

とちぎの野生動物 私たちの研究のカタチ

<目次>

はじめに

栃木県、特に日光における野生動物研究の流れ 小金澤正昭

## 第1章 動物の生き方を知る～生態と保全

栃木で出会えたキツネの世界 竹内正彦

タヌキは人里離れた山奥でどう生き抜いているのか？ 關義和

**Topics** 栃木で覚えたことを 谷地森秀二

足尾・日光地域での12年間の調査から見えてきたクマの姿 小池伸介

**Topics** クマを見、思う 手塚牧人

奥日光と足尾のシカは冬の間、何を食べているのか？ 瀬戸隆之

奥日光の夏をシカはどう過ごしていたか？ 李玉春・本間和敬

**Topics** 奥日光のシカはいつ出産しているのか？ 岩本千鶴

カモシカの日周行動と採食物 松城康夫

日光におけるサル研究のアプローチ 今木洋大

奥日光のサルに起きた群れの分裂を追って 奥村忠誠

栃木県のコウモリ事情 安井さち子

奥日光の森に棲むコウモリの多様なくらし 吉倉智子

那須野ヶ原におけるオオタカの保護と研究 遠藤孝一・江口（堀江）玲子

## 第2章 生物どうしの関係を知る～生物間の相互作用

シカによって変貌した日光の植生 辻岡幹夫

シカがもたらす土壤動物群集への影響 敦見和徳

マルハナバチはシカに影響される？ 田村宜格

シカの増加で変わる森の鳥たちの顔ぶれ 奥田圭

シカとノウサギの関係に迫る 木村太一

シカの影響は高次捕食者にまで及ぶのか？ 關義和

## 第3章 動物が引き起こす問題を知る～野生動物管理

分布調査からみえる栃木県の野生動物問題 春山明子

栃木県が行ってきたシカ対策 松田奈帆子

環境省が行ってきたシカ対策 千葉康人

日光と尾瀬を行き来するシカを追う 淵脇（加藤）恵理子

センサーカメラでシカを数える 金子賢太郎

新たなシカ捕獲手法を求めて 丸山哲也

**Topics** わたしの“ケモノ道” 藤浪千枝

**Topics** サーモトレースをシカの調査に活かす 岩本千鶴

イノシシはどこへ向かうのか 橋本友里恵

イノシシが広がる背景と対策そして原発事故後の課題 小寺祐二

**Topics** 茂木町でみつけたイノシシ対策を成功させるための鍵 奥田（野元）加奈

クマ剥ぎ被害は解決できるのか？ 中山直紀

**Topics** カメラの前でクマを立たせるために 米田舜・丸山哲也

サル問題の「解決」に向けた次の一手 江成広斗

栃木県にもアライグマ出現！あなたの隣にもいるかもしれない？ 安斎春那

**Topics** 栃木に出没したハリネズミ 佐藤洋司

野生動物問題は人の問題!? 桜井良

あとがきに寄せて ～小金澤正昭先生への謝辞と誓い～