


整理番号	HT26103	分野	農学	(キーワード)里山、生物多様性
------	---------	----	----	-----------------

明治大学

【気づかなかった生物多様性 in 夜の黒川農場の里山】

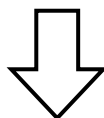
先生(代表者)	倉本 宣(くらもと のぼる) 農学部・教授				
自己紹介	研究室の大勢の学生たちと一緒に里山と河原の生物多様性を研究してきました。若い時には、「日曜の生態学者」として、仕事をしながら多摩川の絶滅危惧植物カワラノギクの保全のための研究を行い、学位論文にまとめ、学会賞ももらいました。				
開催日時・ 主な募集対象	平成26年8月1日(金)～(一泊)	(対象)	高校生	(人数)	20名
集合場所・時間	小田急多摩線 黒川駅		(集合時間)	15:00	
開催会場 (集合場所)	明治大学黒川農場とその周辺 住所: 〒215-0035 神奈川県川崎市麻生区黒川 2060-1 アクセスマップ: http://www.meiji.ac.jp/agri/kurokawa/access/index.html				
内 容					
<p>黒川は多摩丘陵の生物多様性のホットスポットのひとつです。今回は、黒川の生物多様性の大切さを野外で体験するために、ふだんは宿泊できない黒川農場に宿泊して、ほ乳動物、野鳥、昆虫の観察を行います。</p> <p>それぞれの分野はこれまで研究室の学生が研究したことがあるので、学生の研究も紹介します。</p> <p>ふだん里山を歩くことの少ない夜間のナイトハイキングや早朝のバードウォッチングを通して、黒川の自然を感覚的にも体験してもらいます。</p> <p>ほ乳動物は自動撮影装置を用いて撮影し、夜間の動物の活動を把握します。</p> <p>里山の生態系の説明もあり、このプログラムに参加すれば、そのときから君も里山博士の一員になることができます。</p>					
スケジュール			持 ち 物		
1日(金)～2日(土) 一泊二日			筆記用具、かゆみ止め		
15:00	受付(黒川駅集合)、黒川農場へ移動		フィールドワークに適した服装(長袖・長ズボン等)		
15:30～17:00	科研費説明、コース下見、自動撮影装置準備				
17:00～18:00	講義「里山と農場」「ほ乳動物、野鳥、昆虫」				
18:00～19:00	夕食		特 記 事 項		
19:00～21:30	ナイトハイキング(農場内自然生態園、西緑地)		・宿泊を伴うので、参加にあたっては、事前に保護者の同意が必要になります。		
21:30～ 4:00	就寝、睡眠		・フィールドワークには予期せぬ危険が伴うため、注意事項を守り、万全な健康状態で参加してください。		
4:00～ 6:30	バードウォッチング、自動撮影装置データ回収				
6:30～ 8:00	朝食、自由時間、荷物整理				
8:00～ 9:00	授業「自動撮影装置の写真の読み取り」「個別の活動のふりかえり」				
9:00～10:00	アンケート、未来博士号授与、全体のふりかえり				
10:00～10:30	農場出発、黒川駅に移動、終了、解散				

《お問い合わせ・お申し込み先》

所属・氏名：	明治大学農学部・倉本宣(くらもと のぼる)
住所：	〒214-8571 神奈川県川崎市多摩区東三田 1-1-1
TEL 番号：	044-934-7154
FAX 番号：	044-934-7154
E-mail：	kura@isc.meiji.ac.jp
申込締切日：	平成 26 年 7 月 18 日(金)

《プログラムのテーマと関係する科研費》

研究代表者	研究期間	研究種目	課題番号	研究課題名
倉本 宣	H17-H19	基盤研究(B)	17380027	都市近郊の大学農場とその周辺の里山を活用した保全教育の展開



★この科研費について、さらに詳しく知りたい方は、下記をクリック！

<http://kaken.nii.ac.jp/>

※国立情報学研究所の科研費データベースへリンクします。