宿

デザインの力で持続可能な 地域活性力を実現!

デザイン会社が地域の既存施設を再生して生まれたウシノヒロバ。牛舎の見学や廃材を利用したランタン作りなどのワークショップなどを通じて、地域再生やアニマルウェルフェアなどについて学びます。



完成品
ほくつくワークショップ

千葉ウシノヒロバ

〔住所〕千葉市若葉区富田町983-1

〔電話〕043-235-8376

〔定休日〕平日の月(受入対応可)

参加可能人数 30～100名

体験時間 90～180分(プログラムにより応相談)

対象 小学生・中学生・高校生

料金 1,500円～(体験)/
講話別途料金(応相談)

環境問題を 「じぶんごと化」する!

自然界に起きている問題を「じぶんごと」として考えるきっかけ作りが目的のプログラム。竹見学ツアーの後は、竹炭作り体験や竹炭を利用した料理を楽しみます。



竹炭作り体験の様子

参加可能人数 30名(応相談)

体験時間 約120分(ご宿泊は1泊から承ります)

対象 小学生・中学生・高校生・大学生

料金 1泊3食 7,010円～
(シーズンによって異なる)

株式会社R.Project昭和の森フォレストビレッジ

〔住所〕千葉市緑区小食土町955

〔電話〕043-226-5801

〔定休日〕不定休

キャリア教育

ZOZOのユニークな物流拠点「ZOZOBASE」見学ツアー
ZOZOの楽しく働くオフィスづくり!西千葉オフィス見学ツアー

株式会社ZOZO(ZOZOBASE/西千葉オフィス)

〔住所〕ZOZOBASE)①習志野市香浜3-7-10プロジスパーク習志野4 ②習志野市香浜3-7-2Landport習志野5F

〈西千葉オフィス〉千葉市稲毛区緑町1-5-16 〔メール〕jisedai@zozo.com

ZOZOTOWNに潜入! 仕組みやカルチャーを学ぶ!

ファッション通販サイト「ZOZOTOWN」を運営するZOZOの物流拠点「ZOZOBASE」の見学ツアーを通して物流の仕組みを学ぶプログラムと、ZOZOの西千葉オフィスを見学して、地域や人につながるZOZOならではの活動を知るプログラムをご用意。ZOZOの職業観を体感します。

物流拠点〈ZOZOBASE〉



〈西千葉オフィス〉

●事前学習 ZOZOが行っているサステナビリティへの取組について調べる。

●現地学習 ZOZOらしい働き方についての説明を受け、ZOZOBASEが目指していることや、西千葉オフィスで行われている地域や社会に向けた貢献活動を学ぶ。

●事後学習 見学を通して気づいたことを話し合い、環境問題やキャリア形成について意見交換をします。

参加可能人数 30名(それ以上は応相談)

体験時間 90分(西千葉オフィスは応相談)

受入可能時間 (ZOZOBASE)9:00～16:00(2～9月のみ)
(西千葉オフィス)9:00～17:00

休館日 土日祝

対象 小学生・中学生・高校生・大学生

料金 無料

備考 希望により学校ごとにカスタマイズが可能

共生するエリア



産業・エネルギー

貸し切り列車でいく車両基地見学!都市型モノレールから考える持続可能な街づくり

千葉都市モノレール株式会社

〔住所〕千葉市稲毛区萩台町199-1

〔電話〕043-287-8278

「懸垂型モノレール」から学ぶまちづくり

車両基地見学や乗車体験を通し、「懸垂型モノレールとはどのような乗り物なのか?」について、それが採用された経緯も含めて知るとともに、モノレールが必要な電力のみを利用する技術を活用するなどによって、低炭素社会の実現に貢献していることなどを学びます。

- 事前学習 自分たちが普段利用している交通機関の問題点について調べる。
- 現地学習 乗車体験のガイドによる環境に配慮したモノレールの仕組みを学ぶ。
- 事後学習 モノレールの利用が、低炭素社会の実現につながることを意識する。



参加可能人数	40名	対象	小学生・中学生・高校生(応相談)
体験時間	60~120分程度	料金	応相談
受入可能時間	10:00~15:00	備考	雨天時は室内で実施
休館日	土日祝(受入期間は応相談)		

産業・エネルギー

地産地消の食・エネルギー体験からこれからのまちづくりを考える

一般社団法人 やちよ未来エネルギー

〔住所〕八千代市八千代台東1-17-5 1F

〔電話〕050-5328-4767

コドモライフプロジェクト ～市民の輪から自然エネルギー100%の街を創る

地産地消エネルギーをまちづくりに活かす市民発電所見学、自らできる自転車発電など、省・創エネ体験、自然・循環型農業体験、ソーラー工作によるまちづくり参加体験等を通じて、気候変動や脱炭素といった社会課題解決とともに、持続可能な社会・経済、まちづくりへの取組を考えます。

- 事前学習 地球温暖化の現状とその対策としてのエコライフについてオンラインで学ぶ。
- 現地学習 市民発電所見学、自然農業体験、ソーラーランタン工作等を通じて、「地産地消の食・エネルギー」の取組を知る。
- 事後学習 工作したソーラーランタンとともに開催されるエコライトアップイベントをリアル中継や動画提供によって体感する。



参加可能人数	40名～(応相談)	対象	小学生・中学生・高校生・大学生
体験時間	120~240分 (プログラムにより応相談)	料金	2,000~4,000円 (プログラムの組み合わせにより応相談)
受入可能時間	応相談	備考	農業体験以外は雨天対応可
定休日	特になし(受入期間は応相談)		

キャリア教育

お笑いライブで働く人から学ぶ 職業探しワークショップ

よしもと幕張イオンモール劇場

〔住所〕千葉市美浜区豊砂1-1 3F

〔電話〕03-3209-8251(吉本興業)

笑って学ぼう! 「笑いをつくる」お仕事

吉本興業の劇場でのお笑いライブ観劇やワークショップを通し、ライブが「9つの役職」の人たちによって成り立っていることを学びます。それぞれの役職がどのような仕事をしているかを知り、質問コーナーや漫才の登場シーン体験などを楽しみながら自分の将来を考えるきっかけにします。

- 事前学習 実際のお笑いライブの映像を見て、お笑いライブを知る。
- 現地学習 お笑いライブの成り立ちや役割を理解することで、人への伝え方を学ぶ。
- 事後学習 お笑いライブに関わる職業を知ること、どの職業に興味を持ったか自分の特性を探る。



参加可能人数	40~301名	対象	中学生・高校生
体験時間	ワークショップ45分 ライブ鑑賞60分	料金	3,500円(ライブ+ワークショップ)(税込)
受入可能時間	応相談	備考	40名未満の場合応相談
休館日	不定休		

行って帰って来よう!
ちばの
ママ知識

2

日本で初めてさつまいも(甘藷)の
栽培試作に成功

享保20(1735)年、青木昆陽が幕張の地で日本で初めて成功させ、国内に広まりました。



バイエリア

都会と自然が

キャリア教育

会社名 QVC ジャパン

[住所] 千葉市美浜区ひび野2-1-1

[メール] QVC_Tour@qvcjp.com

お客様の「日々、その瞬間を豊かにする」ビジネスとは？

普段は見られない TV通販の裏側をハックしよう!

