



外国出張報告書

平成 25 年 2 月 10 日

1. 出張国名 フィリピン、インド
2. 出張月 平成 25 年 9～12 月
3. 出張目的 気候変動に適応した水稲栽培システムの開発 : A

4. 成果の概要

2013 年度理事長インセンティブ「成果促進」にて承認された育成系統の圃場評価をインド Tamil Nadu Agricultural University (TNAU)で行い、IRRI での育成系統の特徴を説明するためのセミナーを開催した。

10 月 12 日に鹿児島大学で開催された第 124 回日本育種学会において、IR64 準同質遺伝子系統の育成やラオスの高温不稔調査に関する発表を行った。また、学会前に九州大学農学部にてセミナーを行い、特に野生種に関する育種についての発表と意見交換会を行った。

10 月 14～18 日にかけて開催された GRiSP アジア年次会議において、高温障害研究チームでの研究進展について成果報告を行った。

11 月 5～8 日にかけてマニラで開催された第 7 回イネ遺伝学シンポジウムにおいて JIRCAS による GRiSP 関連研究の紹介を行った（2013 年度理事長インセンティブ「センター機能」により実施）。

2014 年乾期作の試験計画を立案した。