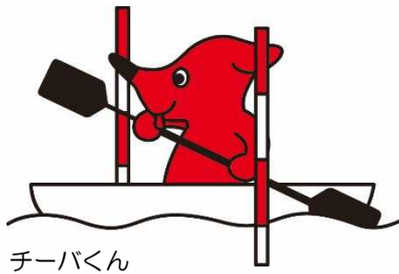


基本目標4【施策11】「するスポーツ」「みるスポーツ」「ささえるスポーツ」の推進

2021 活躍が期待される少年・少女「チームちば」の紹介

第76回国民体育大会「三重とこわか国体」に向けて、「チームちば」の活動が本格的にスタートしました。天皇杯入賞に向け、「チームちば」の若き選手たちの活躍を紹介します。

カヌースラローム



レース中の

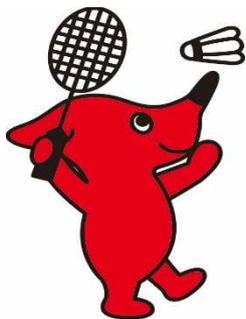
ながすももか
長洲百香選手

(習志野市立習志野
高等学校1年)

(会場：青梅市多摩川
御岳カヌー競技場)

令和3年4月11日(日)、東京都青梅市多摩川御岳カヌー競技場にて、「2021年度千葉県民体育大会第二部カヌースラローム競技」が開催され、第76回国民体育大会関東ブロック大会にて活躍が期待される、長洲百香選手(習志野市立習志野高等学校1年)が出場しました。小学生の頃から競技を始めて、さまざまな大会で優秀な成績を収めてきた長洲選手。いよいよ国民体育大会に出場できる年齢になり、さらなる活躍が期待されます。カヌースラローム競技は激流の中、川下りをしながら設置されているポールをくぐったり、回ったりする、とにかく激しく、スピード感・緊張感あふれる競技です。いくつもの難しい激流を、漕ぐというよりしなやかに滑り下る姿は必見です。今後も長洲選手に注目!

バドミントン



☆男子決勝の様子☆(会場：JFE体育館)

いわきしん 岩城慎選手 (中央学院高等学校：左) 対 にのみやあきひろ 二宮彬裕選手 (西武台千葉高等学校：右)

令和3年5月8日(土)千葉市JFE体育館にて、「令和3年度千葉県民体育大会第二部バドミントン競技」が開催され、第76回国民体育大会や、その予選となる関東ブロック大会での活躍が期待される選手たちが出場しました。決勝戦は男女ともに好ゲームとなり、男子は岩城慎選手(中央学院高等学校)、女子はおかもともなみ岡本萌奈未選手(西武台千葉高等学校)が熱戦を制しました。軽やかなフットワークに、素早い攻防から力強いスマッシュを決めるバドミントンは、見る側の人々にも躍動感が伝わります。今大会で活躍した選手のさらなる活躍を期待しましょう!

お問い合わせ先：教育振興部体育課競技スポーツ班 043-223-4104

インデックス&ミニ・トピックス

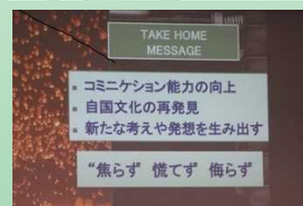
インデックス（目次）をクリックすると対象のページへジャンプします。

インデックス(目次)	頁
2021 活躍が期待される少年・少女「チームちば」の紹介	1
インデックス&ミニ・トピックス	2
教育委員会会議報告	3
ちば子ども大学	4
不登校サポートセミナー	5
令和2年度 魅力ある県立学校づくり大賞 優秀賞受賞校の取り組み	6
千葉県夢チャレンジ体験スクール	7
千葉県子ども読書の集い	8
イベント情報	別冊

成田北高校 高大連携授業（医療コース） がスタート（6月2日）

令和2年度から普通科に設置した「医療コース」では、本年度から高大連携協定を結んでいる大学の先生方などを講師とした授業が始まり、令和3年6月2日（水）には、国際医療福祉大学の片山 博徳准教授を講師に迎え、第1回目の高大連携授業を行いました。