人と環境を考えたQVCジャパンのオフィスツアーに参加し、サービスや商品だけでなく通販の魅力を学びます。またスタッフとの対話を通して、自分の将来をイメージしたり、地球環境について考えたりする機会とします。

- 事前学習 当日に答え合わせができるように、通販の裏側やスタッフの仕事を想像してみる。
- 現地学習 人と環境を大切にしているQVCジャパンのオフィスツアーやスタッフとの話を通して、自分の将来設計のヒントにする。
- 事後学習 QVCの社屋や社員の雰囲気をどう感じたか、また番組作りを通して、人に伝えるために大切なことを考える。



参加可能人数 80名(40名2回転)
 体験時間 社屋見学60分
 質疑応答30分
 受入可能時間 9:00~17:00
 定休日 なし

対象 小学生・中学生・高校生・大学生
 料金 無料
 備考 バスの駐車スペースや乗降場所の用意はありません。

自然・環境

ふなばし三番瀬で学ぶ、人と自然の共生

東京湾最奥部に残された干潟の秘密を探る!

三番瀬は、東京湾に広がる干潟・浅海域です。本プログラムでは、展示見学や干潟の観察を通して、干潟に集まる生物の生態や、漁業との関わりなど都市部での人と自然の共生について学びます。



参加可能人数 最大6クラス(雨の日は応相談)
 体験時間 120分
 対象 小学生・中学生・高校生
 料金 学校団体(生徒・教師)は無料

ふなばし三番瀬環境学習館
 [住所] 船橋市潮見町40
 [電話] 047-435-7711
 [休館日] 月(祝日と重なった場合は次の平日)、12/29~1/3

自然・環境

SHIRASEで学ぶ南極観測と気候変動

南極から学ぶ、気候変動と海の多様性

25年にわたり活躍した南極観測船「SHIRASE」の見学を通して、南極観測の歴史とその意義を知り、スクラップになる予定だったSHIRASEが保存に至った経緯や現在の役割などを学びながら環境問題について考えます。



参加可能人数 40~60名程度
 体験時間 90分程度
 対象 小学生・中学生・高校生
 料金 中学生以上1,300円
 小学生600円(税込)

一般財団法人 WINI 気象文化創造センター
 [住所] 船橋市高瀬町2京業食品コンビナート
 南岸壁南極観測船SHIRASE5002
 [メール] bunka@wxbunka.com
 [休館日] 月火水

キャリア教育

スウェーデン発祥の「イケア」からサステナビリティの取組を学ぶ

イケアが取り組む 北欧流サステナビリティ

普段は見る事ができないイケアのストア見学ツアーを通し、サステナビリティ戦略「People & Planet Positive」のもと、環境や人への配慮を含めどのような取組を行っているのかを学び、北欧の企業らしいユニークなカルチャーを体感することができます。

- 事前学習 イケアが行っているサステナビリティの取組や、どのような仕事や働き方があるのかを考える。
- 現地学習 イケアのビジョンやサステナビリティ戦略についての説明を受け、太陽光エリアやリサイクルエリアの見学を通して環境型ビジネスを学ぶ。植物由来100%のランチを楽しむ。
- 事後学習 見学を通して気づいたことを話し合い、環境問題やキャリア形成についてどのように取り組むか意見交換をする。



参加可能人数 最大50名まで
 体験時間 120分(ツアー60分、食事60分)
 受入可能時間 10:00~16:00
 休館日 1/1(土日祝、3~5月GWまでツアー不可)

IKEA Tokyo-Bay

[住所] 船橋市浜町2-3-30

[電話] 050-4560-0494(カスタマーサポートセンター)

[メール] bunka@wxbunka.com

[休館日] 月火水

共生するエリア



自然・環境

ラムサール条約登録湿地「谷津干潟」で考える人と自然のつながり

習志野市谷津干潟自然観察センター

〔住所〕習志野市秋津5-1-1

〔電話〕047-454-8416

埋め立てを回避した干潟の役割を知る!

12

市民の熱い想いにより埋め立てから逃れた「谷津干潟」。長方形の干潟として残された経緯と、「干潟の生きもの」、「人と干潟の関わり」について、解説・観察を通して学び、東京湾に残る天然の干潟が持つ役割や価値を知ることができます。

- 事前学習 ホームページやパンフレットから、谷津干潟の概要や歴史、ラムサール条約、生きものについて調べる。
- 現地学習 干潟でカニ・貝・ゴカイなどの生きものを観察し、グループワークで環境を守る取組について考える。
- 事後学習 現地学習で学んだことをクラスで話し合い、学校新聞などにまとめる。



参加可能人数	60名	対象	小学生以上
体験時間	120～300分	料金	1,000円＋入館料 ※長靴レンタルあり(一足200円)
受入可能時間	9:00～17:00	備考	雨天時は干潟での活動を別の形で提供
休館日	月 祝日と重なった場合は次の平日、12/28～1/1		

キャリア教育

浦安マーケットで地元の魅力再発見!!

一般社団法人 浦安観光コンベンション協会

〔住所〕浦安市猫実1-1-1 10F

〔電話〕047-350-7555

目指せ完売! 販売体験で学ぶ特産品の魅力

13

新浦安駅前前で地元の特産品を販売するという体験を通して物流や経済の仕組みを学びます。物を売るという過程で見つけた問題点の解決法を考え、クラスメイトと力を合わせて完売を目指します。また、お客様との交流でコミュニケーション能力を磨きます。

- 事前学習 販売する特産品選び、PR資料作成を通して、自分たちの地域の魅力に気づく。
- 現地学習 販売体験とともに自分たちの地域のPRやアンケート調査を行う。なぜ売れたかor売れなかったかを考える。
- 事後学習 売上の精算を通じてニーズを把握・分析する。また、生産者への報告などを行う。



参加可能人数	100名程度 (5クラス以上は応相談)	対象	小学生・中学生・高校生
体験時間	120～210分	料金	10,000円～/1回
受入可能時間	9:30～17:00	備考	雨天時は 新浦安駅コンコースにて実施
定休日	土日祝・年末年始		

Column

「産業・歴史・環境」を多角的に学ぶ!

