# 日教研理科(中)部会情報NO.3

大曲中学校理科の森で、理科中部会と 特別な時間を見つけてみませんか?

会員の皆様、日頃より石教研理科中部会の活動にご協力 いただきありがとうございます。いよいよ二次研究会まで あと10日となりました。新たな研究主題を設定し半年間 が過ぎました。研究授業とレポート発表、昼の実践交流な どで情報を交流できればと考えています。皆様の参加をお 待ちしております。

時 2025.10.17<sub>金) AM 8:30~</sub>

研究授業 全大会:大曲中学校

研究授業:大曲中学校(熊谷教諭)

西の里中学校(湯山教諭)

ほたるスイッチ

湯山教諭:ほたる

スイッチの什組み

能谷教諭:什事とエネルギー

## セッション発表のレポートと紹介

①モーリアンヒートパックの発熱(富丘中:鈴木教諭)

②遺伝の規則性(中央中:坂口教諭)

③前線の形成(恵庭中:浅見教諭)

④肺のシリコン標本(大曲中:黒田教諭)

### 昼の実践発表紹介

①空気の圧力(樽川中:鷲頭教諭)

②エネルギーの変換(恵み野中:小笠原教諭)

③骨伝導イヤホンの仕組み(大曲中:八戸教諭)

④酸素がかかわる化学変化(江陽中:藤本教諭)

⑤身の周りから発生する気体(花川中:山下教諭)

⑥音の世界(新篠津中:折田教諭)

2025/10/6発行 文責:一関

スケジュール

8:30~8:50

受付

9:00~9:50

研究授業:大曲中学校

西の里中学校

10:10-11:00

授業反省 移動

11:30-12:00

全体会:大曲中学校

昼食:お弁当配布

※注文者のみ

12:30-13:00 昼の実践発表

13:00-16:10

セッション発表

16:10~

閉会式

16:20

アンケート記入

石教件研事務局:一関

**©** 0123-33-3001

ご不明な点や質問等ありましたら、 事務局(恵明中:一関)までC4th でご連絡ください。