

# ＜令和8年度版＞ 秋田県自作視聴覚教材コンクール「貸出可能な作品一覧」

秋田県生涯学習センター

## ＜作品の二次利用についての詳細＞

- A 個人用 視聴のみ・・・学習or研究に限った視聴とし、いかなる二次利用も禁止とする。
- B 教材利用 複製禁・・・他者への教材として作品を利用できる。（複製は禁止）
- C 個人用 複製可・・・自身の学習or研究の教材として作品を複製することができる。
- D 教材利用 複製可・・・他者への教材として作品を複製し利用することができる。（編集は禁止）
- E 教材利用 複製・編集可・・・他者への教材として作品を利用できるほか、作品を複製又は編集して利用することもできる。

**貸出日数は、10日以内です。**

令和7年度	◎最優秀賞	☆優秀賞	作品の二次利用について（いずれも頒布は禁止）				
			A 個人用 視聴のみ	B 教材利用 複製禁	C 個人用 複製可	D 教材利用 複製可	E 教材利用 複製・編集可
◎	曳山の動きを物理で読み解く (高等学校部門・CD-R・14分1秒) 秋田大学2年	三浦由愛					○
☆	おののこまちものがたり (小学校部門・CD-R・5分41秒) 秋田県立湯沢翔北高等学校雄勝校	図書部		○			
☆	クリップモーターを作ろう (中学校部門・CD-R・7分11秒) 秋田大学2年	土橋広務					○
	自律神経系と内分泌系による調節 (高等学校部門・CD-R・10分) 秋田大学2年	時田太輝					○
	誘導起電力とエネルギー～磁場を横切る導線～ (高等学校部門・CD-R・8分49秒) 秋田大学2年	相場脩佑	○				
	光学顕微鏡の使い方 (中学校部門・CD-R・7分28秒) 秋田大学2年	畠山穂乃花	○				
	ツンベルク管で見る呼吸の反応 (高等学校部門・CD-R・6分21秒) 秋田大学2年	後藤安依琉					○
	凝固点降下 (高等学校部門・CD-R・12分36秒) 秋田大学2年	高宮琉夏	○				

※記載の学年は、応募当時のものです。

令和6年度	◎最優秀賞	☆優秀賞	作品の二次利用について（いずれも頒布は禁止）					
			A 個人用 視聴のみ	B 教材利用 複製禁	C 個人用 複製可	D 教材利用 複製可	E 教材利用 複製・編集可	
◎動物の行動 ～生得的行動と走性～ （高等学校部門・CD-R・9分29秒） 秋田大学2年		志賀幸輝						○
☆軽井沢の恵比寿俵 （社会教育部門・CD-R・19分22秒） みるわーく		小野勝						○
☆電池の復習ツール （中学校、高等学校部門・CD-R・htmlプログラム） 秋田大学4年		伊藤颯登				○		
☆金属イオンの定性分析 （高等学校部門・CD-R・pyプログラム） 秋田大学2年		齊藤あゆ						○
ゆざわジオパーク ジオサイト案内書7 岩崎/山田/湯沢 （社会教育部門・BD-R・14分59秒） メディアバンクみるわーく		畠山仁						○
H <sub>2</sub> +I <sub>2</sub> ⇌2HIとシミュレーション （高等学校部門・CD-R・htmlプログラム） 秋田大学3年		明平和駿						○
光の干渉実験 一回折格子 （高等学校部門・CD-R・9分12秒） 秋田大学3年		石井拓望						○
アニメーションで理解する原核生物の転写調節 （高等学校部門・CD-R・プレゼンテーションスライド） 秋田大学3年		小野寺壘						○
光-光合成曲線について （高等学校部門・CD-R・プレゼンテーションスライド） 秋田大学3年		小松爽						○
生成AIを理科教育に活用するために （中学校部門・CD-R・17分09秒） 秋田大学3年		山田一輝						○
カエル疑似解剖アプリ （中学校部門・CD-R・pywプログラム） 秋田大学2年		大関祥佳						○
土地のつくりと変化 秋田市内の露頭の紹介 （小学校部門・CD-R・10分18秒） 秋田大学2年		浅野巴						○