東葛飾エリア

千葉県北西部に位置し、北は利根川をはさんで茨城県、西は江戸川をはさんで埼玉県・東京都と隣接した地域が東葛飾エリア。首都圏にありながら「産業・歴史・環境」を多角的に学べるので、教育旅行にぴったりの地域です。最大の特徴は、授業で学んだ知識を実体験へとつなげるフィールドワークの豊富さ。野田・流山周辺では、世界に誇る醸造技術や水運の歴史を通

して、日本の近代化と食文化の発展を体系的に学べます。また、我孫子・柏エリアの手賀沼周辺は、一度失われた自然を再生させた歩みを知る「環境学習」の先進地であり、SDGsの観点からも生態系との共生を考えることができる貴重な場所。さらに、松戸市にある徳川昭武(最後の水戸藩主)の別邸である「戸定邸」をはじめ、幕末から明治への変革期を伝える史跡も点在し、歴史の転換点を肌で感じる機会を得ることができます。

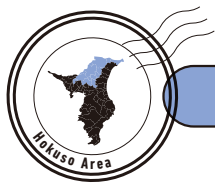


手賀沼はかつて水質汚濁日本一を記録するほどでしたが、浄化対策事業により水質の改善を図り、現在はその汚名を返上しています。

行って確かめよう!
ちばの
ママ知識
4

みんな知ってる? 「なのはな体操」

千葉県では「ラジオ体操」並みにメジャーな体操です。体育の授業などで教わりましたが、若者のなかには、「知らない」という人も・・・。



北総エリア

国際交流の拠点

キャリア教育

空港の舞台裏を間近で感じる特別ツアー

普段は入れないエリアで学ぶ 空港の未来

普段は入ることができない制限エリアへ特別に入場して、成田空港のスケールを間近で体感できるツアー。最新の機体や空港施設を見学しながら、これからの成田空港の姿を学べます。



株式会社グリーンポート・エージェンシー
〔住所〕成田市成田空港内第2旅客ターミナルビル 北附原棟2階ND201
〔メール〕nrt-studytour@gpa-net.co.jp
〔定休日〕土日祝

参加可能人数 最大80名(40名×2台)
体験時間 受付時間20分+ツアー90~120分
対象 小学生・中学生・高校生・大学生
料金 176,000円~(バス1台あたり)

農業・漁業

~日本の農水産物を効率的に「世界」に届ける仕組みを学ぶ~
空の玄関口成田で世界とのつながりを体感する

成田市場から飛び立つ 日本の農水産物

「ワンストップ輸出拠点機能」を備えた成田市公設地方卸売市場の見学を通じて空港に隣接する立地を生かした、新鮮な農水産物を世界に届ける仕組みを学びます。



成田市公設地方卸売市場
〔住所〕成田市天神峰80-1
〔電話〕0476-37-7018
〔定休日〕主に日・水

参加可能人数 応相談
体験時間 40分程度~
対象 小学生・中学生・高校生・大学生
料金 無料

歴史・文化

科学

空港と航空機が取り組むSDGsを航空科学博物館で見て・知って・考えよう

空港と航空機の 役割や関係性は何だろう?

航空機の歴史や構造はもちろんのこと、空港が担っている役割や、さまざまな職業・高度な技術が空港に集まっていることを自由に見学して学びます。また、空港と航空機が世界とつながるためにどのような役割を果たしているか、「空港ができるサステナブルは何か」や、航空旅行の未来についても考えます。

- 事前学習 空港と航空機がどのような役割を持ち、どのような影響を環境に及ぼしているかを考える。
- 現地学習 空港と航空機のSDGsの取組などの展示を通じて、空港と航空機の仕組みや歴史を学ぶ。
- 事後学習 ワークシートの感想を学校でまとめる際に、成田空港の役割や環境への取組に着目し、空港と航空機への興味を深める。



参加可能人数 150名
体験時間 60分
受入可能時間 10:00~17:00 (入館は16:30まで)
休館日 月
対象 小学生・中学生・高校生
料金 大人900円/中高生400円/小人(4歳以上)300円(税込)※20名以上は10%割引
備考 雨天時は室内で対応

公益財団法人 航空科学博物館
〔住所〕山武郡芝山町岩山111-3
〔電話〕0479-78-0557

キャリア教育

「もうひとつの小さな空港」で見つける! 空港業界で働く人たちの

空港で働く人の話を聞いて、 将来について考える!

成田空港で働く人々がどのような仕事をしているのか、舞台裏まで詳しく学べます。現役パイロットやCAによる講演を通じて、将来の職業選択に役立てることができます。



空飛ぶ学び舎ラボ
〔住所〕山武郡芝山町岩山111-3
〔電話〕0479-74-3284
〔休館日〕土日祝

参加可能人数 250名まで(1階100名、2階150名程度)
体験時間 30~360分
対象 小学生・中学生・高校生・大学生
料金 施設使用料500円~(税込)(プログラムにより異なる)

自然・環境

牧場で酪農や6次産業について考えよう!

動物とふれあい 循環型酪農について学ぶ

動物とのふれあい体験を通して、動物をより身近に感じられるプログラム。ワークシートの設問に答えながら、牧場が取り組む6次産業について学びます。



成田ゆめ牧場
〔住所〕成田市名木730-3
〔電話〕0476-96-1001
〔定休日〕不定休

参加可能人数 各日最大約250名
※乳搾り体験(団体)は平日のみ、土日祝は不可。
体験時間 約90分(ワークシート+乳搾り)
対象 小学校中学年~高学年
料金 100名未満650円/100名以上550円(小学生)※料金は変更となる可能性があります。

行って確かめよう!
ちばの
ママ知識
5

日本の酪農発祥の地

享保13(1728)年、江戸8代将軍・徳川吉宗がインド産の白牛を輸入し、現在の千葉県南部で飼育。乳製品を製造したことが、日本の酪農の始まりとされています。

と江戸情緒を感じるエリア

農業・漁業

キャリア教育

JAL Agriport株式会社

[住所] 成田市川上245-1002

[電話] 0476-37-6965

JALから持続可能な農業への取組～地域との繋がりを考える～

航空会社が農業!? その秘密を探る 19

航空会社であるJALが、新規事業として農業に挑戦。社員の説明を聞いて農業を始めた背景を知り、持続可能な農業の取組や農産物の価値を高める取組と一緒に学べるプログラムです。オプションで収穫体験(1~5月いちご、10・11月さつまいも)なども楽しめます。

- 事前学習 航空会社がどうして農業を始めたのかを事前学習ワークシートを利用して考える。
- 現地学習 航空会社の特色を活かした持続可能な農業の取組を学ぶ。
- 事後学習 日本の農業のために、自身の暮らす地域社会でできることを考える。今後のAgriportの課題を一緒に考えて、提案してみる。



参加可能人数	40名	対象	小学生・中学生・高校生
体験時間	60~120分	料金	収穫体験の内容により料金は異なります。講話料金は別途相談
受入可能時間	10:00~17:00	備考	雨天時、室内体験(いちご狩り)可能 野外活動は大雨時不可(講話は可能)
定休日	土日祝月 (月が祝日の場合、翌火)		

その他

昔の町並み全体が観光ホテルに!
日本遺産のまち佐原で学ぶ持続可能な観光まちづくり学習



NIPPONIA SAWARA

[住所] 香取市佐原1449-1

[電話] 070-4514-8886

歴史ある町並みと古民家を活かそう! 20

「重要伝統的建造物群保存地区」に選定されている佐原地区には、歴史的価値のある古民家や商家の建物が数多く残っています。本プログラムでは講義やフィールドワーク(町歩き)を通じて、歴史ある町並みという特色を活かしたまちづくりについて学びます。

- 事前学習 佐原の町と「重要伝統的建造物群保存地区」について調べる。
- 現地学習 講演や佐原での町歩きを通して持続可能な観光まちづくりを学ぶ。
- 事後学習 自分たちの住む町のまちづくりについて考える。



