



令和3年度 秋田県総合教育センター

# 総合教育センターだより

第184号

令和3年12月1日発行

〒010-0101 湯上市天王字追分西29-76

TEL 018-873-7200 (代表)

https://www.akita-c.ed.jp

## 第36回 秋田県教育研究発表会 ～郷土あきたの教育への提案～

12月10日(金)に第36回秋田県教育研究発表会の参加申込方法を記した第二次案内を、当センターウェブサイトで公開いたします。第二次案内で詳細等を御確認の上、お申し込みください。

今年度は、新型コロナウイルス感染症対策のため、1日のみの開催となります。また、感染状況により、開催方法を変更する場合がありますことを、御了承ください。

▼申込締切日▼ 令和4年1月20日(木)

**期日：令和4年2月3日(木)**

**10:00～11:50 口頭発表①②③**



令和元年度 口頭発表の様子

当センターの研修室等を会場に、20分間のプレゼンテーション形式で発表し、10分間の質疑応答を行います。

なお、今年度は申込時に選択した1会場で行われる3発表に参加していただきます。各会場とも座席指定となり、他会場への移動はできませんので、御承知おさください。

**11:50～12:50 昼食・休憩**

当センター食堂は開催期間には営業していません。

昼食は各自で御準備願います。なお、昼食会場として食堂を開放します。



昼食は各自でご用意  
くださいますよう、願  
います。

**13:05～14:15 センター研究発表**

### 基本研究課題

未来を創る子どもに「生きる力」を育む学校教育の推進



令和元年度  
センター研究発表の様子

### ◇ 実践的指導力習得期にある教員育成のための校内研修プランの提案

本研究では、習得期(初任～3年目)の教員の育成に向けた校内研修が充実するよう、校内研修の現状や習得期の教員の傾向を分析し、より多くの教員による関わりを促すための工夫を取り入れたワークショップ型の校内研修プランを提案します。なお研修プランは、当センターウェブサイトに掲載する予定です。

### ◇ 子どもが資質・能力を活用・発揮できる授業づくりに役立つアイディアの提案

今年度構想したアイディアを研修講座で取り上げ、講座を受講した教員が作成したアイディアを収集したり、実践状況の聞き取りをしたりしながら、本県教員と共に研究を推進してきました。なお、これまでに構想してきたアイディアは、当センターウェブサイトで閲覧できるようにする予定です。

### ◇ 学びにくさを抱えた児童生徒の理解と学習上の配慮 ー特別支援教育の視点を生かしてー

受講者を中心に行ったアンケート調査の結果、「書くこと」に関して学びにくさを抱えている児童生徒が多いことが分かりました。そこで本研究では「書くこと」に着目し、児童生徒の理解と指導方法、ICTを活用した手立て等について研修講座資料としてまとめました。なお研修資料は、当センターウェブサイトに掲載する予定です。

※いずれのセンター研究も、2年計画の最終年次の発表です。

※これまで募集していたポスターセッション形式の発表については、新型コロナウイルス感染症対策のため、募集を中止し、実施しません。



演 題 被災地復興に見る「今、求められる新たな教育」

講演講師 福島大学教育推進機構 高等教育企画室 特任准教授

一般社団法人ふくしま学びのネットワーク理事・事務局長 前川 直哉 氏

### 【プロフィール】

1977年、兵庫県尼崎市生まれ。灘高校3年在学時に阪神・淡路大震災で被災。東京大学教育学部卒業、京都大学大学院人間・環境学研究科博士後期課程単位修得退学。京都大学博士（人間・環境学）。灘中学校・高等学校教諭（地歴・公民科）在職中に起こった東日本大震災と東京電力福島第一原子力発電所事故の後、勤務校の生徒とともに福島・宮城の被災地域を訪れる「東北訪問合宿」をくりかえし実施。2014年3月に担任学年の卒業にあわせ同校を退職し、4月より福島県福島市に転居。非営利の学習支援団体「一般社団法人ふくしま学びのネットワーク」を立ち上げ、事務局長を務める。2018年4月より福島大学特任准教授に就任。研究での専門はジェンダー・セクシュアリティの社会史。

## 「プラネタリウム教室」開催!

プラネタリウム教室を、2年ぶりに再開します!

参加には事前申込みが必要です。当センターウェブサイトから「令和3年度プラネタリウム教室参加申込書」をダウンロードし必要事項を記入の上、メール又はFAXで申し込んでください。御来場をお待ちしています。

▼申込期間▼ 令和3年12月7日(火) 正午～12月24日(金) 正午

- ◆日 時 令和3年12月28日(火) 10:00～11:50
- ◆場 所 秋田県総合教育センター(3階プラネタリウム室他)
- ◆受 付 午前9時40分から、当センターエントランスホールで行います。
- ◆対 象 幼児(4歳以上)から中学3年生までとその保護者  
※幼児と小学生は必ず保護者と一緒に参加してください。

### ◆開催時間と内容

	時 間	内 容	対 象
プラネタリウム学習会1 (3階プラネタリウム室)	10:00～10:40	番組名「星空ピクニック」	幼児(4歳以上) ～小学3年生
天体シミュレーション (3階第1情報教育研修室)	10:00～11:50	コンピュータによる天体シミュレーション体験	小学1年生 ～中学3年生
星座観察用具の製作 (3階中研修室1)	10:00～11:50	星座早見盤の製作	幼児(4歳以上) ～小学6年生
天体に関する展示 (3階中研修室2)	10:00～11:50	天体に関する模型などの展示, 折り紙, クイズ	幼児(4歳以上) ～中学3年生
プラネタリウム学習会2 (3階プラネタリウム室)	11:10～11:50	番組名「星とその動き」	小学4年生 ～中学3年生

▼問合せ先▼ TEL 018-873-7203 (「プラネタリウム教室」担当 淀谷誠也)

### ご案内

#### 天文施設(プラネタリウム・天体観測室等)の利用について

令和3年12月13日(月)から天文施設等の利用を再開します。施設の利用に際しては、新型コロナウイルス感染予防対策への御協力をお願いしております。施設利用に関する詳細は、上記担当にお問い合わせください。

