道路環境影響評価の技術手法「13.動物、植物、生態系」における 環境保全のための取り組みに関する事例集(令和6年度版)

## 道路交通研究部 道路環境研究室

檜垣 友哉 \*

上野 裕介 \*\*

大河内 恵子 \*\*\*

橋本 浩良 \*\*\*

社会資本マネジメント研究センター 緑化生態研究室

飯塚 康雄 \*\*\*\*\*

## 概要

本資料は、平成25年3月に作成した道路環境影響評価の技術手法(国総研 資料 第714号)「13. 動物、植物、生態系」の参考として、環境保全のため の取り組み事例等をとりまとめたものである。

キーワード: 環境影響評価、環境保全措置、道路事業、動物、植物、生態系

- \* 道路交通研究部 道路環境研究室 交流研究員
- \*\* 道路交通研究部 道路環境研究室 招へい研究員
- \*\*\* 道路交通研究部 道路環境研究室 主任研究官
- \*\*\*\* 道路交通研究部 道路環境研究室 室長
- \*\*\*\*\* 社会資本マネジメント研究センター 緑化生態研究室 室長

The Technical Reference on Environmental Impact Assessment Technique for Road Project Examples of Environmental Conservation Measures on "13. Fauna, Flora, and Ecosystems"

Road Environment Division, Road Traffic Department

HIGAKI Yuya \*

UENO Yusuke \*\*

OHKOUCHI Keiko \*\*\*

HASHIMOTO Hiroyoshi \*\*\*\*

Landscape and Ecology Division, Research Center for Infrastructure Management

IIZUKA Yasuo \*\*\*\*\*

## Synopsis

This technical note is focused on examples of environmental conservation measures for fauna, flora and ecosystems, and published as the technical document for "Environmental Impact Assessment Technique for Road Project".

Key Words: EIA, Environmental Conservation Measures, Road Project, Fauna, Flora, Ecosystems

- \* Guest Research Engineer, Road Environment Division, Road Traffic Department
- \*\* Visiting Researcher, Road Environment Division, Road Traffic Department
- \*\*\* Senior Researcher, Road Environment Division, Road Traffic Department
- \*\*\*\* Head, Road Environment Division, Road Traffic Department
- \*\*\*\*\* Head, Landscape and Ecology Division, Research Center for Infrastructure

  Management