参加可能人数	20~80名(1日1校)	対象	中学生以上
体験時間	240分程度(全行程の場合)	料金	1人2,000円(税込) +レクチャー会場費(応相談)
受入可能時間	10:00~15:00(応相談)	備考	状況により内容変更あり
定休日	土日祝		

*「日本遺産北総四都市江戸紀行」・・・百万都市江戸を支えた江戸近郊の四つの代表的町並み群として認定されています。

歴史・文化

江戸時代の人々に学ぶ、持続可能な暮らし

千葉県立房総のむら

[住所] 印旛郡栄町龍角寺1028

[電話] 0476-95-3333

温故知新・江戸の技術を現代に活かす! 21

江戸時代後期から明治時代初期の復元建築(商家・武家屋敷・農家など)を見学するとともに、竹細工や千代紙ろうそく作り等のものづくり体験を通して房総の伝統的な技術や生活様式を学びます。

- 事前学習 昔と今の暮らしの違いを想像し、知りたいこと、聞いてみたいことをまとめる。
- 現地学習 資源を再利用したり、地元の資源を活用して行うものづくりを体験して手作りによる暮らしを知る。
- 事後学習 昔の生活と今の生活を振り返り、環境保全や資源の再利用について考える。

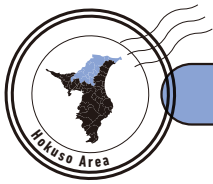


参加可能人数	演目により異なる	対象	演目により異なる
体験時間	演目により異なる	料金	演目により異なる(別途、入場料が必要)
受入可能時間	演目により異なる	備考	雨天実施
定休日	月(祝・休日の場合は翌日)、 年末年始		

行って確かめよう!
ちばの
マメ知識
6

千葉県民は、チャーバクんの身体の部位で場所を説明する

自分がどこに住んでいるかを、「チャーバクんの鼻のところ」などと言います。ところで、千葉のマスコットキャラクター「チャーバクン」はもちろん知っていますよね??



国際交流の拠点と江戸情緒を感じるエリア

キャリア教育

銚子電気鉄道株式会社

〔住所〕銚子市新生町2-297

〔メール〕umetsu@choshi-dentetsu.jp

絶対にあきらめない!～銚子電鉄の精神とノウハウをモノにしよう～

見て、乗って、食べて 銚電の取組を五感で体験!

「ちょうでん」の愛称で長年市民の足として親しまれてきた銚子電鉄。乗客数の減少などによる経営危機を乗り越えるきっかけとなった、名物「ぬれ煎餅」の手焼き体験や電車に乗っての洗車体験、社長による講演などを通して、ユニークな企業・地域の活性化について学びます。

- 事前学習 「銚子電鉄はなぜ万年赤字なのか?」を調べる。動画「奇跡のぬれ煎餅」を見て、銚子鉄道の苦難を知る。竹本社長のSDGsの考えをデータ冊子で知る。
- 現地学習 再生車両に乗り、100年前にできた駅舎を見学したり、名物・ぬれ煎餅の手焼き体験をしたりして、銚子電鉄のユニークな取組を五感で体験する。
- 事後学習 鉄道会社と地域の関係性と持続性を考え、今後どんな取組ができるかを深掘りしてみる。



参加可能人数	40名程度	対象	小学生・中学生・高校生
体験時間	180分	料金	人数により見積もります
受入可能時間	10:00～	備考	ご予約の日程や人数により、様々な体験ができます
定休日	なし(要予約)		

産業・エネルギー

銚子協同事業オフィスアウトサービス株式会社

〔住所〕銚子市三軒町19-4

〔電話〕090-4388-7118

再生可能エネルギー 銚子で洋上風力を学ぼう

船に乗って風車を見学! 環境問題を自分ごとに

「地球の丸く見える丘展望館」の見学や講話を通し、なぜ銚子が風力発電に適しているかを学び、船に乗って実際の風車を間近で見ることで再生可能エネルギーの重要性や漁業とのかかわり、気候変動について考える機会を持ちます。

- 事前学習 風力発電の仕組みを調べ、地図で銚子の位置を確認する。
- 現地学習 銚子の地形を見て、風を体感して、なぜ銚子が風力発電に適しているか学ぶ。実際に洋上風力発電施設を見て環境とのかかわりを肌で感じる。(館内見学+講話90分+船上視察60分(オプション)+移動準備30分)
- 事後学習 実際に風車を見た後で洋上風力発電の良い点をまとめる。再生可能エネルギーの拡大のためにどんな方法があるか考える。



参加可能人数	1～39名 2回転(最大78名)	対象	小学生・中学生・高校生・大学生
体験時間	180分	料金	3,000円～(39名想定) 内容に応じて見積もります
受入可能時間	8:30～17:00	備考	荒天時は動画での疑似体験になります。
休館日	年末年始		

産業・エネルギー

しょうゆ醸造の歴史と環境に配慮した
醤油工場の取組について学ぶ

環境にやさしい、 無駄のない「しょうゆ」づくり

工場の見学を通じて、銚子でしょうゆ造りが栄えた理由やその技術を知るとともに、製造過程で出る「しょうゆ粕」などの再利用について学びます。



ヤマサ醤油株式会社 ヤマサ醤油工場見学センター

〔住所〕銚子市北小川町2570

〔電話〕0479-22-9809

〔休館日〕日、夏季休暇、年末年始

※事前にお問い合わせください。

参加可能人数	40名
体験時間	50分
対象	小学生・中学生
料金	無料

自然・環境

名勝・屏風ヶ浦でのカヤック体験を通じて海の安全や環境問題を考える

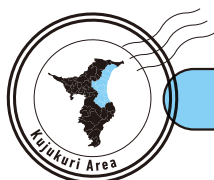
海の上をゆったり散歩! 美しい自然を未来へつなぐ

海岸線約10kmにわたって連続する海食崖(かいしょくがい)の地層について学ぶとともに、シーカヤック体験と海岸の清掃活動を通して海洋ごみ問題や海の生き物についての理解を深めます。



参加可能人数	20名(着替え場所相談)
体験時間	90分
対象	中学生・高校生
料金	4,290円(税込)

株式会社TKS/CHOSHI KAYAKS
〔住所〕銚子市潮見町15-9(銚子マリーナ海水浴場)
〔電話〕050-5805-1873
〔定休日〕不定休



九十九里エリア

全長約66kmの

広大な海岸線に圧倒!

