



# けんき広場

No. 68  
平成30年2月発行

◎編集・発行 長崎県教育庁総務課 〒850-8570 長崎市尾上町3番1号 TEL095-894-3314 (ダイヤルイン)

長崎県教育委員会

## 「共生社会」の実現を目指して、障害のある子どもと障害のない子どもの「交流及び共同学習」を実施しています!

### 「交流及び共同学習」とは何ですか?

障害のある子どもと障害のない子どもが、各教科等の学習や行事などの活動と一緒にいき、相互の理解を深め、社会性や豊かな人間性を育む学習活動です。

障害のある子どもとその教育に対する理解と認識を深めるために大切な機会になっています。

～「交流及び共同学習」は、主に以下の形で実施しています。～

- ① 特別支援学校と近隣の小・中学校等との交流 (学校間交流)
- ② 特別支援学校の児童生徒が、住んでいる地域の小・中学校等で行う交流 (居住地校交流)
- ③ 小・中学校内で特別支援学級と通常の学級で行う交流及び共同学習



### 一緒に学習や活動を行う



小・中学校  
高等学校



特別支援学校

国語、音楽、特別活動、運動会、文化祭など

直接的な交流の他に、手紙やビデオレターのやりとり、学級だよりの交換など間接的な交流を実施している学校もあります。

ありがとう  
1の2より

メッセージカード



### 【学校間交流】

特別支援学校高等部の生徒と農業高等学校の生徒が野菜の収穫や草花の寄せ植えを一緒に行いました。



### 【居住地校交流】

特別支援学校小学部の児童が住んでいる地域の小学校に行き、学級活動で「すごろくトーク」をしました。

### 児童生徒の感想

・障害のある人達に対する自分の考えが大きく変わりました。(高校生)

・またみんなと一緒に交流したいです。(特別支援学校小学部児童)

・家の近くで見かけたら話しかけたいと思います。(小学生)

県教育委員会では、平成29年度、佐世保市教育委員会と連携して、特別支援学校の児童生徒が住んでいる地域の小・中学校との交流(居住地校交流)が充実する仕組みづくりを目的とした特別支援学校支援籍モデル事業に取り組んでいます。平成30年度は他市町に拡大して取り組んでいく予定です。

# 授業改善・指導改善で 長崎県の子どもたちの未来を拓く



県教育委員会では、次世代を担う長崎県の子どもたちの学力向上や子どもたちの未来を見据えた新学習指導要領の趣旨を具現化するため、教職員に対して研修会を実施するとともに、研究指定した各学校の実践研究や発表会をバックアップしています。これからの時代に求められる資質・能力の3つの柱「知識及び技能」「思考力、判断力、表現力等」「学びに向かう力、人間性等」を育むために、「主体的・対話的で深い学び」を視点とする授業改善を推進していきます。

## 長崎県「新 学力向上のための三つの提案」

義務教育課

「新 学力向上のための三つの提案」とは、新しくなった学習指導要領を踏まえて、本県の子どもたちが夢を実現するための学力を身に付けるために作成した指針です。この指針は次の三つの柱で成っています。

- 「できた」「分かった」の笑顔があふれる授業
- 「夢・憧れ・志」を共に育む家庭・地域との連携
- 子供が成長する喜びを分かち合う職員室

この指針を具現化するために、平成29年11月9日、長崎大学教育学部附属小・中学校を会場として授業研究会が行われました。県内小・中学校から多くの先生方が集まり、子どもたち一人一人が「できた」「分かった」と笑顔で語りかけてくれる授業づくりに関して活発な議論が展開されました。

長崎大学教育学部附属小・中学校で行われた授業提案・研究協議



参加した先生方は、子どもたちのやる気に満ちた授業を見て、授業のポイントや本県における学力の課題について話し合いました。

### 【参加者からの声の一例】

- それぞれの子どもが「分かったこと」と「分からなかったこと」を明確にすると、子ども同士の学び合いが進み、理解を深めていくこともできると思う。
- 教師が意識して対話の場面を設定し、違う考え方を示すなどすることで、思考が深まっていくと思う。

## 長崎県の子どもたちの学力向上を図る授業改善研修会

義務教育課

毎年4月には、子どもたち一人一人の学習状況を把握するために「全国学力・学習状況調査」と「長崎県学力調査」の2つの学力調査を行っています。また、2つの学力調査の結果を踏まえた授業改善を進めるために、公立小・中学校の先生方を対象とした研修会も実施しています。



研修会では、各学校において子どもたちの将来を見据えた学力を保障するための方法について、意見交換するなど、各学校の取組の参考となる協議が行われました。

## 研究指定校による研究発表会

義務教育課

本県では、先進的な学校づくりを推進するために、「研究指定校」を指定しています。

研究指定校の一つである長崎市立稲佐小学校では、「自ら学び、磨きあい、自分の思いを実現していく子どもたちの育成」をテーマとして学校全体で主体的・対話的で深い学びの研究に取り組んでいます。