医療従事者など外部講師による講演会や出前授業などを通して医療への興味・関心を高めるとともに、医療体験実習や大学における講義の受講などを通して、医療従事者になるための心構えを育み、医療現場の実情やさまざまな職種についての理解を深めます。



詳しくは、こちら↓

<https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/seisaku/kouhou/photo-2021/210602.html>

県教委 NEWS

各学校のウェブページから「県教委ニュース」へのリンクをお願いしています。バナーもご活用ください。

◎さらに情報をお知りになりたい方、ご意見のある方は、次のアドレスにアクセスしてください。

県教育委員会ウェブサイト：<http://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/index.html>

フォトニュース：<https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/seisaku/kouhou/photo-index.html>

ご意見・ご提案メール：https://www.pref.chiba.lg.jp/form/kyouiku_iken_kyouiku/form.html

＜アンケート＞

[県教委ウェブサイトを使いやすくするためのアンケートにご協力ください。（ここをクリック）](#)

令和3年度第2回千葉県教育委員会会議（定例会）の内容について

開催日 令和3年5月19日（水） 議案及び報告は以下のとおりです。

◀ 審議事項 ▶

- | | | |
|------|--------|---|
| （議案） | 第9号議案 | 令和4年度千葉県県立高等学校第1学年入学者選抜要項の制定について |
| | 第10号議案 | 令和4年度千葉県県立中学校第1学年入学者決定要項の制定について |
| | 第11号議案 | 令和4年度千葉県県立特別支援学校幼稚部・高等部及び高等部専攻科入学者選考要項の制定について |
| （報告） | 第12号議案 | 契約の変更について |
| | 報告1 | 令和2年度セクシュアルハラスメント及び体罰に関する実態調査について |

[問い合わせ先：043-223-4004 企画管理部教育総務課]

ホームページ <http://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/soumu/press/2021/030421-2.html>（第2回結果）

令和4年度千葉県県立高等学校第1学年入学者選抜の日程について（第9号議案）

- 1 一般入学者選抜
 - (1) 本検査 検査：令和4年2月24日（木）、2月25日（金） 発表：令和4年3月7日（月）
 - (2) 追検査 検査：令和4年3月3日（木） 発表：令和4年3月7日（月）
- 2 地域連携アクティブスクールの入学者選抜
検査・発表とも一般入学者選抜と同日 ※詳細は実施要項に定めます

令和4年度千葉県県立中学校第1学年入学者決定のための検査等の日程について（第10号議案）

- 1 一次検査（適性検査） 検査：令和3年12月11日（土） 発表：令和3年12月22日（水）
- 2 二次検査（適性検査等） 検査：令和4年1月24日（月） 発表：令和4年2月1日（火）

令和4年度千葉県県立特別支援学校幼稚部・高等部及び高等部専攻科入学者選考の日程について（第11号議案）

- 1 幼稚部
選考日：令和4年2月25日（金） 発表及び通知：令和4年3月7日（月）
- 2 高等部普通科
選考日：令和4年2月24日（木）、25日（金）のうち志願する特別支援学校の校長が定める日
発表及び通知：令和4年3月7日（月）
- 3 高等部普通科（職業コース）及び高等部専門学科（知的障害者対象）
選考日：令和4年1月12日（水）、1月13日（木） 追選考日：令和4年1月19日（水）
発表及び通知：令和4年1月21日（金）
- 4 高等部専門学科（千葉盲学校（保健医療科））
選考日：令和4年2月7日（月）、2月8日（火） 発表及び通知：令和4年2月17日（木）
- 5 高等部専門学科（千葉盲学校（総合生活科）及び千葉豊学校（産業技術科、理容科））
選考日：令和4年2月24日（木）、25日（金）のうち志願する特別支援学校の校長が定める日
発表及び通知：令和4年3月7日（月）
- 6 高等部専攻科（千葉盲学校（医療科、保健医療科））
選考日：令和4年2月7日（月）、2月8日（火） 発表及び通知：令和4年2月17日（木）
- 7 高等部専攻科（千葉豊学校（理容科））
選考日：令和4年2月24日（木） 発表及び通知：令和4年3月7日（月）

