

白馬で知る・学ぶ 「いま」の防災減災

🚲
第2弾

FIELDWORK/SEMINOR



- **セミナー** **参加申込み不要・当日参加OK**
2014年神城断層地震震災アーカイブ、避難所でも活用できるアウトドアギア紹介
- **体験会** **参加申込み必須**
アウトドアセットの使用体験・昼食会
- **自転車フィールドワーク** **参加申込み必須** 🚲
Snow Peak G0で震災アーカイブに掲載された箇所を探索
→体験会・自転車フィールドワークの参加申込みは、こちらのQRコードからお願いします。



スノーピーク白馬・白馬村

2021. 09. 23

(木・祝)
11:00-16:00

* snow peak

LANDSTATION HAKUBA

主催：信州大学教育学部、信州大学学術研究・産学官連携推進機構 信州リビング・ラボ事業、信州大学地域防災減災センター
協賛：株式会社スノーピーク白馬、アスザックフーズ株式会社 後援：白馬村、小谷村、長野県



昨年度実施企画「防災減災についての情報をアップデートしよう！」の第2弾として、コロナ禍の中の現代における避難所での対策や、密を防ぐために自らできることについて、防災減災セミナーを通して考えてもらう機会を今年も引き続き設けます。

信州大学によるセミナーでは、2014年に発生した長野県神城断層地震を震災デジタルアーカイブで振り返りながら、昨今の異常気象や頻発する災害への対策も含め、これまでの防災減災についての知識や情報をアップデートします。また、密を防ぐための1つの手段として注目されているキャンプ用品やアウトドアグッズの活用方法を、アウトドアスペシャリストのスノーピーク白馬から紹介いただき、「災害に備える」ということが日常の一部、日常の延長となるように、楽しく学ぶ防災減災セミナーとします。

セミナー後、アウトドア用品を活用した昼食会と自転車フィールドワークを行います。災害時に電気やガスが使用不可となった場合を想定し、アウトドア用品を使った食事を体験します。

昼食後、レンタサイクルツアー Snow Peak GO と連携し、2014年神城断層地震震災デジタルアーカイブに掲載された被災箇所を自転車で巡り、現在の風景と、案内看板のQRコードから被災した過去の風景とを比較することを通して、復興の軌跡を追う機会とします。

ABOUT

日時：2021年9月23日(木祝) **場所：**スノーピーク白馬、白馬村

募集情報：セミナー：人数無制限(申し込み不要・参加費無料)
昼食会および Snow Peak GO：先着20名(昼食会参加の場合は1,000円)

- ※20名まで自転車と昼食のご用意ができます。
- ご自身で移動手段等のご用意が可能な場合は、自転車フィールドワークのみ20名を超えた参加も受け付けますのでお問い合わせください。
- ※Snow Peak GO 参加者は、セミナー参加も必須になります。
- Snow Peak GO 参加対象者：身長130cm以上の自転車を運転できる方
- 身長130cm以下のお子様・未就学児の参加等については個別にお問い合わせください。



体験会および Snow Peak GO の応募フォームは左記 QR コードからアクセスください。
(URL: <https://forms.gle/hFScEktJkLb89oBx8>)

注意事項：

- ・屋外で実施するため、熱中症対策をお願いします。
- ・Snow Peak GO に参加される方は、動きやすい服装でお越し下さい。
- ・食品アレルギーがある方については、必ず上記の応募フォームにご記入ください。
- ・感染症対策として発熱、咳、くしゃみ、鼻水、呼吸困難、倦怠感、味覚・嗅覚異常などの体調不良がある場合は参加をお控えください。

駐車場：60台分ございます。
満車の場合は、Aコープ白馬店または役場駐車場をご利用ください。

※開催にあたっては、感染症対策を行ったうえで実施いたします。
感染拡大状況を考慮して、内容を変更または延期する場合があります。あらかじめご了承ください。

TIME TABLE

11:00	セミナー① 信州大学 参加申込み不要・当日参加OK 神城断層地震の概要(断層・現在までの経緯)、アーカイブの紹介、看板の紹介
11:20	セミナー② スノーピーク白馬 参加申込み不要・当日参加OK 避難所でも活用できるアウトドアギア紹介
12:20	アウトドアセットの使用体験・昼食会 参加申込み必須
13:30	自転車フィールドワーク 参加申込み必須 (Snow Peak GO) 帰着時にアンケート記入後、自由解散 ※雨天時はフィールドワークを中止とします
16:00	



主催：信州大学 教育学部、信州大学学術研究・産学官連携推進機構 信州リビング・ラボ事業、信州大学地域防災減災センター

協賛：株式会社スノーピーク白馬、アスザックフーズ株式会社 後援：白馬村、小谷村、長野県



LANDSTATION HAKUBA

連絡先 信州大学教育学部 廣内研究室 (TEL: 026-238-4087 MAIL: kumaken@shinshu-u.ac.jp 担当：内山)