※記載の学年は、応募当時のものです。

令和5年度	◎最優秀賞	☆優秀賞	作品の二次利用について（いずれも頒布は禁止）					
			A 個人用 視聴のみ	B 教材利用 複製禁	C 個人用 複製可	D 教材利用 複製可	E 教材利用 複製・編集可	
◎DNAの抽出実験 ～抽出から染色、確認まで～ （高等学校・CD-R・4分11秒 + 7分8秒） 秋田大学2年		高橋未羽						○

☆虹が見えるしくみ (高等学校・CD-R・5分10秒) 秋田大学4年 加藤紀羽		○			
☆じっけんのすずめ方～「目てき」から「考さつ」まで～ (小学校部門・CD-R・4分53秒) 秋田大学2年 加藤修道					○
地域の偉人の調べ方 発見!大日向 作太郎 (社会教育部門・CD-R・16分35秒) メディアバンクみるわーく 小野まさる					○
ゆざわジオパークジオサイト案内書2 小野・横堀/三関・須川 (社会教育部門・BD-R・14分29秒) メディアバンクみるわーく 畠山仁					○
おらほのとのさまってどんな人 -小鹿島 脇本城- (社会教育部門・BD-R・14分48秒) 男鹿のうみうしファミリー代表 天野大式					○
楽器と物理 (高等学校・CD-R・7分23秒) 秋田大学2年 陣ヶ岡 翼		○			
うすい塩酸のつくり方 (小学校部門・CD-R・4分1秒) 秋田大学2年 狩野杏理					○
温度計の読み方と地面の温度の測り方 (小学校部門・CD-R・3分45秒) 秋田大学4年 比嘉和香奈					○

※記載の学年は、応募当時のものです。

令和4年度	◎最優秀賞 ☆優秀賞	作品の二次利用について (いずれも頒布は禁止)				
		A 個人用 視聴のみ	B 教材利用 複製禁	C 個人用 複製可	D 教材利用 複製可	E 教材利用 複製・編集可
◎蒸溜の実験を安全に正しく行う実験方法 (中学校・CD-R・4分) 秋田大学2年 杉森夢叶						○
☆ジオサイト案内書6 皆瀬/稲川/駒形 (社会教育部門・BD-R、DVD・13分) メディアバンクみるわーく 畠山仁						○
☆プラスチック比較 (中学校部門・CD-R・html/JAVAプログラム) 秋田大学2年 近藤ひより						○
おらほのとのさまってどんな人 ~小鹿島 脇本城~ (社会教育部門・BD-R・17分) 男鹿のうみうしファミリー 天野大式						○
木下の鹿島様 (社会教育部門・BR-D・13分) メディアバンクみるわーく 小野まさる						○
乾電池が2個のときの豆電球の様子 (小学校部門・CD-R・Windowsプログラム) 秋田大学2年 越高愛香						○
ロウの加熱実験の注意事項について (小学校部門・CD-R・3分) 秋田大学2年 一関宇慧		○				

<b>薬品の取り扱い</b> (小学校部門・CD-R・6分45秒) 秋田大学2年 田代晴香					○
<b>顕微鏡の使い方</b> (中学校部門・CD-R・4分17秒) 秋田大学3年 齋藤諒平		○			

※記載の学年は、応募当時のものです。

令和3年度		作品の二次利用について (いずれも頒布は禁止)				
		A 個人用 視聴のみ	B 教材利用 複製禁	C 個人用 複製可	D 教材利用 複製可	E 教材利用 複製・編集可
◎最優秀賞	☆優秀賞					
◎これでバッチリ! 中和滴定 (高等学校・CD-R・12分) 秋田大学2年 日野咲良						○
☆炭酸水素ナトリウムの熱分解~やっちはいけない実験操作~ (中学校部門・CD-R・5分) 秋田大学3年 吉原夢						○
☆ジオサイト案内書5 奥小安/小安 (社会教育部門・BD-R・13分) メディアバンクみるわーく 畠山仁						○
藤巻の厄神立て (社会教育部門・BD-R・13分) メディアバンクみるわーく 小野まさる						○
コイルに電流を流したときに磁界から受ける力の向き (中学校部門・CD-R・8分) 秋田大学4年 高橋麻衣子						○
モーターが回転する仕組みを分かりやすく解説!! (小学校部門・CD-R・3分) 秋田大学2年 高田優羽						○
植物のからだのつくりマスターになろう! (中学校部門・CD-R・5分) 秋田大学2年 三尾夏奈子			○			