◆ ◆ ◆ 教育委員の活動（5月） ◆ ◆ ◆

委員視察

令和3年5月19日（水）に井出教育長職務代理者が、県立美術館の視察を行いました。

新型コロナウイルス感染症の状況下での運営や施設設備の確認を行うとともに、職員等との情報交換を行いました。



（左）職員との情報交換をする井出教育長職務代理者
（右）解説を受ける井出教育長職務代理者

ちば子ども大学

～ホンモノから学ぶ、ホンモノ体験～

「体験を通して新たな価値観を学ぶ」「世の中のふしぎについて学ぶ」「ふるさと千葉について学ぶ」の3つをコンセプトに、その道のプロフェッショナルから学ぶことができます。自分がやってみたい、学んでみたい講座を選んで受講してみてください。魅力的な講座を用意して、みなさんをお待ちしています！

<ちば子ども大学のシステム>

対象	小学校4年生～中学校3年生 ※講座によって対象学年は異なります
期間	令和3年7月～令和4年1月
講座	<ul style="list-style-type: none"> ・さわやかちば県民プラザ実施講座 11 講座 ・協力機関実施講座 6 講座 京成電鉄株式会社、産業技術総合研究所柏センター、聖徳大学、千葉市科学館、千葉大学、瑞沢川に鮭の稚魚を放流する会（50音順） ・ちば子ども大学連携講座 3 講座 市原市辰巳公民館、千葉科学大学、千葉経済大学短期大学部（50音順）
単位	受講すると単位が取得できます。 取得数に応じて下記の特別賞が表彰されます。
特別賞	ちば子ども学士賞（5単位） ちば子ども修士賞（10単位） ちば子ども博士賞（20単位）
特別講演	令和3年9月23日（木・祝）

<実施講座の一例>

<p>講座名 「科学のおもしろさ発見」</p> <p>講師 東京理科大学栄誉教授 藤嶋 昭 氏</p> <p>内容 科学研究の第一人者から講話や実験を通して、最新科学について学びます。</p>	<p>講座名 「料理研究家と作る千産千消料理学」</p> <p>講師 一般社団法人日本糀文化協会 代表理事 大瀬 由生子 氏</p> <p>内容 レシピ本多数出版の料理研究家から千葉の食材を使った料理について学びます。</p>	<p>講座名 「土器ッと古代宅配便」</p> <p>講師 千葉県文化財課職員</p> <p>内容 千葉県で発掘された縄文土器や弥生土器についての解説と、縄文土器片を利用してしおりを作ります。</p>
---	--	--

※講座の詳細については、さわやかちば県民プラザホームページでご確認ください。

※新型コロナウイルスの感染状況及び施設の開所状況などにより、講座によって延期、もしくは中止することがあります。

【問い合わせ先】

さわやかちば県民プラザ事業振興課
電話 04-7140-8615

✿ 千葉県子どもと親のサポートセンター ✿

不登校サポートセミナー

子どもへの理解を深め、よりよいかかわり方を考えるきっかけに

- ◇日時： 令和3年 **7月9日（金）**
- ◇会場： **千葉県子どもと親のサポートセンター** 多目的室 他
千葉県稲毛区小仲台5-10-2
- ◇対象： 県内の不登校の子どもを持つ保護者、支援に携わる方 等
- ◇参加費： 無料
- ◇定員： 27名（申込先着順）