自然・環境

海のゴミから読み解く 環境問題と私たちの行動 (60分コース)

ゴミが「なぜここにあるのか」「どこから来たのか」を探る! 26

海岸に落ちているゴミを手がかりに、どこから来てどうしてここにあるのかを探る体験的な環境学習です。フィールドワークで海のゴミを収集・分析し、新たな発見や問題点を共有します。



コテージ&ペンション NANJA MONJA
〔住所〕山武郡横芝光町木戸8549-1
〔電話〕0479-84-0317
〔休館日〕不定休

参加可能人数 8~80名
体験時間 60~360分
対象 小学校高学年以上
料金 900円(税込)~
(海ゴミ・60分コース)

その他

見る・食べる・学ぶ、「九十九里といわし」スクール

伝統のいわし漁を通し、地域の魅力を発見する 27

江戸時代を境にいわし漁が拡大した九十九里の地理・漁師・加工・流通・いわしの特徴等を見て、聞いて、食べて学びます。環境資源が地域にもたらした恵みを知り、地域の魅力を発見する考え方を養います。



国民宿舎 サンライズ九十九里
〔住所〕山武郡九十九里真亀4908
〔電話〕0475-76-4151
〔定休日〕なし

参加可能人数 1組30名~
体験時間 240分程度
対象 小学生・中学生・高校生
料金 4,000円~(昼食、講師謝礼込)

農業・漁業

白子町の豊かな農と暮らしを学ぶ
~九十九里の海風が育む農業体験~

生産者との交流で農業への思いを共有! 28

九十九里の温暖な気候に恵まれた農業のまち、白子町。特産の玉ねぎを中心に実際に土に触れる収穫体験や農家の方との交流を通して、地域産業の大切さを学びます。



一般社団法人 プロモーション白子
〔住所〕長生郡白子町関5074-2
〔電話〕0475-36-2560
〔休館日〕土日祝

参加可能人数 1グループ20名程度
体験時間 90~120分
対象 小学生(高学年)・中学生
料金 1グループ88,000円(税込)

自然・環境

白子の海でSDGs!
“人を守る”救命活動と“海を守る”環境保全活動

美しくて安全な海のためにできること 29

海の危険と救命活動について学びます。また海岸の清掃を通して、九十九里浜の浸食についての現状や課題を知り、海の環境について考えます。



白子町役場 商工観光課(日本プロライフガード協会)
〔住所〕長生郡白子町関5074-2
〔電話〕0475-33-2117
〔定休日〕土日祝・年末年始

参加可能人数 100名(応相談)
体験時間 120分
対象 小学生・中学生・高校生・大学生
料金 ライフガード手数料、講習会場使用料(使用場所により異なる)

産業・エネルギー

日本にもエネルギー源が!
南関東ガス田の有効活用を秘しよう!

埋蔵量は800年分! ちばに眠るガス資源 30

およそ800年分あるとされる豊富な天然ガスの埋蔵量を誇る南関東ガス田と世界の30%の生産量を誇る千葉県のヨウ素に注目し、その有効利用を考えます。



地層中の天然ガスを地下水とともに汲み上げるガス井
一般社団法人 プロモーション白子
〔住所〕長生郡白子町関5074-2
〔電話〕0475-36-2560
〔休館日〕土日祝

参加可能人数 1グループ20名程度
体験時間 90~120分
対象 小学生(高学年)・中学生
料金 1グループ22,000円(税込)

産業・エネルギー

エネルギーが湧き出る街~むつざわスマートウェルネスタウン~

天然ガスを使った安心して暮らせるまちづくり! 31

地元で採れた天然ガスや太陽光エネルギーを利用する「道の駅むつざわつどの郷」内でのフィールドワークを通して、災害に強い防災・減災のまちづくりとは何かを考えるきっかけを作ります。



むつざわスマートウェルネスタウン株式会社
〔住所〕長生郡睦沢町森2-1
〔電話〕0475-36-7400
〔定休日〕実施日応相談

参加可能人数 20名程度(それ以上は応相談)
体験時間 90分
対象 中学生・高校生
料金 56,000円(一回あたり・税込)

行って帰って来よう!
ちばの
マメ知識
8

修学旅行発祥の地

日本で初めての修学旅行は、1886(明治19)年に東京高等師範学校(筑波大学の前身)が房州(千葉県南部)方面へ行った「長途遠足」であるといわれています。



農業・漁業

キャリア教育

株式会社牛かうVACA(高秀牧場)

[住所] いすみ市須賀谷1339-1

[電話] 0470-62-6669

酪農業から持続可能な循環型酪農で食と命の大切さを学ぼう!

「循環型酪農」から 命の温かみを知る 32

「酪農のお話」「ふれあい」「乳しぼり」「バターづくり」を体験できるセットコース。命の温かみに触れ、五感で感じられる食育体験を通して、酪農家や酪農関連の職業について知るキャリア教育にもつながります。地域活性化や持続可能な食料生産についても学ぶことができます。

- 事前学習 循環型酪農とはどのような農業なのかを調べる(高秀牧場のパンフレットを事前送付可)。
- 現地学習 乳しぼりやバターづくりなどの食育体験で命の大切さを学ぶ。酪農家から循環型農業について話を聞く。
- 事後学習 普段の食事の中にどれほどたくさんの命があるのかを考え、自分の命に感謝する。



参加可能人数	最大120名(各30名4グループに分かれる)	対象	小学生・中学生・高校生
体験時間	120分	料金	1,000円(税込)～
受入可能時間	応相談	備考	雨天対応可 完全予約制
定休日	不定休		

歴史・文化

一緒に繋ごう!勝浦朝市430年の歴史と朝市存続への挑戦

伝統を活かした 地域振興を考える 33

日本三大朝市の一つとして有名な「勝浦朝市」は今、朝市出店者の高齢化など、さまざまな課題に直面しています。本プログラムでは、朝市を通してそこに暮らす人々と交流することにより、伝統を活かした地域振興を学びます。



参加可能人数	300名
体験時間	【講演】60分【交流体験】60分程度
対象	中学生・高校生
料金	専用ターボン原資300～500円/1人 朝市推進協力金15,000円/1団体

一般社団法人 勝浦市観光協会
 [住所] 勝浦市墨名815-56
 [電話] 0470-73-2500
 [定休日] 水、12/31～1/3

自然・環境

海の生きものと海の環境を学ぶ観察会

磯の生きもの探しから 生態系を考える 35

千葉・外房の海に生息する生物を見つけたり、触れたりすることで生態系や海洋環境を学び、海岸でたくさんの生物との出会いを通し、環境保護への意識を高めます。



参加可能人数	15～20名まで
体験時間	60分(研修会等では120分)
対象	小学生・中学生・高校生
料金	無料

千葉県立中央博物館分館 海の博物館
 [住所] 勝浦市吉尾123
 [電話] 0470-76-1133
 [休館日] 月

農業・漁業

干物作り体験と大原漁港を通じて海の豊かさや魅力を実感しよう!