※記載の学年は、応募当時のものです。

令和2年度		作品の二次利用について (いずれも頒布は禁止)				
		A 個人用 視聴のみ	B 教材利用 複製禁	C 個人用 複製可	D 教材利用 複製可	E 教材利用 複製・編集可
◎最優秀賞	☆優秀賞					
◎「天気とその変化」の学習をわかりやすく (中学校部門・CD-R・10分) 秋田大学2年 佐々木優花						○
☆きつね結びはなぜ出来る (小学校部門・BD-R・8分) 大仙市立神岡小学校学校支援地域本部 鈴木三郎						○
☆ジオサイト案内書4 高松(三途川・川原毛)/高松 (社会教育部門・BD-R・15分) メディアバンクみるわーく 畠山仁						○
流れる水のはたらき 阿武隈川 (小学校部門・CD-R・4分) 秋田大学2年 志賀月海						○

<b>防災を考えよう</b> (小学校部門・CD-R・10分) 秋田大学2年 菅原 瑞生						○
<b>メラミン粒子を用いて水の働きを追求しよう</b> (小学校部門・CD-R・3分) 秋田大学2年 斎藤 大也						○
<b>雪の結晶のヒミツ</b> (中学校部門・CD-R・7分) 秋田大学2年 佐藤 蒼汰郎						○
<b>プリズムを用いた単色光の屈折の観察</b> (中学校部門・CD-R・5分) 秋田大学2年 三浦 慧斗						○
<b>様々な結晶</b> (中学校部門・CD-R・7分) 秋田大学2年 近藤 澄麗						○
<b>水蒸気の変化</b> (中学校部門・CD-R・4分) 秋田大学4年 戸田 健太		○				
<b>「オームの法則」の学習を支援するボードゲーム</b> (中学校部門・CD-R・5分) 秋田大学3年 冨塚 和真						○
<b>軟体動物と節足動物</b> (中学校部門・CD-R・10分) 秋田大学2年 飯田 匠						○
<b>若畑のニンギョウサマ</b> (社会教育部門・BD-R・12分) メディアバンクみるわーく 小野 まさる						○
<b>哲学カフェ「これからのふるさとの話をしよう」</b> (社会教育部門・DVD・43分/16分 [ガイダンス]) 横手市朝倉公民館 築瀬 亮朋						○

※記載の学年は、応募当時のものです。

令和元年度	◎最優秀賞 ☆優秀賞	作品の二次利用について (いずれも頒布は禁止)				
		A 個人用 視聴のみ	B 教材利用 複製禁	C 個人用 複製可	D 教材利用 複製可	E 教材利用 複製・編集可
◎ジオサイト案内書3 秋の宮(役内)/秋の宮温泉郷 (社会教育部門・BD-R・11分) メディアバンクみるわーく	畠山 仁				○	
☆郷土の偉人 仁部富之助 (小学校部門・DVD・10分) 神岡地域学校協働本部	鈴木 三郎					○
☆目指そう!! 秋田の方言達人!! (社会教育部門・DVD・10分) 横手市立朝倉小学校5年	高城 琉花			○		
教えたい ひやじるのひみつ (小学校部門・DVD・12分) 横手市立朝倉小学校5年	見上 一馬		○			

