

## ごあいさつ ～開催の主旨～

「野生生物と交通」研究発表会は、「野生生物」の保全と「交通」の安全等に関する情報交換の場として、2002年より開催しており、今回が第22回目となりました。

人間の社会、経済活動の拡大に伴い、自動車、鉄道、飛行機、船舶等の交通技術は飛躍的に進歩しています。その一方で、野生生物と人間活動との接触機会が増え、結果として様々な影響が顕在化していることも事実です。

エンジンカと自動車、鳥類と飛行機の衝突事故などはその例であり、野生生物保護と交通安全の両面の課題になっています。加えて、外来生物による生態系への影響が懸念され、緑化活動においても極力自生種を導入することなどが求められています。

さらに、2019年末から全世界的に拡大を見せた新型コロナウイルスの感染拡大は、社会の枠組みや経済活動に大きな影響を及ぼし続けています。人間活動の縮小により、野生生物の行動範囲が拡大する現象も見られ、今後の野生生物と人間の関わりに関する新たな知見が求められています。

野生生物と交通に関わる諸問題は、異分野間にもたがる学際的な研究テーマでありながら、その情報交換の機会が極めて少ないのが現状です。貴重なこの機会に、多くの方々にご参加いただき、活発な情報交換の場としてご活用下さいますようお願い申し上げます。

(一社) 北海道開発技術センター 理事長 倉内公嘉

主催  
一般社団法人 北海道開発技術センター

共催  
一般社団法人 エゾシカ協会  
公益財団法人 北海道環境財団  
アニマルパスウェイ研究会  
一般社団法人 アニマルパスウェイと野生生物の会  
道路生態研究会

一般社団法人 シーニックバイウェイ支援センター

協力  
エコ・ネットワーク



# Symposium on Wildlife and Traffic 2023 第22回「野生生物と交通」 研究発表会

2023.3.3(Fri) 10:00(予定) - 札幌市



## 開催概要

【開催期日および場所】  
期日：2023年3月3日(金)10:00～(予定)  
場所：札幌コンベンションセンター(中ホール)  
〒003-0006 札幌市白石区東札幌6条1丁目1-1  
※駐車場はございますが、数に限りがありますので公共交通機関をご利用ください。

### 【実施内容】

- ◆論文発表 ◆パネル展示 ◆懇親会
- ◆プログラムが決定しましたら、ウェブサイトにアップいたします。(1月下旬予定)
- ◆会場にお越しいただけない方のために、Zoomによるオンライン同時配信を行います。詳細はウェブサイト <http://www.wildlife-traffic.jp/>にてご確認ください。

### 【参加費およびお申込み方法】

- ◆会場の参加は完全申込制となります。
- ◆お申し込みは、上記ウェブサイトの申込フォームまたは右記QRコードよりお申し込みください。



申込項目	参加費	お申込み締め切り
論文発表	無 料	2022年12月20日(火)
パネル展示		2023年1月20日(金)
聴 講※		
懇 親 会	4,000円(予定)	2023年2月21日(火)
講演論文集 事前予約	2,500円	

※会場での聴講は完全申込制となりますが、オンライン配信の聴講申込は不要です。

★新型コロナウイルス感染拡大等の状況により、オンライン開催のみへ変更となる場合がございます。何卒ご了承ください。最新情報はウェブサイトにてご確認ください。

★当日は、新型コロナウイルス感染症対策を講じた上で開催します。参加者のみなさまも、各自マスク等の感染対策を講じた上でご参加ください。発熱等の体調不良時は参加をお控えください。

## 1. 論文発表

【募集テーマ】「野生生物と交通」に関するあらゆる分野を対象として発表論文を募集いたします。

- ◆道路や鉄道、空港、港湾周辺の自然環境
- ◆交通と野生生物の関係
- ◆野生動物のロードキル、レールキル
- ◆生物材料を利用した沿道景観
- ◆野生生物資源利用と交通
- ◆野生動物の移動に関する研究
- ◆その他、野生生物と交通に関わること

【お申込み方法】論文発表を希望される方は、左記申込フォームより2022年12月20日(火)までにお申し込みください。

### 【発表方法】

- ◆発表用講演論文(A4サイズ2～8枚)及び当日配布用論文概要(400字程度)をご執筆いただきます。後日執筆要領をお送りしますので、要領に従って執筆ください。
- ◆発表は口頭で行います。
- ◆発表時間は交替・質疑の時間を含めて20分程度を予定しております。
- ◆発表時のプレゼンテーションに際し、PCプロジェクトを予定しております。発表時使用する機材等のスペックについては、後日発表者にご連絡します。

### 【スケジュール】

- ◆発表申込締め切り：2022年12月20日(火)
- ◆論文および概要の提出：2023年1月20日(金)

### 【備 考】

論文タイトル、著者名、著者所属先、論文概要、開催当日の写真論文発表会ウェブサイトに掲載する予定です。また、当日の論文発表会ウェブサイトにて掲載する予定です。あらかじめご了承ください。

### 【お問合せ】

事務局：一般社団法人 北海道開発技術センター内  
「野生生物と交通」研究発表会係 (担当：向井、鹿野)  
〒001-0011 札幌市北区北11条西2丁目2-17 セントラル札幌ビル

## 2. パネル展示

技術や研究など、野生生物と交通に関するあらゆる分野を対象として、パネル展示を募集いたします。情報交換の場としてご利用ください。

- ◆パネルサイズは幅90×高さ210cmです。
- ◆テーブル等ご希望の場合は、事務局までお問い合わせください。
- ◆パネル展示を希望される企業・団体は、2023年1月20日(金)までにお申し込みください。

## 3. 聴講・懇親会

- ◆会場での聴講および懇親会を希望される方は、2023年2月21日(火)までにお申し込みください。
- ◆会場での聴講(定員200名)および懇親会(定員50名)は完全申込制となります。なお、聴講については、当日空きがあった場合は当日参加も可能です。
- ◆オンライン参加は申込不要です。開催前日までにウェブサイトに、オンライン聴講URLを公開します。

## 4. 講演論文集 開催当日販売・事前送付

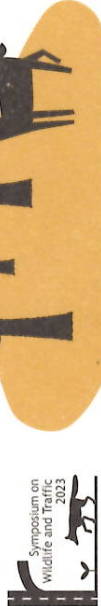
当研究発表会では、講演論文集を当日会場にて販売します(2,500円[税込])。開催当日の予約及び会場に来られない方への事前送付も受け付けておりますので、2023年2月21日(火)までにお申し込みください。

- ◆講演論文集はエコ・ネットワークより販売します。
- ◆研究発表会終了後もエコ・ネットワークにて購入できます。(送料無料)
- ◆バックナンバーは、第4号からあります。
- ◆購入に関するお問い合わせはエコ・ネットワークまでお願いします。

【論文集についてのお問合せ】エコ・ネットワーク  
〒060-0809 札幌市北区北9条西4丁目エルムビル8F  
TEL:011-737-7841 FAX:011-737-9606  
E-mail:eco@hokkai.or.jp

TEL:011-738-3363  
FAX:011-738-1890

E-mail:wildlife@decnet.or.jp  
ウェブサイト：<http://www.wildlife-traffic.jp>



Symposium on  
Wildlife and Traffic  
2023