

開催  
日時

2020.12.15 13:00  
Tue 16:00

場所

福島県富岡町文化交流センター学びの森 大ホール  
兼WEBセミナー(ウェビナー)



### ご来場での参加 (事前申込制)

WEBでの視聴が基本となります。人数制限を設け、新型コロナウイルス対策に万全の配慮をし、来場いただくことも可としております。

右のQRコードからお申し込みください。



### Webセミナー 視聴について

日本大学工学部WEBサイト上でYouTubeにてライブ配信いたします。  
※インターネット環境(Wi-Fi環境推奨)が必要です。PC、スマート、タブレット、インターネット環境によっては視聴できない場合もございます。



YouTube視聴のみの場合、申込みは不要

## プログラム

### 13:00-13:10 ▶ 挨拶（趣旨説明）

・・・・・ 日本大学工学部工学研究所長 日本大学工学部土木工学科教授 岩城一郎

### 第1部 浜通り各地における鳥獣被害調査と対策に関する成果報告

#### 13:10-13:25 ▶ 再分布種のツキノワグマについて考える

・・・・・ 東京農業大学地域環境科学部森林総合科学科教授 山崎晃司

#### 13:25-13:40 ▶ 南相馬市における獣害対策について

・・・・・ 福島大学農学群食農学類准教授 望月翔太

#### 13:40-13:55 ▶ 避難地域におけるイノシシ等の調査・捕獲について

・・・・・ 環境省 福島地方環境事務所企画課 野川裕史

#### 13:55-14:10 ▶ 鳥獣との共生を目指す3Dマップかつらお

・・・・・ 日本大学工学部情報工学科准教授 中村和樹

### 第2部 富岡町における農業再開の試みと獣害対策調査

#### 14:10-14:25 ▶ 富岡町における農工大の農業復興支援研究活動

・・・・・ 東京農工大学農学研究院生物生産科学部門教授 大川泰一郎

#### 14:25-14:40 ▶ 営農再開地域におけるイノシシの行動追跡事例

・・・・・ 東京農工大学農学研究院自然環境保全学部門准教授 金子弥生

#### 14:40-14:55 ▶ 鳥獣害対策におけるICTの活用

東日本電信電話株式会社ビジネスイノベーション本部第一バリューカリエイト部アグリ担当 高木清史

#### 14:55-15:10 ▶ 震災により変わった古里（ふるさと）

・・・・・ 農業者・富岡町農業委員・富岡町土地改良区理事 渡辺伸

#### 15:10-15:15 ▶ 休憩

### 第3部 パネルディスカッション

#### 15:15-15:55 ▶ ディスカッション

・・・・・ コーディネーター▶日本大学工学部土木工学科教授 中野和典

パネリスト▶前掲の登壇者5名（山崎教授、望月准教授、中村准教授、大川教授、渡辺氏）

#### 15:55-16:00 ▶ 閉会

深刻化する福島浜通りの鳥獣被害。その実態解明と対策を探る。

# シンポジウム 被 害 対 策

参加無料

福島イノベーション・コースト構想推進事業

主催

大学等の復興知を活用した福島イノベーション・コースト構想促進事業 鳥獣被害対策ネットワーク  
東京農工大学大学院農学研究院 東北大学大学院農学研究科 長崎大学原爆後障害医療研究所  
日本大学工学部工学研究所 福島大学食農学類

後援 | 環境省福島地方環境事務所 福島県 富岡町 (公財)福島イノベーション・コースト構想推進機構

お問い合わせは  
こちら

024-956-8716

concrete@civil.ce.nihon-u.ac.jp

日本大学工学部土木工学科 構造・道路工学研究室

福島イノベーション・コスト構想推進事業

# 鳥獣被害対策

## シンポジウム

開催  
日時

2020 12.15 Tue

13:00  
16:00

場所

福島県富岡町文化交流センター  
学びの森 大ホール  
兼WEBセミナー(ウェビナー)

近年、福島県内では連日のように鳥獣被害に関する報道がなされ、特に東日本大震災以降、避難を余儀なくされた浜通り地方で深刻化しています。そのため、今年度、「大学等の復興知を活用した福島イノベーション・コスト構想促進事業」の一環として、福島県浜通りにおける鳥獣被害対策に関する情報共有や意見交換を行うために鳥獣被害対策ネットワークを立ち上げました。この問題は、一専門分野あるいは一大学で解決できるものではなく、様々な分野の専門家が知恵を寄せ合い、大学間で連携することにより、課題解決の糸口が早期に見出せるものと思います。そこで、本ネットワークは、慶應義塾大学、東京大学、東京農業大学、東京農工大学、東北大学、長崎大学、日本大学、福島大学(50音順)の8大学で構成することとしました。この度、浜通りの鳥獣被害の実態解明とその対策について、本ネットワークのメンバーらが活動してきた内容を公表し、ディスカッションを行うことで、地域の皆様とこの問題をともに考えるシンポジウムを企画しました。皆さま方の奮ってのご参加をお待ちしております。

### ACCESS 常磐自動車道 常磐富岡ICから車で10分(6.1km)



住所 福島県双葉郡富岡町大字本岡字王塚622-1 駐車場 170台

### 本シンポジウムは、新型コロナウイルスの感染防止のため、ウェビナー形式での開催になります。

WEBでの視聴が基本となります。ネットワーク環境の整っていない方々に対しては、人数制限を設け、来場いただくことも可としておりますので、参加申込みフォームまたはFAXにてお申込み願います。(※WEBでの視聴の場合、本申込みは不要)

WEB申込

申込フォームは  
こちら▼



FAX用 参加申込用紙 切り取らず必要事項をご記入の上、送信してください。

宛先 日本大学工学部土木工学科 構造・道路工学研究室 FAX(024-956-8716)

申込者 (必須)	ふりがな	TEL (必須)	
お勧め先 (任意)		E-mail	
事前に質問のある方は ご記入ください(任意)			

※ご提供いただいた個人情報は適切に管理し、シンポジウム当日の運営目的のみに使用致します。

#### [新型コロナウイルス感染症拡大防止対策について]

- 入場の際には、大学受付時の検温にご協力願います。
- 手指のアルコール消毒の徹底にご協力願います。
- マスクの着用と咳エチケットにご協力願います。
- 三密回避を考慮した会場設定、常時換気にご理解願います。
- ソーシャルディスタンスの確保にご協力願います。

#### [以下に該当する方は参加をご遠慮ください]

- 体調不良の方(咳、息苦しさ、だるさ、喉の痛みなど)
- 37.5°C以上の発熱がある方
- 同居家族や身近に新型コロナウイルス感染が疑われる方がいる方