

キーワード 動物生態学 生態系 自然環境保全 環境影響評価



氏名 :

あらい しゅうせい

平成 17 年 1 月 22 日作成

荒井 秋晴

所属 職 :

口腔機能科学専攻医療人間形成学講座総合教育学分野・講師

Tel:

093-582-1131

Fax:

E-mail :

arai@kyu-dent.ac.jp

最終学歴

九州大学農学研究科博士課程修了 (S58)

学位 :

農学博士

専門分野	動物生態学 形態学 環境科学
研究分野	1. 河畔林におけるテンの生態学的研究 2. 小哺乳類における毛の比較形態学的研究
主要論文 (3 編まで)	1. Mori, T., Arai, S., et al.: Ultrastructural Observations on Spermatozoa of the Soricidae, with Special Attention to a Subfamily Revision of the Japanese Water Shrew <i>Chimarrogale himalayica</i> . J. Mamm. Soc. Japan, 16: 1-12, 1991 2. 久住高原におけるテン <i>Martes melampus</i> の食性. 哺乳類科学, 43: 19-28, 2003
産学官連携実績 (主要 5 件まで)	1. テンの河畔林における生態学的研究 2. テンの生態—事業が自然環境へ及ぼす影響を評価するための指標種としてのテンの役割—
産学官連携可能・希望分野	生態系保全のための指標種に関する生態学的研究および保全の方法に関する基礎的研究
産学官連携に利用可能な計測機器等	走査型電子顕微鏡 透過型電子顕微鏡