

大学院生 各位

平成28年度 海外研究協力インターンシップ

筑波大学人間総合科学研究科疾患制御医学専攻・生命システム医学専攻・フロンティア医科学専攻では、国際性を涵養する独創的な教育の推進を通して、自立性・学際性・国際性に富んだ大学院生の育成に取り組んでいます。その一つとして、開発途上国における医学教育研究実践プログラムが挙げられます。本趣旨に基づいて、今回はベトナム社会主義共和国ホーチミン市におけるワークショップへの参加者を募集致します

コース名 : Experimental Course in Biotechnology in Medicine

Part I : Bioinformatics Workshop - Practical training course for biomedical research scientists.

Part II: Workshop on Infection Diagnosis - Laboratory training course for diagnosing bacterial pathogenic species.

前半のPartIでワークショップに参加してbioinformaticsを海外大学院生とともに学び、後半の PartIIでは海外大学生がメインのワークショップにて指導を行います。一方のみの参加は対象外です。なお、採択者にはJASSO 奨学金を受給するために必要な手続き（半券提出、報告書提出等）をお願いします。

場所 : University of Tsukuba Laboratory. Biotechnology Center of Ho Chi Minh City, Viet Nam.

実施期間 : 2017年2月14日（日本発）～ 23日（日本着）

参加費 : 航空券、宿泊費相当分は独立行政法人日本学生支援機構（JASSO）の奨学金（7万円）で大部分カバー出来る予定です。不足分と現地での食事代等は自己負担となります。

募集対象 : 日本国籍又は日本永住権保持者で疾患制御医学専攻、生命システム医学専攻又はフロンティア医科学専攻の大学院生。GPA: 2.4/3.0 以上。

応募方法 : 2016年11月30日（水）17時までに以下連絡先（Kiong Ho: Email:kiongho@med.tsukuba.ac.jp）までEmailにて提出して下さい。TOFEL、TOEICの点数とGPAを記入してください。

---

名前 :

名前 英文 (Family, Given Name) :

国籍 :

(日本国籍以外の方は永住資格が必要です)

生年月日 : 西暦 年 月 日

TOFEL又はTOEICのスコア :

パスポート : 有る / 無し

動機 (英文) :