

新・自然遊学館研究報告会 2026

日時：2026年3月22日（日）13:30～
場所：自然遊学館多目的室（予定）
発表演題：以下の通り（五十音順、敬称略）

※ ◎は発表者を示す

- 石橋 隆 （地球科学社会教育機構）
『近木川のかわらの石から探る貝塚の大地の生い立ち
（和泉山脈の誕生）』
- 浦田 樹 （大阪府立岸和田高等学校）
『岸和田城におけるブルーギルの駆除』
『大津川におけるテングヨウジの初記録』
- 上川 誠志郎（自然遊学館わくわくクラブ）
『フィールド活動における危険生物との出会い（予定）』
- ◎鞍井希風・藤原一旭（貝塚市立自然遊学館ジュニア学芸員・鳥取大学大学院）
『石垣島に暮らすアイフィンガーガエル』
- 鞍井 依子 （自然遊学館わくわくクラブ）
『博物館の3Dコンテンツ等の導入について』
- 天堀夏希・梶野芽衣・森前花梨（大阪府立泉北高等学校）
『大阪府貝塚市に分布する和泉層群の堆積環境』
- 一松結信・辻本唯斗（大阪府立泉北高等学校）
『槇尾川の粒度分布からわかる河川環境』
- 佐々木 仁 （自然遊学館わくわくクラブ）
『和泉葛城山のカミキリ ～パート2～』
- ◎天満和久・鞍井希風 （自然遊学館わくわくクラブ）
『8本脚？の昆虫を発見！貝塚市初記録』
- 松永 豪 （大阪府立泉北高等学校）
『淡路島三ツ川地域における和泉層群北阿万層のイベント堆積物』