

令和5年9月1日（金）

山本一太群馬県知事

定例記者会見

# 本日の主な項目

- **探知犬医学研究**
- **知事の韓国訪問**
- **偽装側溝の使用問題**

# フィンランドの探知犬医学研究

## アンナ・ヒーレム-ビョークマン



ヘルシンキ大学獣医学部  
客員教授

探知犬研究の第一人者

## ヘリ・ニウロ



Wise Nose チェアマン

長年にわたりがんやカビ等  
の探知犬研究に取り組む



ヘルシンキの空港での  
コロナ探知犬の実証実験

# 探知犬の名前決定

動画埋め込み  
約 1 2 秒

# 探知犬の名前決定



名前

にこ



名前

はる

**ぐんま探知犬 アカウント開設**  
**2頭の様子を動画で配信中!**



TikTok

Instagram



# 探知犬医学研究の公募結果

	対象疾患	提案の概要
<p>①</p> <p>群馬医療福祉大学 村上 博和 氏</p>	<p>がん</p> <p>乳がん 膵臓がん 悪性リンパ腫</p>	<p>希少がんや血液腫瘍が探知対象となりうるかを研究</p> <p>がん探知犬によるスクリーニング検査への応用を目指す</p>
<p>②</p> <p>北九州市立大学 李 丞祐 氏</p>	<p>がん</p> <p>がんの匂い物質の特定など</p>	<p>探知犬と機器分析により体液や呼気のがん匂い物質を解明</p> <p>がんの早期発見への応用を目指す</p>

# アンナ教授・ヘリ会長による視察の様子

## 訓練施設の視察



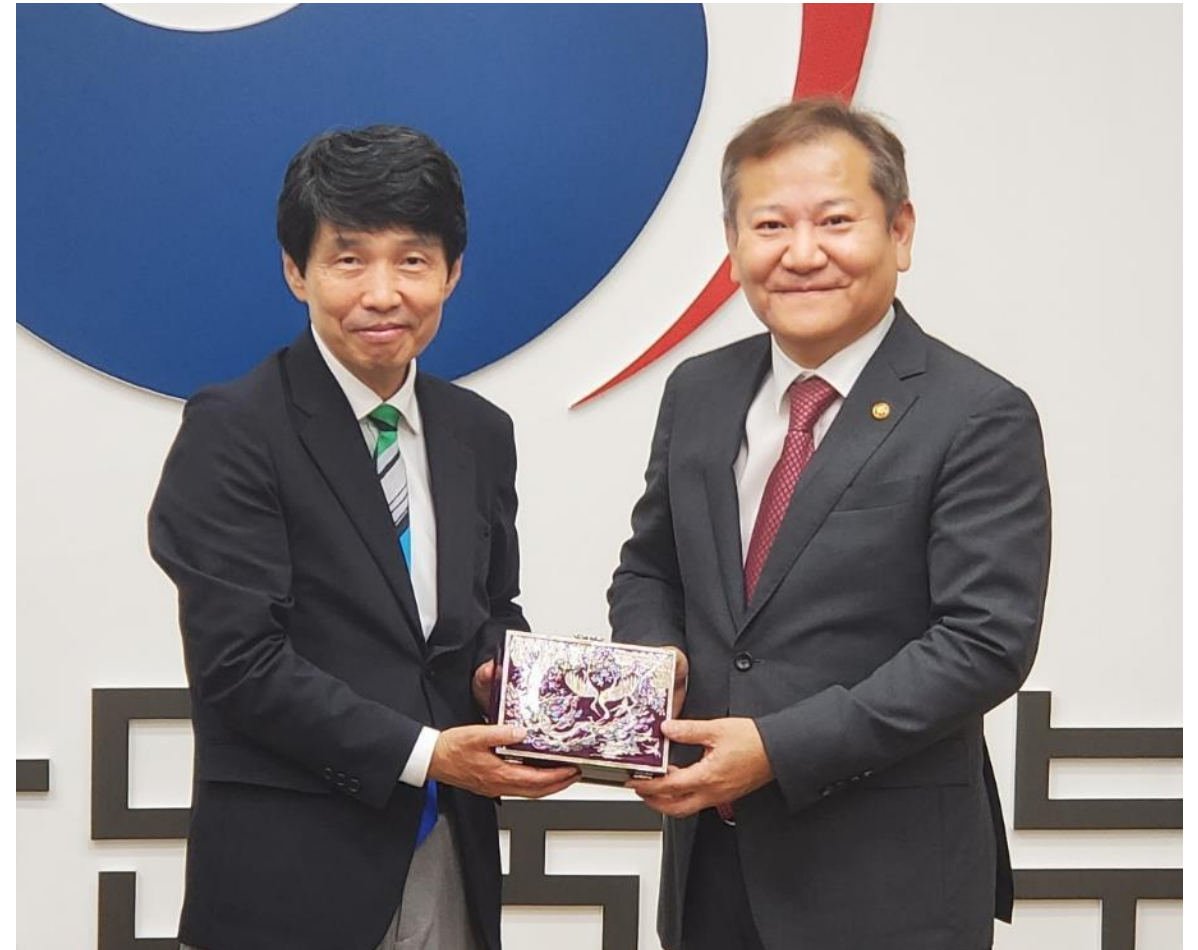
## 意見交換会



## ウォン・ヒリョン 国土交通部長官



## イ・サンミン 行政安全部長官





## CJ ENM スタジオセンター

## ソウル映像委員会



# 知事の韓国訪問

8/29(火)~31(木)

オ・ヨンフン  
済州道知事



PODO HOTEL



# 県発注工事の偽装側溝の使用

群馬県内32か所で  
**偽装側溝**（磯貝建材製）  
が施工されたことが判明

	県規格の側溝	偽装された側溝
横鉄筋	直径 <b>6.35mm</b> ×20本	直径 <b>4.0mm</b> ×20本
縦鉄筋	直径 <b>4.0mm</b> × <b>11</b> 本	直径 <b>3.2mm</b> × <b>9</b> 本

群馬県型落蓋式側溝



## 群馬県の対応

R5.2月 偽装側溝の使用を確認

R5.3月 詳細な調査を開始

**本日** 施工者へ手直し工事を指示  
県の認証取り消し