自分で魚をさばいて干物に! 命と食の大切さを学ぶ 34

干物作り体験や漁港の見学・漁業の歴史についての講話などを通して、地域に伝わる伝統的な食品加工技術や文化に触れる機会を提供し、海の豊かさや命・食の大切さを学ぶプログラムです。



参加可能人数	20～80名
体験時間	目安60～90分(応相談)
対象	小学生(干物づくりは5年生以上)・中学生・高校生
料金	3,000円～(体験・干物・講話)(応相談)

株式会社SOTOBO ISUMI
 [住所] いすみ市漁港埋立地
 夷隅東部漁業協同組合内
 [メール] info@sotoboisumi.com
 [定休日] 土日祝

自然・環境

ウミガメレクチャー「ウミガメが生まれた」

生命のぬくもりに感動し、 環境保護を学ぶ 36

近くの海岸にウミガメが産卵にやってくる環境を活かし、映像やクイズを交えたレクチャーを実施。ウミガメの生態や、保護活動の取組などについて学び、自分たちができることを考えます。



参加可能人数	最大350～400名
体験時間	約20分
対象	小学生・中学生・高校生
料金	無料

鴨川シーワールド
 [住所] 鴨川市東町1464-18
 [電話] 04-7093-7480
 [定休日] 不定休 HPをご確認ください。

然の豊かさを全身で感じる

農業・漁業

棚田・大山千枚田での体験(田植え・稲刈り)と自然観察

NPO法人 大山千枚田保存会

[住所] 鴨川市平塚540

[電話] 04-7099-9050

土の温かさに触れ 農村が果たす役割を学ぶ

37

日本で唯一、雨水だけで耕作を行う棚田で、「なぜ雨水だけで米作りができるのか」を学びます。春は田植え、秋は稲刈りを体験して農作物の大切さを知り、農村のさまざまな役割について学びながら食と自然環境について考えます。

- 事前学習 棚田の特徴や、普段食べているお米がどのように生育するのかを調べる。
- 現地学習 なぜ雨水だけで米作りができるのかを考える。実際に田植えや稲刈りを行い、土に触れながら米作りの一端を体験する。
- 事後学習 どうしたら棚田の風景を守り続けていくことができるのか、個人やグループで意見をまとめる。



参加可能人数	100名	対象	小学生以上
体験時間	180分	料金	田植え+観察会4,180円 稲刈り+観察会3,080円
受入可能時期	5月、9月(応相談)	備考	少雨決行
定休日	火(応相談)		

農業・漁業

農業系YouTuber楽しんで楽しい農業!家庭用IoT機器で最新農業を学ぶ

楽農tech

[住所] 南房総市白子1129-1

[電話] 070-2664-1977

人手不足を解決する スマート農業とは?

38

高齢化や人手不足といった農業の課題を背景に、格安IoTと工夫で省力化を実現したスマートいちごハウスの見学やいちご狩り体験ができます。センサーや自動灌水の技術など、「スマート農業」を通じて、テクノロジーが農業を支える仕組みについて学びます。

- 事前学習 農業の高齢化や人手不足などの課題について調べる。
- 現地学習 格安IoTで管理されたいちごハウスを見学し、工夫と技術で省力化を実現するスマート農業の取組を学ぶ。
- 事後学習 体験を通して学んだテクノロジーや省力化の工夫を振り返り、農業の課題解決にどうつながるか考える。



参加可能人数	30~140名	対象	小学生・中学生・高校生
体験時間	60~120分	料金	2,700円/1人 (時期により多少の変動あり)
受入可能時期	12月~6月(9:00~17:00)	備考	雨天時対応可(座学:体育館で実施、 農場見学/いちご狩り:ハウス内で実施)
定休日	不定休		

自然・環境

歴史・文化

伝統工芸品「房州うちわ」作り体験から考えるリユース、リデュース、リサイクル

一般社団法人 南房総市観光協会

[住所] 南房総市富浦町原岡89-3

[電話] 0470-28-5307

房州うちわ作りから 身近にできる「3R」を考える!

39

南房総市の「脱炭素宣言」や地域の気候変動に向けた取組について知り、環境問題や「3R (Reduce, Reuse, Recycle)」について考えていきます。また、「竹」を通じて資源の活用を考え、「日本の三大うちわ」として有名な「房州うちわ」作りを体験します。

- 事前学習 「竹」「日本三大うちわ」「伝統工芸土」について調べる。
- 現地学習 うちわの制作体験を通じて、歴史的価値を感じ、どんなことが「3R」につながるのかを知る。
- 事後学習 「3R」を意識し、生活の中に気候変動について「ジブンゴト化」していく。

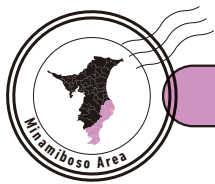


参加可能人数	10名(11名以上は出張にて対応)	対象	小学生・中学生・高校生
体験時間	60~90分(乾燥過程により異なる)	料金	2,000円(税込)
受入可能時期	9:00~17:00	備考	室内の工房にて実施
定休日	年中無休(年末年始を除く)		

行ってみよう!
ちばの
マメ知識
10

江戸の高級フルーツ「千葉の梨」

千葉の梨は江戸時代、市川市八幡で川上善六が広めたことに始まり、当時からすでに高級フルーツとして人気でした。現在もなお、栽培面積・生産量・産出額のすべてで全国トップを誇ります(令和6年)。



南房総エリア

温暖な気候と自然の豊かさを全身で感じる

自然・環境

沖ノ島無人島体験・海と森を守るエコツアー

島の自然を体感して森の再生に取り組む

40

歩いて渡れる周囲約1kmの無人島「沖ノ島」での探検や島の森林保全活動を通じて、海や森の大切さを学び、環境保全について考える機会とします。



参加可能人数	120名(応相談)
体験時間	210~240分
対象	小学生・中学生・高校生
料金	4,200円(税込)(4/1~)

NPO法人たてやま・海辺の鑑定団
 [住所] 館山市沼979
 [電話/FAX] 0470-24-7088
 [定休日] 水

歴史・文化

地下壕から学ぶ千葉県の平和と歴史

戦争の歴史を学び、平和を考える

41

館山市内に残存する防空壕跡を見学して日本の戦争の歴史を学び、平和について理解を深めます。壕内には発電所跡などがあります。



参加可能人数	最大50名程度(予約状況によって変動します)
体験時間	30~60分
対象	小学生・中学生・高校生
料金	小中学生100円(20名以上の団体50円・税込)

館山市・館山海軍航空隊赤山地下壕跡
 [住所] 館山市宮城192-2
 [電話] 予約:0470-24-1911
 予約以外:0470-22-3698
 [定休日] 第3火曜および年末年始(12/29~1/3)
 ※その他、休日はホームページに掲載

※2026年1月現在休壕中です。詳細は市HPに掲載します。

農業・漁業

季節と土を感じるリアルな体験と講話を通じて、持続可能な農業を考えよう!

安西農園

[住所] 館山市藤原864
 [電話] 090-8119-7032

野菜の収穫で魅力を体感! 農業を持続可能に

42

季節ごとに異なる野菜の収穫体験(5月そら豆、6・7月トウモロコシ、9~11月落花生・イタリア野菜、12~3月レタス・菜花など)やオプションでの田植え体験、また講話による野菜消費の重要性やフードロス対策、循環型農業の取組などを通し、持続可能な農業のあり方を考えます。



- 事前学習 千葉県の農業の特徴を調べる。また、農業に対しての魅力や課題を考える。
- 現地学習 農業収穫体験を行い、持続可能な農業についての講話を聞く。オプションで現地食材を利用した昼食(別料金)を楽しむ。
- 事後学習 農業体験をして感じたことをグループで話し合いまとめる。生業としての農業の可能性や今後の発展性について話し合う。

参加可能人数	120名(30名を超える場合はグループごとにローテーション)	対象	小学生・中学生・高校生
体験時間	120分	料金	4,000円(税込)~(体験含む)
受入可能時期	1~3月、5~7月、9~12月	備考	小雨決行
定休日	施設にお問い合わせください。		

Column

地球の変化を体感できる!

