

埼玉版アクティブ・ラーニング型授業による授業改善のための教員研修支援

(フィリピン)

第5回専門家派遣 実施報告

平成30年10月21日(日) ~ 平成30年10月26日(金)



# JICA草の根技術協力事業（フィリピン）【第5回】専門家派遣報告

高校教育指導課

## 1 派遣目的

埼玉研修を受講し知識構成型ジグソー法（KCJ法）を習得した教員が、現地で他教員を指導し自立的にKCJ法の普及に取り組む様子を視察する。

また、2年間にわたる本事業の総括を教育省本省及びJICAフィリピン事務所にて行う。

## 2 期間

平成30年10月21日（日）～26日（金）（6日間）

## 3 主な業務内容

- (1) パイロット校教員によるKCJ法ワークショップの視察及び指導助言
- (2) 教育省本省及びJICAフィリピン事務所での事業報告
- (3) 教育省第7地域事務所と今後の取組等についての協議

## 4 日程の概要

日時	内容
10月21日（日）	移動（成田→セブ）、ワークショップ視察準備
10月22日（月）	KCJワークショップ視察（マンダウエ総合高校）
10月23日（火）	KCJワークショップ視察（セブ国立科学高校）
10月24日（水）	KCJワークショップ視察及び事業評価会（グアダルペ小学校） マニラへ移動
10月25日（木）	教育省本省訪問、JICAフィリピン事務所訪問
10月26日（金）	資料整理、移動（マニラ→成田）



1. セブへ向け出発



2. マンダウエ総合高校にて教育指導幹が挨拶



3. KCJ法の基本を説明する教諭



4. 教師たちが生徒役でKCJ法を体験



5. 数学のジグソー活動



6. クロストーク後の発表



7. KCJ体験授業後の振り返り



8. 教師たちの疑問に答える本県の教諭



9. 所長から「翔」の1字を贈呈



10. マンダウエ総合高校校長と東京大学 CoREF 教授



11. セブ国立科学高校での研修視察



12. 現地の教諭による的確な説明



13. 様々な教科の教員が KCJ 法を体験



14. 白熱するクロストーク



15. KCJ 体験後の活発な質疑応答



16. セブ国立科学高校に贈る「究」



17. セブ国立科学高校の先生方と



18. グアダルーペ小学校に到着



19. 小学校での KCJ 法体験授業



20. ベテランの先生によるクロストーク後の発表



21. 事業評価会の様子



22. 所長より3校訪問の総括



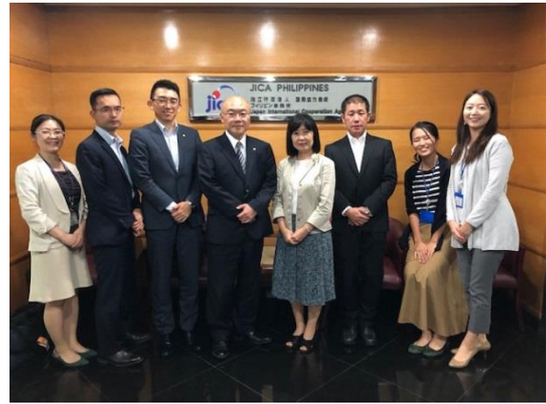
23. グアダルーペ小に贈る「和」



24. セブの“KCJ Family”とともに



25. マニラの教育省本省を訪問



26. JICA フィリピン事務所にて報告



27. 6 日間のミッションを終え無事成  
田に到着