

平成 27 年度 Science Lectureship Award 国際学術講演賞 報告

生物学科長・コース長 教授 遠藤 剛

平成 27 年 12 月 8 日、けやき会館大ホールで Science Lectureship Award (SLA) 2015 の講演会と授賞式が、生物学科・生物学コースの企画、理学部後援会の支援で開催されました。今回の SLA は 10 回目という記念すべき会でもありました。今回の受賞者である Washington 大学の鳥居啓子 卓越教授は、植物の気孔が形成される分子的なメカニズムの研究において世界の第一人者です。

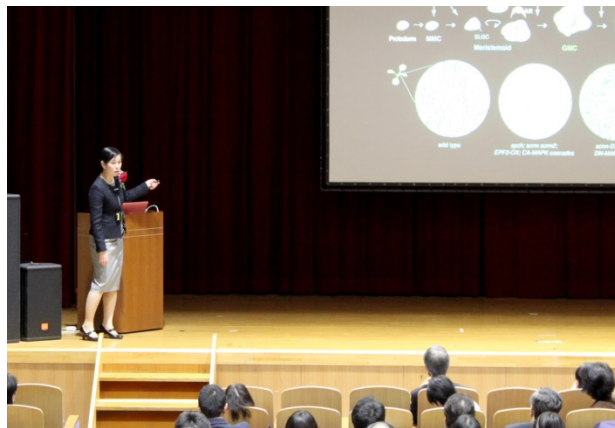
鳥居先生は流暢な英語で「Molecular mechanisms of development: view from plant stomata (植物の気孔から発生のメカニズムに迫る)」という演題の受賞講演をされました。講演の内容だけでなく、そのプレゼンテーションは研究者にとってお手本となる、まさに SLA にふさわしいものでした。その後の質疑応答では、ご臨席いただいた徳久学長が真っ先に質問をされました。引き続き行われた授賞式では、徳久学長と井上理学部長からご祝辞をいただいた後に、鳥居先生に賞状とメダルが授与されました。さらに生物学科・生物学コースの学生から記念品の江戸切子グラスと花束が贈呈されました。授賞式終了後、レセプションホールで懇親会が催されました。多数の学生たちや教員が鳥居先生を囲んで、研究や研究者生活など多岐に渡る話題で、途切れることなく会話がはずみました。

翌日は鳥居先生が帰国される日でしたが、大学院生たちが鳥居先生を前に研究発表を行いました。それらの発表に対して鳥居先生は丁寧にディスカッションをしてくださいました。このように海外で活躍する日本人教授と触れ合う機会を得たことは、学生たちにとって有意義な経験となり、グローバルな視野で勉学や研究に臨む契機となるでしょう。

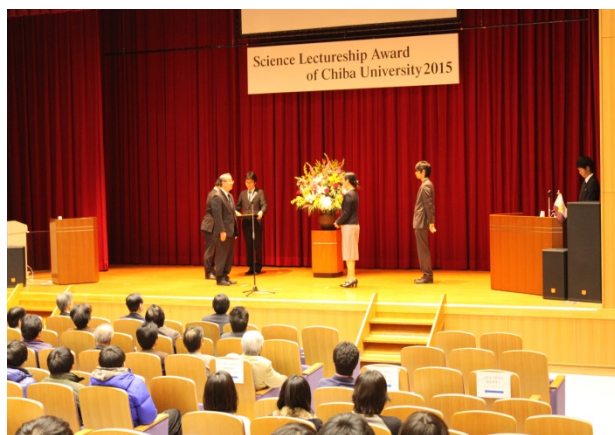
最後になりましたが、SLA の準備や進行等に携わっていただいた学生の皆さんや事務職員の方々、また資金援助をいただいた理学部後援会に深く感謝いたします。



千葉大学西千葉キャンパス、けやき会館にて開催



講演中の鳥居教授



授賞式の様子



鳥居教授に贈呈した賞状とメダル



大きな拍手と共に鳥居教授ご入場



和やかな懇親会の様子



スピーチを述べられる鳥居教授