

氏 名:

アライ シュウセイ

荒井 秋晴

所 属:	医療人間形成学講座	総合教育学分野
職 名:	講師	
t e l:	093-582-1131(内線 7921)	
f a x:	093-582-6000	
E-mail	arai@kyu-dent.ac.jp	
最終学歴:	九州大学大学院農学研究科博士課程	
学 位:	農学博士	

専 門 分 野	動物生態学・環境保全学	
研 究 分 野	森林生態系, 哺乳類の生態・形態・機能学	
研 究 課 題	課 題 名	自然環境を評価するための指標種としての哺乳類の生態に関する研究
	キ ー ワ ー ド (5つまで)	生態系, 環境アセスメント, 自然環境, 指標種
	研 究 形 態	個人研究
研 究 業 績	<p>・荒井秋晴・坂田拓司・中園敏之・松下正志・長尾圭祐・本郷文和 (2005) 熊本県における森林性および洞窟性コウモリ類(I). 熊本野生生物研究会誌, (4): 1-9.</p> <p>・荒井秋晴・足立高行・桑原佳子・吉田希代子 (2003) 久住高原におけるテン <i>Martes melampus</i> の食性. 哺乳類科学, 43(1): 19-28</p> <p>・荒井秋晴 (2002) チョウセンイタチ—追われるかニホンイタチ—. 日本生態学会編, 村上興正・鷲谷いづみ監修「外来種ハンドブック」, 地人書館 東京; 73.</p> <p>・荒井秋晴・池田浩一・大平 裕・白石 哲・土肥昭夫・馬場 稔・吉田博一 (2001) 福岡県の希少野生生物—福岡県レッドデータブック2001—(哺乳類). 福岡県環境部自然環境課: 223-239.</p> <p>・Abe, H., S. Shiraishi and S. Arai (1991) A New Mole from Uotsurijima, the Ryukyu Islands. J. Mamm. Soc. Japan, 15(2): 47-60.</p>	
産 学 官 連 携 実 績	<p>水源生態研究会参加</p>	
産 学 官 連 携 可 能 ・ 希 望 分 野	生物多様性および自然環境保全に関する手法や技術開発	
所 属 学 会	日本動物学会, 日本生態学会, 応用生態工学会(理事), 日本哺乳類学会,	