



## 外国出張報告書

平成 25 年 12 月 5 日

1. 出張国名      スリランカ
2. 出張月      平成 25 年 8 月
3. 出張目的      連珠溜池システムの気候変動に適応した水管理改善モデルの開発：A
4. 成果の概要

「国際水田・水環境ネットワーク（International Network for Water and Ecosystem in Paddy Fields：NWEPF）」の「水田の多面的機能ワーキンググループ」が、スリランカで水田の地下水涵養機能に係る現地調査を開始した。この現地調査には、日本の INWEPF 事務局（農林水産省）、スリランカ国灌漑局、アジア各国の専門家が参加しており、現地調査内容に連珠溜池システムが含まれていたことから、参加者に対し研究内容を紹介し、意見交換・情報交換を行った。また、連珠溜池システムにおける地下水涵養機能の調査について、情報を収集した。