国際学会・国際研究集会 発表学生 援助申請書

Student Travel Grant to Present at International Conferences

Application Form

鳥取大学大学院 連合農学研究科長 殿

下記のとおり、国際学会での発表を行うため、国際学会発表学生援助を申請します。

(Date) 　　　　年　　　月　　　日 (Year/Month/Day)

氏　名(Name)　　　　　　　　　　　　　　印 (Stamp)

|  |  |
| --- | --- |
| 入学年度 (Year of Entrance) |  |
| 所属専攻・連合講座名 (Course・Chair) | 専攻　　　　　　　　連合講座 |
| 配属大学　(Affiliated University) | 大学 |
| 主指導教員名 (Primary Academic Supervisor) |  |
| 電子メールアドレス(*e-mail* address) |  |
| 学会名 (Conference name) |  |
| 主催団体 (Host society/group) |  |
| 開催国名、都市名 (Host city, country) |  |
| 開催会場　(Venue) |  |
| 開催日程 (Period of conference) | 年　　月　　日〜　　　　年　　月　　日 |
| 国際学会のURL (Conference URL) | http:// |
| 発表方法 (Presentation type: oral or poster) |  |
| 発表のタイトル (Presentation title) |  |
| 航空運賃 (Airfare) |  |
| 旅程 (Itinerary)\* from your home |  |
| 主指導教員の推薦  (Recommendation by Primary Academic Supervisor) | 年　　月　　日  　　氏名：　　　　　　　　　　　　　　印 |

審査の結果、上記の申請を　（採択・不採択）とします。

　　　　年　　月　　日

鳥取大学大学院 連合農学研究科長　　　　　　　　　　　　印

申請者氏名：大山寺桝美（だいせんじ・ますみ）

(a) 学術論文発表（Impact Factor値があるものは明記）Article の冒頭頁を添付

(1) Daisen-ji, M., Liu, K., Linser, P.J., Agre, P. and Rasgon, J.L. (2013) Organ-specific splice variants of aquaporin water channel AgAQP1 in the malaria vector *Anopheles gambiae*.

PLos One, vol. 8, no. 9, e75888. [IF:3.730; 5yIF=4.244] at 2012

(b) 国内外での学会発表（申請者＊が口頭発表またはポスター発表したものに限る，Abstract

冊子の表紙と該当箇所のコピーを添付）

(1) Daisen-ji, M＊. and Rendai, T. and: Water saving in irrigation at the field level. (Poster)

The 8th International Conference on Mushroom Biology and Chemical Control. Portland, Oregon, USA (May, 2012)

(2)大山寺桝美＊・山口三郎・島根次郎・連大太郎：開花期前後に受けた過湿ストレスは登熟期の地上部と根茎の生育に影響する（ポスター）．日本作物学会第64回講演会（岡山県福山市）（2012年９月）

(3)大山寺桝美＊・隠岐四郎・連大太郎：解離胚細胞の空間的再配置における細胞運動性（口頭）．

日本動物学会第83回大会講演会（愛知県豊橋市）（2013年10月）

(c) 審査中の学術論文（Impact Factor値があるものは明記）

途中経過を示す書類を添付すること

(1) Daisen-ji, M., Nagae, T., Ohmura, W. and Azuma, M. Aquaporin water channel in the salivary glands of the Formosan subterranean termite *Coptotermes formosanus* is predominant in workers and absent in soldiers. (under the major revision)

Physiological Entomology [IF:1.417; 5yIF=1.460] at 2012