



## 交通事故はなぜ起こる？—アミノクロウサギを守るためには—

浅利 裕伸

(帯広畜産大学環境農学研究部門・鹿児島大学国際島嶼教育研究センター令和1年度客員研究員)

第28回のお話提供者は、陸上哺乳類の生態や保全を専門に研究をされている浅利裕伸さんです。野生動物の生命を脅かす一因のロードキル（野生動物と車両の交通事故）について、北海道、本州、はたまた世界の保全対策事例も交えつつ、奄美固有の陸上動物であるアミノクロウサギに対する対策の現状まで紹介していただきます。ロードキルを切り口に、島の野生動物の生態や人間との関わり方について楽しく語ってみませんか？

2020年

2月6日木

18:00~19:30頃

終了後、希望者懇親会あり

場所：鹿児島大学国際島嶼教育研究センター奄美分室

参加無料。飲み物、軽食、持ち込み大歓迎！

どなたでもお気軽にどうぞ！

(参加希望者は、できれば事前にご連絡下さい)



### 問い合わせ先

世話人：藤井琢磨・宋 多情

鹿児島大学国際島嶼教育研究センター奄美分室 〒894-0026 鹿児島県奄美市名瀬港町15-1 大島袖会館6階

Tel: 0997-69-4852 Fax: 0997-69-4853, E-Mail: amamist@cpi.kagoshima-u.ac.jp