

地域の特性を生かした授業作りにつなげるため、化石レプリカ作りや北広島市民の手によって再現されようとしているマンモスゾウの観察などの体験活動を通して、北広島の歴史と生物への理解を深めるとともに、実践的な知識と指導力を高めます。

フィールドワーク 北広島島の生物の歴史 北広島マンモスを観に行こう

参加者
募集!!

運営 石教研 理科(中)部会

申込期限 6/20(月)～ 7/15(金)

申込方法 石教研 理科(中)部会員
▶各市町村推進委員へ

部会員以外
▶学校研究責任者を通じて 研修センターへ

備考 **持ち物** : 汚れてもよい服装
北海道博物館入場料 600円

集合場所 : 北広島市エコミュージアムセンター
知新の駅

中学校理科教育 実技理論研修会

8/3 (水) 9:00～
12:00

講師

畠 誠 氏

北広島市エコミュージアムセンター
知新の駅 学芸員

場所

北広島市エコミュージアムセンター知新の駅

北広島市広葉町3丁目1番地 広葉交流センター内

Tel 011-373-0188

北海道博物館

札幌市厚別区厚別町小野幌53-2

Tel 011-898-0466

問い合わせ

石狩教育研修センター

Tel 011-373-0880

草野 智大

Fax 011-373-1542

Mail kusano@ishikari-center.ed.jp