

大地の成り立ちを 探ろう

地質学の専門家（星 博幸・愛知教育大学教授）と一緒に、身近な土地の岩石や地層を観察して、身のまわりの大地がどのように成り立ってきたかについて考えてみましょう！ きっと驚きと発見がありますよ！！

開催日：2026年3月28日（土） 雨天決行

開催場所：愛知教育大学および洲原公園（愛知県刈谷市）

参加を希望される方へ

- ◆【企画の内容・場所等】身のまわりの低い土地や丘陵、山などはどのようにしてできたのでしょうか。その謎を探るには地形（土地の形状）を調べる必要がありますが、土地をつくる岩石や地層を詳しく調べると理解がより深まります。
この企画は、地質学専門家の補助のもと、皆様に身近な土地のつくりと成り立ちを実際の地形や岩石、地層などを観察して探っていただき、地学のおもしろさを少しでも知っていただきたいという趣旨で、日本地学教育学会中部支部が主催・実施するものです。
開催場所の愛知教育大学および洲原公園へは、名鉄知立駅から名鉄バスで約20分です。無料駐車場もあります。水道とトイレの心配もありません。野外での危険な場所や行為はありませんが（散歩程度）、念のため傷害保険に加入します。
- ◆【募集人数・条件等】中学生以上の生徒・大学生・学校教員、一般の方、30名。申込多数の場合は先着順になります。 ※歩行が困難な方はお問い合わせください。
- ◆【当日のスケジュール】9:15 受付（愛知教育大学自然科学棟5階）、9:30 星教授による講話（室内）、11:00 岩石・地層の観察（野外）、13:00 頃終了予定
- ◆【参加費】500円（当日受付でお支払いいただきます）
- ◆【お申し込み】電子メールで3月13日（金）まで。メール件名を「参加申込」とし、メール本文に参加者の氏名・年齢・職業（生徒・学生は学年も）・メールアドレス・当日連絡可能な電話番号・参加するにあたっての期待（任意）などを記入し、申込先（hoshi@aecc.aichi-edu.ac.jp）に送信してください。 ※ aecc.aichi-edu.ac.jp からのメールを受信できるようにしてください。
- ◆【申込先・お問い合わせ】
〒448-8542 愛知県刈谷市井ヶ谷町広沢1 愛知教育大学自然科学系・星研究室
TEL・FAX 0566-26-2656（研究室直通） メール hoshi@aecc.aichi-edu.ac.jp