10月に行われた研究発表会では、多くの学校の先生方が集まり、よりよい学習指導について熱心に協議を行いました。



公開授業の様子



長崎大学大学院准教授 藤井佑介先生による記念講演

## 次代を担う高校生の資質・能力を育成する指導改善プロジェクト

高校教育課

各学校で高校生に身に付けさせるべき資質や能力は何かを明確にし、その育成のための高等学校の組織的な取組や実践研究を支援し、教員の指導力の向上を図っています。なお、研究指定校は県立高等学校6校です。



### 【主体的・対話的で深い学び】の実現に向けた授業改善

鹿町工業高等学校

- ・ICT機器活用やアクティブ・ラーニング※の視点からの授業改善を行う。
- ・企業の視点から学校で学んでおいてもらいたい知識・技能・技術についての助言等をいただき、社会に開かれた教育課程の実現を図る。

※アクティブ・ラーニング＝「課題の発見・解決に向けた主体的・協働的な学び」



### 【ボイス・アクティブラーニング】(VAL)による学力向上

口加高等学校

- ～成功体験の反復による自己肯定感と学力のシナジー効果※について～
- ・ルーブリック※の活用により、生徒の自己肯定感を涵養する。
- ・ルーブリックにより、教員自身が授業の振り返りを行う。

※シナジー効果＝相乗効果 ※ルーブリック＝学習到達度を評価するための表

### 【他の研究指定校と研究テーマ】

- For Shining KAEDE プロジェクト (島原高等学校) ※Shining KAEDE=島原高校スローガン「輝け☆21世紀の旗手 青き楓たち」より
- 多様な生徒が主体的に学ぶ授業の在り方 (西彼杵高等学校)
- 「書くこと」を核とした協働的な学びの実践 (平戸高等学校)
- 異世代と協力しながら地域振興を図る体験学習を通して得られる人間性の陶冶 (小浜高等学校)

# 地域みんなで長崎っ子を育もう!

県教育委員会では、学校・家庭・地域が連携・協働して、子どもたちを地域全体で育む取組を進めています。今回は、「学校支援会議」と「ながさき土曜学習応援団」の取組をご紹介します。



## 1 学校支援会議

学校支援会議とは、教職員・保護者・地域住民の代表者が、地域で育む子ども像や目指す地域像を共有し、その実現に向けて連携・協働する仕組みで、県内の小・中学校において様々な取組が行われています。



長与 夏休みの昆虫植物観察



南島原 朝のあいさつ運動



子どもの健全育成



佐々 婦人会の家庭科学学習支援



雲仙 中学生の地域行事への参加

### 学校支援会議の目的

家庭教育支援

地域活性化支援

島原 放課後の学習支援



高岐 合同海岸清掃

## 2 ながさき土曜学習応援団

未来を担う子どもたちの「夢・憧れ・志」を育むためには、実社会で活躍する大人たちに出会い、感動したり、思いを享受したり、感謝の気持ちを抱いたりすることができる、学びや体験の機会が必要です。

そのため、地域の人材や企業、大学の協力のもと、「ながさき土曜学習応援団」を組織し、実社会での経験や技能を生かした出前講座を行っていただく取組を積極的に進めています。

