

宮崎祐子に、

魅了されるなんて、

ありえない

はずだった

宮崎 祐子 助教  
(岡山大学 環境生命科学研究科)

日時：10月27日(金) 16時～

場所：筑波大学理科系棟A308

「野外観察と遺伝子発現解析から探る種子生産量に年変動をもたらす至近要因」



筑波嶺セミナーについての問い合わせは下記まで  
横井智之 筑波大学保全生態学研究室 内線：029-853-8848  
日下石碧 内線：029-853-4747

「宮崎祐子さん(ぎんをぎん)存じ?」

「お噂はかねがね」

「筑波においでになるそうですよ」

「それは初耳ですね」

「セミナーを聞かなければ、

この先数年は話題に乗り遅れますよ」

「成程成程、謹聴致します」

宮崎 祐子 助教  
(岡山大学 環境生命科学研究科)

日時：10月27日(金) 16時～

場所：筑波大学理科系棟A308

「野外観察と遺伝子発現解析から探る種子生産量に年変動をもたらす至近要因」



筑波嶺セミナーについての問い合わせは下記まで  
横井智之 筑波大学保全生態学研究室 内線：029-853-8848  
日下石碧 内線：029-853-4747

ブナとコナラ  
マスティング現象  
種子量と開花量  
森林生態  
テニユア  
熱帯  
晴れの国  
やっぱりいい人  
妙



宮崎 祐子 助教 (岡山大学 環境生命科学研究科)

「野外観察と遺伝子発現解析から探る  
種子生産量に年変動をもたらす至近要因」

10月27日 (金) 16時～

筑波大学理科系棟A308



筑波嶺セミナーについての問い合わせは下記まで  
横井智之 筑波大学保全生態学研究室 内線：029-853-8848  
日下石碧 内線：029-853-4747

宮崎 祐子 助教

(岡山大学 環境生命科学研究科)

10月27日 (金) 16時～

筑波大学理科系棟A308

野外観察と遺伝子発現解析から探る

種子生産量に年変動をもたらす至近要因



筑波嶺セミナーについての問い合わせは下記まで

横井智之 筑波大学保全生態学研究室 内線：029-853-8848

日下石碧 内線：029-853-4747