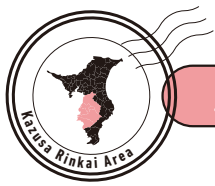
3つの異なる海に囲まれた房総半島

千葉県房総半島は、三方を性質の異なる海に囲まれた、全国的にも珍しい自然環境を持っています。東側には太平洋の荒波が作り出した断崖、西側には穏やかな東京湾、さらに南側は、黒潮の影響を受けた温暖な気候に恵まれています。変化に富んだ海岸により、多様な生態系を観察すること

ができます。特に南部では、現在も続く隆起運動によって、かつての海岸線が階段状に残る「海岸段丘」が形成されており、ダイナミックな地殻変動の仕組みを学ぶことができます。また、養老川沿いには、地球の磁気が反転した痕跡を残す地層「チバニアン」が露出し、地球の長い歴史を身近に感じられる貴重な場所となっています。加えて、内房と外房で異なる漁業の形態など、自然環境が人々の暮らしや産業に与える影響にも触れることができる房総半島は、地理や環境を学ぶうえで格好のフィールドなのです。



およそ77万年前、地球の磁場が現在とは反対だった時代の地層「チバニアン」。



かずさ・臨海エリア

都心から一直線! 幅広い産業と豊富な観光資源が集うエリア

歴史・文化

一般社団法人 鏡山ガイドセンター

[住所] 富津市金谷2146-1 鏡山美術館内

[メール] nokogiriyamaguide@gmail.com

江戸時代にもいた! 敏腕「観光プロデューサー」によって復興をとげた「日本寺」によう

江戸の人気スポットを歩き、これからの観光を考える!

奈良時代に創建されながら一度は荒廃してしまった「日本寺」がいかにして復興をとげたのか、その背景となる江戸の「観光ブーム」に焦点を当てます。当時の観光客同様に参道を実際に歩いて山頂付近まで登り、現代にも通じる「観光プロモーション術」を学びます。

- 事前学習 仏教の歴史や江戸時代の庶民の生活、現代の観光事情について調べておく。
- 現地学習 江戸時代の観光客も歩いた参道を歩き、どうして「日本寺」が人気の観光地となりえたのかを考える。
- 事後学習 「日本寺」のケースがどのように現代の観光ビジネスに通じているかを考え、観光への新たな取組のヒントを得る。



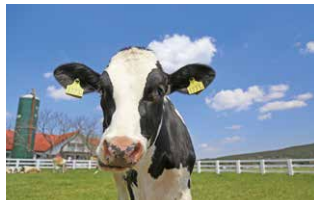
参加可能人数	応相談(グループごとにガイドをつける形で大人数でも対応可)	定休日	火
体験時間	120~210分	対象	小学生・中学生・高校生または観光学科の学生など
受入可能時間	10:00~16:00	料金	1,400円(生徒お一人様/日本寺拝観料含む)
		備考	雨天時は代案あり

農業・漁業

畜産体験

見て・触れて・体験して命の大切さを学ぶ!

羊追い体験や乳牛の乳しぼり体験、飼育施設等の見学を通して排泄物のたい肥利用等の循環型農業や「いのちをいただく」ということの大切さを改めて考えます。



マザー牧場
 [住所] 富津市田倉940-3
 [電話] 0439-37-3211
 [定休日] 12月と1月にあり(要確認)

参加可能人数	20~80名(肉牛コースは100名まで)
体験時間	50分
対象	小学生(4年生以上)・中学生・高校生
料金	900円(税込)

産業・エネルギー

環境問題を考えながらチームビルディング・SDGs活動を実際に体験しよう!

チームになって山林整備体験!

山林整備、倒木の活用などを、実際に薪割りや焚火を体験して学びます。森の名人「みどりマン」(自然学校の校長)と一緒にレクリエーション型の「チームビルディング研修」を行います。



亀山温泉リゾート
 [住所] 君津市豊田65
 [電話] 0439-39-2121
 [定休日] 不定休

参加可能人数	60名
体験時間	60分~1日
対象	小学生・中学生・高校生・大学生
料金	2,000円~

自然・環境

農業・漁業

「市原ぞうの米(有機米)」づくり ~ 田植え・稲刈り体験 ~

動物・農業・観光が一つになったサステナブルな米づくり

堆肥化したゾウの糞を、有機肥料とあわせて土壌づくりに活用した水田での田植えや稲刈り体験を通して、動物・農業・観光が三位一体でつながるサステナブルな地域循環モデルとしての米づくりが学べます。



ANIMAL WONDER REZORT
 [住所] 市原市山小川1937
 [電話] 090-1855-7741(担当 中村)
 [定休日] 不定休
 ※受入時期は5月および9月の特定日となります。

参加可能人数	約30名
体験時間	60分~
対象	小学生・中学生など
料金	未定

歴史・文化

チバニアンで学ぶ歴史と地球の成り立ち ~ チバニアンでぐるぐるタイムトンネル ~

77万年前の地層から環境保護のヒントを探す!

77万4千年前の「地磁気逆転」の記録がわかる地層「チバニアン」の見学や化石探し、ボランティアガイドの話を通し、地球環境や地域一体となった地質遺産の保全活動の様子を知ることができます。



参加可能人数	150名
体験時間	60~90分
対象	小学生・中学生・高校生
料金	無料(市原市が負担)

NPO法人 田淵チバニアンズ
 [住所] 市原市田淵1210
 [電話] 0436-96-2755/080-7025-0316
 [定休日] 木・年末年始
 ※2026年6月まで工事が予定されているため、計画の際はご相談ください。

行って帰って来よう!
ちばの
マメ知識

12

懐かしい旅情が味わえる浴線

人気アニメにも登場して注目が集まっている小湊鐵道・いすみ鐵道。どこか懐かしい日本の旅情が味わえ、養老溪谷は「日本一遅くまで紅葉が楽しめる場所」とも言われる、知る人ぞ知るスポットです。



かずさ・臨海エリア

都心から一直線! 幅広い産業と豊富な観光資源が集うエリア

農業・漁業

株式会社KURKKU FIELDS

[住所] 木更津市矢那2503

[電話] 0438-53-8776

農・食・循環を体験で学ぶサステナブルフィールド

次の世代にも 使い続けられる農地づくり

48

ウォークラリー・農業体験・キャリア座談会など、要望に合わせてプログラムを提供。現場の担当者や農家が講師となり、解説・プログラムを進行します。有機農業や水の浄化システム、酪農場から出る動物のフンを堆肥として利用する等、クルックフィールドズのサステナブルな取組を体験を通じて学びます。

- 事前学習 KURKKU FIELDSの沿革・取組について学ぶ。
- 現地学習 有機農業、フードロス問題、生物多様性、獣害、循環、持続可能なエネルギー等について学ぶ。
- 事後学習 自分たちの普段の生活にサステナブルを取り入れる。



参加可能人数 50~300名まで
 体験時間 360分
 受入可能時間 9:00~16:00
 定休日 火・水

対象 中学生・高校生
 料金 2,600~6,600円(税込)
 (プログラムにより異なる)
 備考 雨天時代替案あり

自然・環境

ばんず

～盤洲干潟で海の恵みに触れる～ 楽しく学べる潮干狩り

干潟で体感する 海の生物の多様性

49

漁師町として古くから知られている木更津市にある、東京湾唯一の自然干潟「盤洲干潟」。海の生き物の生態について講義で学び、あさりやカニなどの生き物を観察することで海の多様性を五感で体感します。



オプションで漁師めし・鉄砲巻き弁当の手配も可能

参加可能人数 30~150名程度
 体験時間 120~240分
 対象 小学生(高学年)・中学生・高校生
 料金 3,500円(税込)程度(体験込)

一般社団法人 木更津観光協会(きさらづDMO)
 [住所] 木更津市富士見1-1-1 たちり館2F
 [電話] 0438-38-5575
 [定休日] なし(年末年始を除く)

その他

DNAを見て学んで体験しよう! 公益財団法人かずさDNA研究所

私たちの体にもある DNAの正体を突きとめろ!