内 容

第1部 講演（午前10時～正午）

演題：「言葉の力、生きる力、愛が伝わる言葉」

～親子の信頼関係をめざして～

講師：親業訓練協会 シニアインストラクター 内田 智代

第2部 所員・相談員による個別相談（午後0時15分～午後4時）

※相談員：不登校経験者、母親として不登校の子どもを育てた経験者。

※相談時間：30分程度

※要予約：個別相談は、予約が必要です。時間はこちらで指定させていただきます。
予約状況によっては当日も受け付けます。



申し込み・その他

- ◇電話（平日 午前8時30分～午後5時）またはホームページから。
※「第2部 個別相談」は予約が必要です。
- ◇締切日：7月2日（金）…定員超過により申し込みを受け付けられない場合のみ連絡します。
- ◇緊急時における中止の場合は、前日の午後5時までにホームページに掲載します。
- ◇当日は検温してからお越しください。発熱や風邪症状がある場合は参加できません。
- ◇参加の際はマスクの着用をお願いします。
- ※新型コロナウイルス感染拡大の状況により、開催の中止や実施方法の変更を行う場合があります。変更の際には、当センターホームページにてお知らせいたします。

【問い合わせ先】



千葉県子どもと親のサポートセンター 支援事業部



〒263-0043 千葉県稲毛区小仲台5-10-2

電話 043-207-6028

子どもと親のサポートセンター

検索





令和2年度 魅力ある県立学校づくり大賞 優秀賞受賞校の取り組み

県立東金特別支援学校

～オンラインでつながる地域の輪～

東金市にある本校は、昭和 48 年に知的障害の子どもを教育する県立養護学校（現特別支援学校）として県内で初めて開校した学校です。

本校の教育活動の特色として、防災教育、オリンピック・パラリンピック教育に取り組み、平成 30 年に内閣府より「防災功労賞内閣総理大臣賞」、また平成 31 年には東京 2020 オリンピック・パラリンピック大会組織委員会より、「みんなのスポーツフェスティバル優秀賞」を受賞しました。

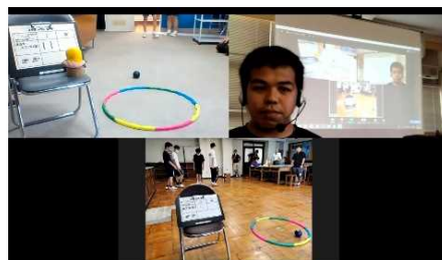
「オリ・パラ」サマーセッション in 東金の開催

平成 30 年度から令和 2 年度までの 3 年間、県教育委員会より「特別支援学校を拠点とした障害者スポーツ振興事業」の拠点校として指定を受け、その一環として、3 年前から地域の方を対象に障害者スポーツの体験会（「オリ・パラ」サマーセッション in 東金）を開催（共催：東金市教育委員会）しています。年齢や障害のあるなしに関係なく、さまざまな方が障害者スポーツを通して交流を図ることができ、障害者スポーツの普及とともに、障害者理解、インクルーシブな社会づくりを目的として取り組んでいます。



コロナ禍での工夫

昨年度は、新型コロナ感染防止の観点から一斉での体験会は避け、オンライン開催としました。オンライン上での開催でしたが、これまでの参加者等の口コミの評判から、約 150 名もの方に参加していただきました。オンライン上でもボッチャを楽しめるように、ルールを工夫することで、難しさや達成感等を参加者が体感し、ボッチャの魅力を知っていただける時間となりました。



「オリ・パラ」推進隊の活躍

本校児童生徒で構成された「オリ・パラ」推進隊（以下、「推進隊」）は、サマーセッション運営の中心として活躍しました。推進隊は、校内や地域にオリンピック・パラリンピックの機運醸成を図り、障害者スポーツの普及を目的に活動しています。自ら発案・作成した「パラスポクイズ」を、参加者に出題して障害者スポーツをより広く知っていただく機会となりました。

サマーセッションの取り組みは、多くのメディアや関係機関の HP や facebook などに取り上げていただき大きな反響を呼びました。

また、サマーセッションの参加者からは、「障害者スポーツに関するボランティアをしてみたい」「このイベントでパラリンピックへの意識が変わった」等の声が寄せられ、体験を通して、参加者への何かしらの“気づき”につなげる機会となりました。

