

# 南アルプス講座 全3回

南アルプスとつながる私たちの暮らし

開場・受付 13:00/ 開始 13:30

## 第1回 南アルプスの大地 × 災害

### 南アルプスの地質と災害 - 日本の中で際立つその特長

南アルプスの地質や災害の特長を、日本の他地域との比較を通して学びます。とくにその他には見られない特長について再発見をしていただきます。



講師：大塚 勉 氏

大阪市立大学大学院修了。信州大学教養部助教授、理学部准教授、総合人間科学系全学教育機構教授を経て令和3年3月退職。現在は信州大学特任教授として地域防災減災センターおよび全学教育機構、放送大学に勤務。理学博士。

日 時 2021年12月4日(土)

#### 開催方法

#### 現地会場

伊那市役所 1階多目的ホール (長野県伊那市下新田3050番地)

対象 伊那市にお住まいの方 定員 30名

#### オンライン会場

定員 100名

- ・ご自宅等のインターネット環境でビデオ会議ツール zoom を使用して、ご参加をお願いします。
- ・お申込書に記載のメールアドレスに zoom の情報をお送りします。

！ 新型コロナウイルスの感染拡大等により、現地会場の開催が困難な場合、第1回の講座自体を中止にさせていただく場合があります。(オンラインのみの開催は行いません)

#### お問い合わせ お申し込み先

裏面の申込書にご記入いただき、FAX またはメールにて下記にお申し込み下さい。(オンライン参加のお申込みは、メールでのみ受け付けます)

伊那市役所 観光課 エコパーク・ジオパーク推進係

FAX 0265-78-4131

メール sek@inacity.jp

#### 申し込み 期 間

2021年  
11月10日(水)  
～  
11月26日(金)

南アルプス講座の第1回は、信州大学出前講座を活用しています。

第2回 2022/1/15(土)

### 南アルプスの水 × 農業

講師 井上直人 氏 (信州大学農学系 特任教授)

#### 開催方法

現地会場 | 伊那市役所 501・502 会議室 (伊那市民 30名)

オンライン会場 | ビデオ会議ツール zoom (100名)

第3回 2022/2/12(土)

### 南アルプスの高山 × 動植物

講師 四方圭一郎 氏 (飯田市美術館 学芸員)

#### 開催方法

現地会場 | allla (アルラ) (伊那市民 30名)

オンライン会場 | ビデオ会議ツール zoom (100名)

# 南アルプス 講座とは

私たちが暮らす伊那谷は、長い年月をかけて続く南アルプス・中央アルプスの山々の活動や三峰川・天竜川等の川の流れてつくられた大地であり、今も絶えず変化を続けています。そして、その土地の形や性質は、古くから私たちの暮らしの土台となってきました。南アルプス講座では、南アルプスとそこに暮らす生き物や私たちの暮らしとのつながりに着目し、この地域で将来にわたってよりよく生きるために必要なことを考えます。



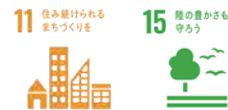
## 南アルプス（中央構造線エリア）ジオパーク 南アルプスユネスコエコパーク



標高 3,000m 級の山々が連なる南アルプスをつくるのは、日本列島の土台となった地質であり、今なお続く大地の激しい変動や厳しい自然環境は、この地域に特有な景観や文化をつくり出してきました。また、氷河期からの生き残りや南アルプス固有の生き物など、世界的にも貴重な種が多く生息しています。

南アルプス（中央構造線エリア）ジオパーク、南アルプスユネスコエコパークでは、これらの自然環境を将来にわたって保全しながら活用し、私たちの暮らしの持続可能な発展につなげていく活動を行っています。

(左図のオレンジ色が、南アルプス（中央構造線エリア）ジオパーク、塗りつぶし部分が、南アルプスユネスコエコパークのエリア)



**SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS**

### 南アルプス講座 第1回南アルプスの大地 × 災害 申込書

メールでお申し込みの際は、下記情報をお知らせ下さい。

記入日： 月 日

フリガナ			〒
氏名			住所
電話			e-mail
希望会場	現地 ・ オンライン ※ ※現地会場が定員を越えた場合、オンラインでの参加を希望しますか？ (希望する場合、メールアドレス必須) はい ・ いいえ	今回のテーマについて、あらかじめ講師にご質問がありましたら、ご記入下さい	※オンライン会場を希望する方は、必ずご記入下さい

申込書は、一人一枚ご記入下さい。いただいた個人情報は、南アルプス講座の運営のみに使用します。