51

私たちの体の中にもあるDNAについての講義を受けたり、身近な食べ物からDNAを取り出す実験やDNAキーホルダー作りを体験したりしてDNAが何かを学びます。



公益財団法人かずさDNA研究所

参加可能人数 10~92名(93名以上は応相談)
 体験時間 120分
 対象 小学生(高学年)・中学生・高校生
 料金 無料

[住所] 木更津市かずさ鎌足2-6-7
 [電話] 0438-52-3930
 [定休日] 土日祝および年末年始

産業・エネルギー

東京湾アクアライン裏側探検

「こうなったの?!」 高速道路の舞台裏

50

東京湾を横断し、木更津市と対岸の川崎市を結ぶ東京湾アクアラインの裏側を見学することで生活を支える交通インフラの安全の確保に関する取組を学びます。



東日本高速道路株式会社 東京湾アクアライン裏側探検事務局

参加可能人数 12~24名
 体験時間 90分
 対象 小学生(3年以上)・中学生・高校生
 料金 中学生以上1,000円(税込)
 小学生500円(税込)

[住所] 木更津市中島2533
 [電話] 0438-97-5269
 [HP] https://www.umihotaru.com/ait_tanken/
 [定休日] 土日祝(団体受付:木・金)

産業・エネルギー

カーボンニュートラルに取り組む臨海コンビナート

私たちのエネルギーの 未来について考える!

52

広大な石油コンビナート施設の見学を通して、輸入された原油がエネルギーとして使われるまでの過程を学ぶとともに、カーボンニュートラルの実現に向けた取組を知ること、一歩先のエネルギーについて考えます。



出光興産 千葉事業所

参加可能人数 最大15名
 体験時間 120分
 対象 中学生・高校生
 料金 プログラム費用は無料

[住所] 市原市姉崎海岸2-1
 [メール] kyoiku-ryoko@idemitsu.com
 [定休日] 土日祝

修学旅行モデルコース | 2泊3日 |

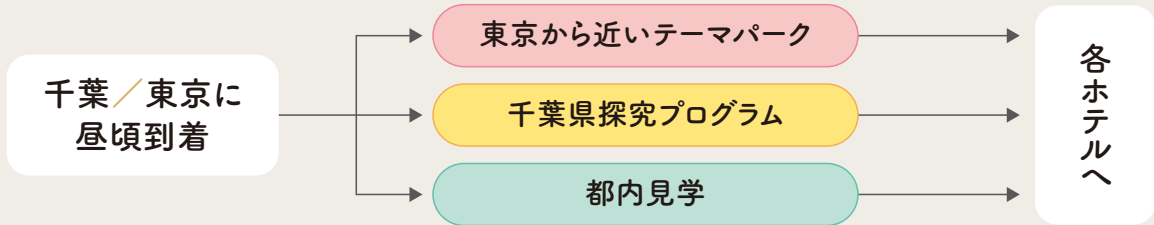
1日



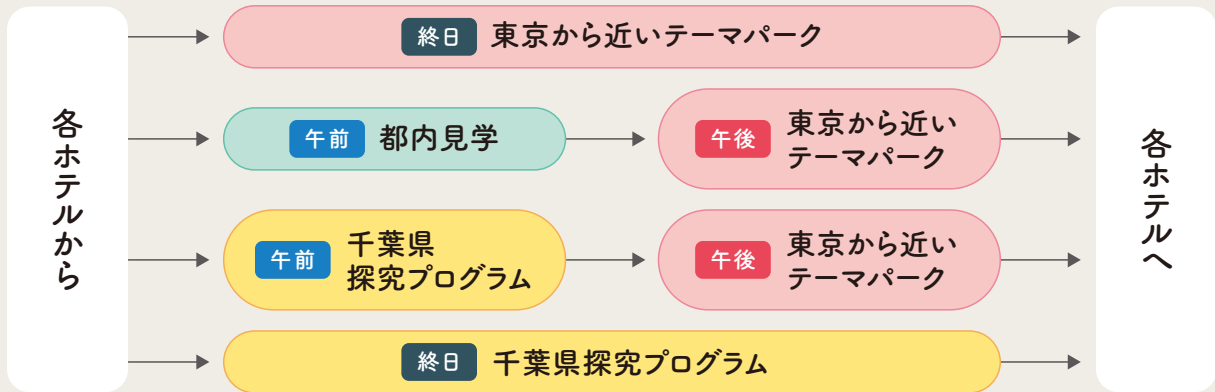
各都市 ▶ 新幹線 ▶ 新横浜駅 / 東京駅 / 上野駅



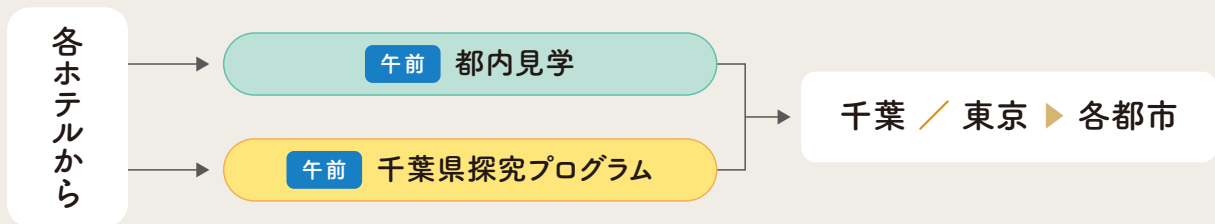
各都市 ▶ 航空機 ▶ 羽田空港 / 成田空港



2日



3日



バス利用なしでも可能な見学コース (一例) |

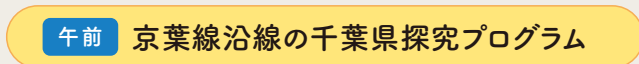
1日



2日



3日



千葉県公式観光サイト



★サイト内には、本パンフレットに掲載されているプログラムの詳細シートが格納されていますので、あわせてご利用ください。

発行・お問い合わせ先

公益社団法人 千葉県観光物産協会

TEL: **043-225-9170** FAX: **043-225-9198**

MAIL: kyouryo@chiba-tpa.or.jp

〒260-0015 千葉県千葉市中央区富士見2-3-1 塚本大千葉ビル9F