5年1組1日探偵事務所 (小学校部門・DVD・15分) 横手市立朝倉小学校5年 佐藤優羽		○			
自学のメリットとデメリット (小学校部門・DVD・10分) 横手市立朝倉小学校5年 鈴木愛果・小野咲空		○			
地球の公転による見える星座の変化 (中学校部門・DVD・5分) 秋田大学2年 鎌田名安子					○
末野の鍾馗様 (社会教育部門・BD-R・20分) メディアバンクみるわーく 小野まさる		○			
めぐりこさま (社会教育部門・DVD・15分) メディアバンクみるわーく 中川文子		○			
まるごと全部つたえちゃいます！ ~大曲の花火のみりよく~ (社会教育部門・DVD・15分) 横手市立朝倉小学校5年 地主梨乃・岡田果桜・我妻心		○			
おばあちゃんとわたしの料理教室 (社会教育部門・DVD・10分) 横手市立朝倉小学校5年 松井結愛		○			
風邪の真実 (社会教育部門・DVD・15分) 横手市立朝倉小学校5年 柴田一叶		○			

※記載の学年は、応募当時のものです。

作品の二次利用について（いずれも頒布は禁止）

平成30年度

◎最優秀賞 ☆優秀賞

	A 個人用 視聴のみ	B 教材利用 複製禁	C 個人用 複製可	D 教材利用 複製可	E 教材利用 複製編集可
◎カワセミの子育てーひとり立ちまでの試練ー (小学校部門・DVD・12分) 大仙市立神岡小学校支援地域本部 鈴木三郎					○
食塩の結晶の成長過程 (小学校部門・mp4・約4分) 秋田大学4年 鈴木創					○
物質が水に溶ける様子の映像教材 (中学校部門・mp4・約3分) 秋田大学2年 佐々木健真					○
高等学校化学基礎における金属樹の生成の観察 (高等学校部門・mp4・約1分) 秋田大学3年 佐藤陽香					○
ジオサイト案内書1 院内・院内銀山 (社会教育部門・BD-R、DVD・11分) メディアバンクみるわーく 畠山仁					○
中ノ又の鹿島様 (社会教育部門・DVD・20分) メディアバンクみるわーく 小野まさる		○			

