

# あず Navi

視聴覚教材センターだより

みる、きく、まなぶ。こころにとどく。 No. 496

2023年2月発行  
(年6回発行)

## 出前 de あずなびあ おでかけ! あずなびあ!

「出前講座」では視聴覚に関する講座を、「おでかけ! あずなびあ!」では視聴覚教材・機材を使った体験プログラムをご希望の日時・会場へお届けしています。仙南地域の各教育機関、ボランティアの方々と連携し各種イベントを盛り上げます。

開催レポート

12/1  
2022 水

【オンライン配信支援】

### 深谷小・坂元小「神楽交流会」

主催：深谷小学校、坂元小学校

白石市にある碧水園にて、白石市立深谷小学校と山元町立坂元小学校の「神楽交流会」が行われ、その様子を学校にいる在校生及び関係者に向けて配信しました。今回の交流会では、深谷小学校5・6年生による「深谷神明神楽」、坂元小学校4年生による「坂元こども神楽」の披露が行われました。



12/9  
2022 金

【オンライン配信支援】

### 白石中学校立志式

主催：白石中学校

白石市立白石中学校にて「第49回立志式」が行われ、保護者や教室にいる3年生に向けて配信を行いました。ステージ上では、2年生の生徒一人ひとりが、将来に向けた決意を漢字一文字と共に表明しました。配信中は最大182回の視聴がありました。



12/17  
2022 土

【おでかけ! あずなびあ!】

### マボック発表会2022

主催：村田町教育委員会生涯学習課

村田町のボランティアサークル（ジュニア・リーダー）「マボック」のクリスマス会にお招きいただき、プログラミング&ダンスの体験ワークショップを行いました。今回は、プログラミング体験を柴田町地域おこし協力隊の吉田謙治さん、ダンス体験をダンサーでAZ9ジュニア・アクターズの振付も担当されている佐藤有華さんにご協力いただき、小学1年生から高校3年生までが一緒になって、楽しいクリスマスの一時間を過ごしました。



1/8  
2023 日

【オンライン配信支援】

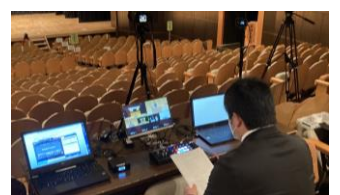
### 柴田町20歳のつどい

主催：柴田町教育委員会生涯学習課



### 【オンライン配信支援】大河原町20歳を祝う会

主催：大河原町教育委員会生涯学習課



あずなびあ（仙南地域広域行政事務組合 視聴覚教材センター）

〒989-1267 宮城県柴田郡大河原町字小島1-1 Tel : 0224-52-3433 Fax : 0224-51-1130  
E-mail : kyouiku@az9.or.jp URL : http://www.az9.or.jp/kyouiku/index.php



Facebook



Instagram



私たちのまわりには、放っておけば消えてなくなってしまう  
“もの”や“こと”が数多くあります。それらを残し、  
後世に、未来に繋ぐプロジェクト

入場無料！どなたでもご入場いただけます。

仙南ふるさとコミュニティ・メディア  
C-M  
グランプリ

地域の人の手によって  
つくられた、伝統や風景を  
次世代に伝える映像作品。  
児童生徒に接する先生  
自らがつくる、視聴覚教材。  
今年も仙南地域で  
新たな作品が生まれました。  
制作者の熱い想いととも  
に発表します。

2023年3月11日(土) 9:30~12:00 えずこホール(平土間ホール)

【紙しばい部門】

◎『船岡の慈父「飯淵七三郎物語」』しばた100選活用チーム リーダー 豊川 光雄

【ムービー部門】

◎『白石 水めぐる城下町』白石水路研究会 代表 佐藤 充

◎『中学校社会科 身近な地域の歴史「水源を求めて」』大脇 賢次

◎『私たちの生活の中で息づく「身近な家紋の話」』佐藤 富雄

◎『郷土の先人 小室達 甲冑堂物語 ~孝女像に込められた思い~』鈴木 哲也

◎『大谷村のあゆみと災害』及川 義行 尾形 彰

◎『仙南地域のゆるキャラが紹介！ニュースポーツ~ラダーゲッターとボッチャ~』

仙南2市7町視聴覚教育指導員 あずなびあ視聴覚教材センター

【記録映像部門】

◎『壮大な堀の連続 前川本城跡』川崎町教育委員会社会教育指導員 栗野 繁

※順不同。発表作品は変更となる場合もありますのでご了承ください。

主な発表予定作品

お問い合わせ

あずなびあ(仙南地域広域行政事務組合 視聴覚教材センター)

〒989-1267 宮城県柴田郡大河原町字小島1-1 Tel: 0224-52-3433 Fax: 0224-51-1130  
E-mail: kyouiku@az9.or.jp URL: https://www.az9.or.jp/kyouiku/