

京都府立大学・第43回 生命分子化学科セミナー 43rd Seminar by Dept. Biomolecular Chemistry, Kyoto Prefectural University

≪講師≫ **Nicola Timbas & Simplicio Medina**
(ニコラ・ティンバス先生、シンプリシオ・メディナ先生)

≪演題≫ (University of the Philippines Los Baños, UPLB)

Variability of Soil Properties on Selected Transects in Mt. Makiling Forest Reserve, Philippines

(フィリピンのマキリン山森林保護地における
トランセクト沿いの土壌の特性変異について)

≪日時≫ 2018年7月24日(火) 午前10時30分から
(July 24, 2018 – 10:30am start)

≪場所≫ 歴彩館 グループ研究室1(2階)
(Group Research Room 1, Rekisai-kan (2F))

≪講演内容≫

熱帯環境で発達するフィリピンの土壌は、火山が多数存在するため火山灰の影響と気温・降水量の変化を反映し、標高に応じて極めて多様です。本セミナーでは、ルソン島マキリン山森林保護地を例に、標高系列に応じた土壌の分布とその特徴について解説して頂きます。Nicola Timbas先生は、熱帯地域における土壌の生成や利用に関して研究を進めてこられた新進気鋭の若手研究者です。(発表は英語)。The effect of elevation on the soil properties in the Philippines will be introduced with reference to the gradience of the influence of volcanic ashes and temperature/precipitation along selected transects in Mt. Makiling, as a case study of the tropical soils (Will be presented in English).

≪連絡先≫ 矢内 純太(土壌化学研究室) :
Prof. Junta YANAI (Lab. Soil Chemistry)
E-mail; yanai@kpu.ac.jp, Phone; 075-703-5649
Room1105(1号館1階), Kyoto Prefectural University