

千葉県夢チャレンジ体験スクール



県内の研究機関・企業で、科学のふしぎや先端技術を体験できる科学教室です。親子で一緒に参加してみませんか？

ふれて感じて考えて

この夏、夢に向かってチャレンジ！

申込の前に・・・ ※親子で一緒に確認してください。(確認したら□に✓を)

- 参加者は千葉県内に在住または、千葉県内の学校に在学の小学生とその保護者です。小学生は保護者の同伴が必要です。
- 参加費（材料費上限500円）が生じる場合があります。保険料は事務局が負担いたします。
- 応募多数の場合は、抽選となります。
- 応募の際は、1人ずつお申し込みください。
- 講座の一部参加（途中のみの参加）はできません。
- 新型コロナウイルス感染症の拡大状況等を踏まえ、開催を中止する場合があります。中止の場合は、応募締切前はホームページにて、応募締切後は当選者にメールにて、お知らせします。

ツイッターを
開設しています

今後のお知らせ・
昨年度の様子など、
こちらから ↓



申込方法

申込期間は6/11(土)～7/3(日)です

千葉県教育委員会ホームページ「千葉県夢チャレンジ体験スクール」に掲載してあるリンク「ちば電子申請サービス」からお申し込みください。

【お問い合わせ先 事務局】

〒260-8662 千葉市中央区市場町 1-1

千葉県教育庁教育振興部生涯学習課内「千葉県夢チャレンジ体験スクール事務局」

TEL 043-223-4167 E-mail kysho2@mz.pref.chiba.lg.jp



～当選された場合～

- 7月11日(月)以降、当選通知をメールで連絡します。
※当日の詳細や持ち物など、メールを読んで準備をしてください。
- やむを得ず参加できなくなった場合のキャンセルは、事務局に御連絡ください。※実施日の7日前までです。

～当選されなかった場合～

- 7月8日(金)のうちにメールでお知らせします。
※メール受信設定をお願いします。
- 実施日の4日前までは、繰り上げ当選のお知らせが届く可能性があります。

特別支援学校児童生徒の優先枠について

特別支援学校児童生徒の優先枠を設けていますので、応募をお待ちしております。ただし、施設等の都合により受入が困難な場合がございますので、御了承ください。

ちば子ども大学との連携スタート

小4～中3の方は、講座受講で、子ども大学の単位を認定します。詳しくはこちら →



令和3年度千葉県夢チャレンジ体験スクールアンケート結果

- 講座は面白かったですか。
面白かった 93%
どちらかといえば面白かった 7%
- 科学技術や理科に対する興味・関心が高まりましたか。
高まった 77%
どちらかといえば高まった 23%

科学・先端技術体験スクール（1日コース） 講座一覧

講座番号	期日	時間	実施機関【所在地】	対象	定員	テーマ（主な内容）
①	7/26 (火)	13:30～ 16:00	かずさ DNA研究所 【木更津市】	小5～ 小6	30人	生命の設計図DNAを取り出そう 動物や植物の細胞からDNAを取り出す実験を行います。講座番号①と②は同じ内容です。
②	7/27 (水)				30人	
③	7/26 (火)	10:00～ 10:40	県立 現代産業科学館 【市川市】	小1～ 小3	9人	回転式アニメーションをつくろう アニメーションの仕組みを学び、回転式アニメーション（フェナキスティスコープ）を作ります。講座番号③～⑥は同じ内容です。
④		14:00～ 14:40			9人	
⑤	7/27 (水)	10:00～ 10:40			9人	
⑥		14:00～ 14:40			9人	
⑦	7/26 (火)	10:00～ 11:00	東京ガスネット ワーク株式会社 【千葉市】	小5～ 小6	10人	燃料電池ってなんだろう？ 燃料電池の実験を通じて、エネルギーの有効活用のために、自分たちができることは何かを考えます。講座番号⑦と⑧は同じ内容です。
⑧		13:00～ 14:00			10人	
⑨	7/26 (火)	10:00～ 12:00	津田沼前原コウノ 歯科・矯正歯科 【船橋市】	小5～ 小6	10人	歯医者さん1日体験ツアー！ 歯医者さんが普段どんな事をしているか、一緒に体験してみよう！お口の中を検査して、虫歯になりにくいコツをつかむことができます♪
⑩	7/28 (木)	13:00～ 16:00	県産業支援技術 研究所【千葉市】	小5～ 小6	5人	電池のいらないラジオを作ろう 電池のいらないラジオの工作とその実験
⑪	7/29 (金)	13:00～ 16:00	県畜産 総合研究センター 【八街市】	小4～ 小6	8人	生まれたてのひよこに会いに行こう！ 生まれたてのひよこの観察や子牛とのふれあいを体験します。 <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> ※参加資格 1:牛・豚・鶏を飼っていない。 2:開催日前2週間以内に海外渡航歴がない。 3:交通手段は原則自家用車。 </div>
⑫	8/1 (月)	13:00～ 16:00	(株)三井化学 茂原分工場 【茂原市】	小4～ 小6	10人	冷え冷えルンルン♪ヒエルンを作ろう！ 身近な生活の中にある化学の不思議について学んでみましょう。暑い夏にピッタリの実験です。
⑬	8/2 (火)	10:00～ 11:30	県立中央博物館 【千葉市】	小1～ 小6	15人	昆虫博士になろう！ 研究員が普段行っている研究を体験します。身近な昆虫を観察して、名前を調べます。
⑭	8/2 (火)	10:00～ 12:00	はちみつとミード のはちみつ工房 【君津市】	小1～ 小6	20人	五感で楽しむ！ ミツバチの世界 ミツバチの観察 遠心分離機を使ったはちみつ摂取 はちみつ食べ比べ キャンドルづくり スケッチ
⑮	8/4 (木)	11:00～ 11:50	クルック フィールズ 【木更津市】	小3～ 小6	20人	人の暮らしと里山の生物について学ぼう 人が生活するためになぜ里山環境が大切なのかを学びます。場内の水辺や森に棲む生き物を探しながら、人と自然の共生について理解を深めます。
⑯	8/4 (木)	10:00～ 12:00	県畜産 総合研究センター 嶺岡乳牛研究所 【南房総市】	小1～ 小6	8人	牛乳のヒミツとチカラ 牛とふれあい、チーズやバターを作ったりして牛乳博士になろう。 <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> ※参加資格 1:牛・豚・鶏を飼っていない。 2:開催日前2週間以内に海外渡航歴がない。 3:交通手段は原則自家用車。 </div>
⑰	8/5 (金)	10:00～ 16:00	(独)製品評価技術 基盤機構 【木更津市】	小4～ 小6	10人	身近な微生物を観察しよう 身近にいる微生物を自分で増やして、顕微鏡の使い方を覚えながら観察します。
⑱	8/9 (火)	13:00～ 16:30	DIC 株式会社 総合研究所 【佐倉市】	小4～ 小6	10人	色の不思議 アイスの「ガリガリ君」の青色を藻から取り出す実験をします。