



## 外国出張報告書

平成27年11月12日

1. 出張国名        ガーナ
2. 出張月         平成27年10月
3. 出張目的        アフリカ稲作振興プロジェクトワークショップでの講演：B

#### 4. 成果の概要

ガーナ国アクラで開催されたアフリカ稲作振興プロジェクトのワークショップにおいて、“Genotype-by-environment interaction analysis for rice yield in a floodplain ecosystem in the Northern Region of Ghana”の演題で発表を行った。発表ではガーナ北部河川氾濫原における稲作に対する適正品種選定のため、多様なイネ27品種を用いて河川氾濫原の多地点で複数年の栽培試験を行った結果をまとめた研究成果を紹介した。