さらに、参加した私立高校では、ボッチャの魅力を知ったことがきっかけで、コロナ禍で縮小された自校の体育祭の代わりとしてボッチャの大会を開くことにつながりました。

今後も地域の方に東京 2020 大会に向け機運醸成を図り、障害者スポーツの普及振興とともに障害者理解等を目的に今後もボッチャの大会をメインとしてサマーセッションを継続し、開催していきます。この取り組みは本校だけでなく、東金市等の自治体と連携して開催し、地域とともに発展するイベントとなるように進めていければと考えています。

千葉県夢チャレンジ体験スクール

この夏、夢に向き合ってチャレンジ！

県内の企業・大学・研究機関等の協力のもと、子供たちの科学技術や仕事に対する興味・関心を一層高めるとともに、将来の職業への夢を育むことを目的とした「千葉県夢チャレンジ体験スクール」が始まります。

普段はなかなか触ることができない器具を使った実験や入ることができない場所の見学など、貴重な体験ができます。

今年もたくさんの子供たちの参加をお待ちしております。

科学・先端技術体験スクール(対象:小・中・高校生)

最先端の技術を扱う企業や大学での体験活動や技術者との交流会は、研究を職業とすることの意義や将来の生き方を考える貴重な機会となります。

1日コース

7月21日(水)～8月25日(水)

・協力企業等：東京ガスやかずさDNA研究所など
計16企業・研究機関、23講座

2日コース

7月28日(水)～8月24日(火)

・協力企業等：日本ベルパーツや国立がんセンター
など計6企業・大学・研究機関、4講座



親子でDNAの実験



騒音測定の実験

キャリア教育しごと体験スクール(対象:中・高校生)

魅力ある企業で2日間にわたって就業体験をして働くことの楽しさを味わいます。また情報発信能力を磨く講座等の体験を行い、将来の自分の職業観や働くことの意義について見つめる、充実した4日間のプログラムです。

4日コース

1日目：8月17日(火)(開講式、講座)

2日目：8月18日(水)(就業体験)

3日目：8月19日(木)(就業体験)

4日目：8月20日(金)(講座、閉講式)

・協力企業等：毎日新聞社や日本航空
など計8企業、7講座



決済について学ぶ



ホテル業務の体験

締め切り：7月1日(木)まで

申込方法：ホームページから申し込み

*チラシは、県ホームページからダウンロード可

千葉県 夢チャレンジ で検索

問い合わせ先：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係」まで 電話043-223-4069

Twitter による情報発信をしています！

アカウント名：@ChibaYumeChalle【千葉県夢チャレンジ体験スクール】

「夢チャレ」に関する情報を随時発信していきます。



令和3年度「千葉県子ども読書の集い」開催

5月15日土曜日に千葉県文化会館で「千葉県子ども読書の集い」を開催しました。天候にも恵まれ、県内各地から45名が参加しました。第1部では、令和3年度子どもの読書活動優秀実践図書館・個人（文部科学省被表彰団体）の実践発表が行われました。第2部では、千葉県出身の絵本作家である「いちかわ けいこ氏」による講演「日々の絵本、絵本の日々」が行われました。会場ロビーでは、県立中央図書館の推薦図書や講演会に関連した絵本などを展示。参加者は読書の魅力に触れ、本を読む楽しさを再確認しました。

第1部 実践発表（子どもの読書活動優秀実践図書館・個人）



銚子市公正図書館の実践発表



中野 和寿子氏の実践発表



千葉県マスコット
キャラクター
チーバくん

第2部 講演 いちかわ けいこ氏



(上) 絵本の読み聞かせ
(下) お薦めの絵本の紹介



手遊びの紹介

お薦めの図書 展示コーナーの様子



【問い合わせ先】
教育振興部生涯学習課
電話 043(223)4071