※記載の学年は、当時のものです。

※平成29年度以前の作品の二次利用については、「教材利用 複製禁」とします。  
 ご不明な点等は、秋田県生涯学習センターまでお問合せください。

平成29年度	なまはげの里から 男鹿のうみうし皿ー自由研究、うみうしはなぜ巻貝ー 男鹿市 秋田大学3年 天 野 大 助 ※秋田県自作視聴覚教材交流発表会最優秀賞版 (Blu-ray Disk教材) 全国自作視聴覚教材コンクール出品版 (Blu-ray Disk教材・DVD教材)
	ことしもやって来た サケとオジロウシ (DVD教材) 大仙市立神岡小学校学校支援地域本部 佐々木 昭元・鈴木 三 郎 光の色できゅうりの長さはわかる? (パソコン教材: パワーポイント) 湯沢市 雄勝小学校3年 加 藤 慶
平成28年度	平成28年度 小坂中学校 PV (DVD教材) 鹿角市 花輪第二中学校教諭 佐 藤 脩 平 土館の念仏講 (ブルーレイ教材) 羽後町 メディアバンクみるわーく 小 野 まさる
	「十文字和紙の秘密にせまる」(パソコン教材: ムービーメーカー) 横手市 朝倉小学校5年 藤 谷 空 翔 「瀧屋の百万遍念仏講」(DVD教材) 羽後町 メディアバンクみるわーく 小 野 まさる 「行列のできるレストランのできごと」(DVD教材) 大仙市 神岡小学校学校支援地域本部 佐々木 昭元・鈴木 三 郎 「つくし」(DVD教材) 羽後町 メディアバンクみるわーく 福 嶋 信 治
平成28年度	「秋田の人口減少を防ぐために」(パソコン教材: パワーポイント) 横手市 朝倉小学校5年 佐 藤 遥 斗 「自動車そーなんだ新聞」(パソコン教材: パワーポイント) 湯沢市 雄勝小学校4年 藤 本 颯 来 「大曲の花火と科学」(パソコン教材: パワーポイント) 秋田市 秋田大学2年 佐 藤 洋 光 「黒ニンニクを作り食べてみませんか」(DVD教材) 羽後町 メディアバンクみるわーく 菅 野 辰 男
	※記載の学年は、当時のものです。
平成27年度	「カラスのクルミ割り」(DVD教材) 大仙市 神岡小学校 学校支援地域本部 佐々木 昭元・鈴木 三 郎 「ウスタビガの繻づくり」(DVD教材) 羽後町 メディアバンクみるわーく 福 嶋 信 治 「そばを打ってみませんか!」(DVD教材) 羽後町 メディアバンクみるわーく 菅 野 辰 男 「百万遍念仏講」(DVD教材) 羽後町 メディアバンクみるわーく 小 野 まさる
	「水滴と遊ぶ」(DVD教材) 羽後町 メディアバンクみるわーく 福 嶋 信 治 「佐藤信淵ヒストリー」(DVD教材) 羽後町 メディアバンクみるわーく 中 川 文 子 「地域を元気に!! 伝統を受け継ぐ子供達」(DVD教材) 羽後町 メディアバンクみるわーく 菅 野 辰 男 「われら子ども番楽団」(DVD教材) 羽後町 メディアバンクみるわーく 小 野 まさる
平成26年度	「Street Dance 『One』」(DVD教材) 小坂町 小坂中学校 佐 藤 脩 平 「蝶のすべて」(DVD教材) 羽後町 メディアバンクみるわーく 福 嶋 信 治 「いのちのいとなみ」(DVD教材) 大仙市 神岡小学校 学校支援地域本部 佐々木 昭元・鈴木 三 郎 「仙道番楽だより2013」(DVD教材) 羽後町 メディアバンクみるわーく 小 野 まさる 「西国三十三観音霊場」(DVD教材) 羽後町 メディアバンクみるわーく 菅 野 辰 男
	「野鳥 たべものと体のつくり」(DVD教材) 大仙市 神岡小学校地域支援ボランティア 佐々木 昭元・鈴木 三 郎 「水滴の小さな世界」(DVD教材) 羽後町 メディアバンクみるわーく 福 嶋 信 治 「野中吉田人形芝居 活動の軌跡2012」(DVD教材) 羽後町 メディアバンクみるわーく 菅 野 辰 男・福 嶋 信 治
平成25年度	
平成24年度	

	「三関の大綱引き」(DVD教材) 羽後町 メディアバンクみるわーく 小野 まさる 「悲劇の大川小学校その後 それはあまりに辛く、苦しく、悲しい」(DVD教材) 横手市 小野 悟
平成23年度	「仙道番楽だより2011」(DVD教材) 羽後町 メディアバンクみるわーく 小野 まさる 「10種雲形 中学校理科第2分野における教材」(DVD教材) 大仙市 神宮寺小学校 田口 瑞穂 「猿倉入形(野中吉田栄楽一座)」(DVD教材) 羽後町 メディアバンクみるわーく 福嶋 信治 「耳をすませば野鳥の囀り」(DVD教材) 大仙市 神宮寺小学校 佐々木 昭元・鈴木 三郎 「西馬音内盆踊り笠の作り方」(DVD教材) 羽後町 メディアバンクみるわーく 菅野 辰男
平成22年度	「いのち育むまほら」(DVD教材) 大仙市 神宮寺小学校 佐々木 昭元・鈴木 三郎 「小田野直武～源内・玄白が認めた男」(DVD教材) 仙北市 仙北「若者会議」
平成21年度	「授業で活用できる野外観察地図」(パソコン教材) 大仙市 神宮寺小学校 田口 瑞穂
平成20年度	「なまはげの里から～男鹿のうみうしⅡ～」(DVD教材) 男鹿市 男鹿のうみうしファミリー 天野 大 三 ほか

※記載の学年は、当時のものです。

上記作品の貸出および二次利用を御希望の方は、秋田県生涯学習センターまでお問合せください。

<p>&lt;問合せ先&gt; 秋田県生涯学習センター 学習事業チーム 〒010-0955 秋田市山王中島町1-1 TEL 018-865-1171 FAX 018-824-1799 E-mail:sgcen002@mail2.pref.akita.lg.jp</p>
--