### ながさき土曜学習応援団 夢・憧れ・志



出会った人

やり遂げたこと

感動したもの

### 活動事例



松浦 てこの原理



諫早 科学実験教室

### ながさき土曜学習応援団登録団体 (H29.12.1現在)

番号	登録団体	講座内容
1	長崎大学(長崎市)	サイエンスカーラボ(科学実験教室)
2	長崎県職業能力開発協会(県下全域)	「ものづくり体験教室」実施の相談等
3	長崎県立大学(長与町、佐世保市)	長崎県立大学地域公開講座
4	長崎県立対馬青年の家(対馬市)	キーホルダー作り、プラバン、軽スポーツ(キンボール・ペタンク)
5	長崎県立千々石少年自然の家(雲仙市)	幼・保・小低学年対象のクラフト講座
6	国立諫早青少年自然の家(諫早市)	イニシアチブゲーム、チームビルド、野外炊事調理、英語、海ジュース作り
7	株式会社 庭建(佐世保市)	記念植樹、てこの原理体験、測量体験、植栽講習
8	株式会社 丸栄組(長崎市)	土木工事学習、建築工事学習
9	株式会社 水樹(長崎市)	花苗植栽、花壇造り、庭木剪定等の体験
10	株式会社 中原建設(対馬市)	物作り体験
11	株式会社 西海興業(長崎市)	工事現場見学会、農業体験(スイカ見学会:西海市5~6月)
12	双峰設備株式会社(佐世保市)	私たちの暮らしを支える「設備業」に関する出前講座、施工中の現場見学
13	九州電力株式会社(県下全域)	電気をつくる実験講座、電気の上手な使い方(省エネ)講座
14	長崎県立佐世保青少年の天地(佐世保市)	ピュースター(移動天体観測車) 太陽、月、土星・金星・火星などの惑星観察
15	諫早市連合婦人会	絵手紙づくり体験、郷土料理教室、のんご体験
16	佐世保市江迎町地域婦人会	蘭玉づくり体験
17	時津町婦人会	子ども料理教室、環境学習(生ごみ堆肥野菜作り)
18	雲仙市婦人会連絡協議会	郷土芸能、環境教育(EM石鹸・団子)、着付教室
19	新上五島町女性団体協議会	布ぞうり作り、郷土料理(餅のすり身、よもぎ団子・餅・かんころもち)
20	井手浩二(長崎マジッククラブ)	マジックショー、マジック体験
21	NPO長崎天文協会(県北地域)	夜の星空や月・惑星の観察
22	みんなでワハハ(川棚町)	新聞ちぎり絵、iPad教室、絵本の読み聞かせ
23	横田研究室(佐世保工業高等専門学校)	ICTを活用したライブ体験、プレゼン用のロボット操作
24	下島典教授(長崎総合科学大学)	ロボット・プログラミング体験教室、ちよこまかーで遊ぼう!
25	繁宮悠介准教授(長崎総合科学大学)	生き物の観察、生き物の体の仕組み、生き物の進化の仕組み
26	松岡和彦准教授(長崎総合科学大学)	船の塗装シミュレーター、船の溶接シミュレーター
27	共新電設工業株式会社(県北地域)	太陽光発電に係る研修・実験・発電所見学、電気実験・工作・仕事体験等

# スポーツにおける活躍

## ●平成29年度 全国高等学校総合体育大会

団体優勝 登山男子 長崎北陽台高校  
個人優勝 ウェイトリフティング 西彼農業高校 西田 裕

## ●平成29年度 全国高等学校定時制通信制体育大会

個人優勝 バドミントン 佐世保中央高校昼間部 黒田 優雅

## ●第72回 国民体育大会

団体優勝 ソフトボール少年女子  
個人優勝 陸上 島原高校 池田 成諒  
個人優勝 陸上 瓊浦高校 林田 洋翔



全国高総体 登山男子

## ●平成29年度 全日本カデ柔道体重別選手権大会・2017サンティアゴ世界カデ柔道選手権大会

個人優勝 長崎日大高校 桂 嵐斗

## ●第10回 全日本ジュニアテコンドー選手権大会・第23回WTF世界テコンドー選手権大会

個人優勝 海星高校 平林 霞

## ●第33回 U20日本陸上競技選手権大会

個人優勝 長崎南山高校 松尾 脩平

## ●全日本ジュニア柔道体重別選手権大会

個人優勝 長崎日大高校 山口 貴也

## ●第43回 全国中学生レスリング選手権大会

個人優勝 大村市立郡中学校 須田 快晴



国体 ソフトボール少年女子

県立長崎図書館・日本銀行長崎支店公開講座

県立長崎  
図書館

## 企画展のお知らせ

平成29年度 長崎ゆかりの文学展 第4回企画展

## 「長崎の漫画家展」

期間 平成30年2月2日(金)～4月1日(日)  
9:30～17:00 休館日を除く

場所 県立長崎図書館 4階郷土資料展示室

本県は、豊かな自然や独特の歴史と文化を有し、多くの文学作品の舞台となってきました。今回の企画展では、長崎にゆかりのある漫画家に焦点を当て、その作品や直筆資料を中心に展示します。

## 「私たちの暮らしと日本銀行」

「銀行の銀行」と呼ばれる日本銀行。知っているようで知らない日本銀行の歴史から現在の役割までを日本銀行職員が楽しく分かりやすくお話しします。

日時 平成30年2月10日(土)  
13:30～15:00

場所 県立長崎図書館 2階講堂

入場無料

申込不要

入場無料

申込不要

【お問い合わせ】 長崎県立長崎図書館 長崎市立山1-1-51 TEL095-826-5257

## SNSで長崎県の教育情報を発信しています!

「県教育委員会フェイスブック」のアドレスとQRコードを掲載しております。フェイスブックには、県教育委員会ホームページ「教育の小径」の内容や色々なお知らせを掲載しております。ぜひ、ご覧ください。また、学芸文化課にはフェイスブック、ツイッターがあり、体育保健課はツイッターで積極的に情報を発信しております。県教育委員会フェイスブックと合わせてご覧いただければと思います。



県教育委員会フェイスブック

<https://www.facebook.com/nagasaki.edu>

学芸文化課ツイッター

[https://twitter.com/ngs\\_kengakubun](https://twitter.com/ngs_kengakubun)



学芸文化課フェイスブック

<https://www.facebook.com/nagasaki.kengakubun>

体育保健課ツイッター

[https://twitter.com/ngs\\_taiho](https://twitter.com/ngs_taiho)

