

出國報告 -- 日本蝶類學會 2012 年會

日本蝶類學會是日本最大的蝴蝶研究組織，其總部設在世界著名學府東京大學所設置的大學博物館內，成員除了日本國內數百位蝶類研究的專家學者以外，還包括其他國家的研究人員。這個學會除了每年發行四期研究刊物「Butterflies」以外，每年並於年尾舉辦年會供研究人員交流與發表最新的研究發現，每年度的會議常擬定不同主題讓每年會議有討論的核心議題，例如今年(2012年)即以研究困難的翠灰蝶(*Zephyrus hairstreak*)類為主題，包括亞洲各地的新發現，我也在會議中以「Topics on *Zephyrus* Hairstreaks in Taiwan; “*Zephyrus*” of Taiwan: update information on poorly known taxa」(關於台灣的翠灰蝶類; 鮮為人知種類的新資訊:)為題作專題口頭報告。今年年會還頒發學術研究獎「林賞 Hayashi Award」給以研究黃蝶種分化著稱的加藤義臣(Yoshiomi Kato)博士。

今年日本蝶類學會年會於 2012 年 12 月 15 日於東京大學理學部大樓會議廳舉行，我受邀參加 2012 年 12 月 14 日下午舉行的會前會，和與會學者討論大會舉行相關事務及其他學會發展事務，因此 12 月 14 日我一下飛機便直奔東京大學。討論從下午 3:00 一直延續到 6:00，主要議題除了次日的會議進程以外，還熱烈討論讓學會國際化的做法與展望。

12 月 15 日當天的大會從早上 9:30 開始進行，一共安排了 15 場口頭報告，其中前 8 場是蝶類一般性研究報告，接著進行一場學術研究獎「林賞」的受獎專題報告，最後 7 場則是翠灰蝶類研究專題報告。一般性研究報告讓我印象深刻的包括一場討論西伯利亞東部的環蛺蝶隱藏種的研究，以及由義大利籍學者 G. C. Bozano 主講的舊北區稀有蝶種的分布與生物學新發現。「林賞」的受獎專題報告也非常有趣，受獎人 Dr. Kato 談論他一系列深入研究黃蝶，最終提供充分證據證明常見的黃蝶其實包含兩個生物種的經過。最後的專題報告最令人驚奇的是在緬甸發現的新屬新種之內容，另一份關於韓國最新發現的種類之生物學研究也十分有價值，我則藉由口頭報告宣讀了過去生活史不清楚的台灣特有種「清金翠灰蝶」之生物學，並釐清了一些有疑問的分類單元，得到不少迴響。大會於下午 5:45 結束。由於與會人數超過一百人，而且包括日籍及其他國籍學者，因此可以充分作學術交流並獲的許多最新的研究發現資料，實在受益匪淺。大會並提供不少有價值的研究書籍的販售，讓我得以很方便地購得不少有用的研究文獻。

次日 12 月 16 日由日本蝶類學會學術委員長東京大學矢後勝也博士帶領造訪了位於東京世田谷區的進化生物學研究所，該研究所是日本研究熱帶生物學及禽類遺傳與育種的重鎮，與日本皇室有密切關係，裡面的蝶類及其他昆蟲收藏也非常豐富，甚至收藏著由不丹國王致贈日本皇家的 IUCN 紅皮書保育類蝴蝶不丹褐鳳蝶 *Bhutanitis ludlowi* 的標本，令人讚嘆。

12 月 17 日我造訪擁有亞洲最大弄蝶收藏的築山洋博士，討論台灣絨弄蝶的分類問題，議定一起研究台灣與鄰近地區的絨弄蝶系統分類，築山博士並慷慨借出許多研究標本。12 月 17 日我便帶著裝滿行李的研究資料及標本回國，這次的會議參與雖然時間很短，但是收穫卻很豐富，相信我獲得的標本與資料都將對國

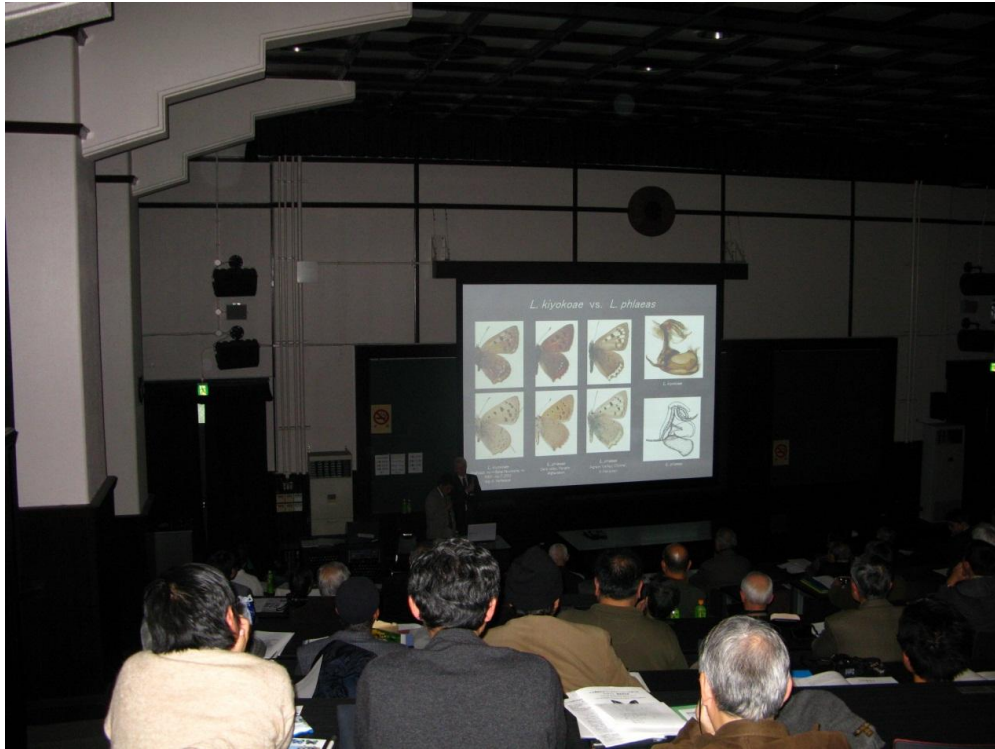
內蝶類分類與保育資料都很有價值。



東京大學校園內設置的日本蝶類學會 2012 年年會告示。



日本蝶類學會 2012 年年會的學術獎頒獎現場。



義大利籍學者 G. C. Bozano 主講幾種舊北區稀有蝶種的分布與生物學新發現。



進化生物學研究所負責人展示不丹國王致贈日本皇家的 IUCN 紅皮書保育類蝴蝶不丹褐鳳蝶的標本。