

## 国立教育政策研究所「平成29年度ビデオスタディ研究分析一式」の業務請負契約の締結について

この度東京学芸大学は、平成29年4月14日に、国立教育政策研究所との間において「平成29年度ビデオスタディ研究分析一式」の業務請負契約を締結いたしました。

本業務は、文部科学省が参加を決定した、OECD国際教員指導環境調査（TALIS）ビデオスタディのパイロット調査に関わるもので、調査全体を統括する国立教育政策研究所に対して、本調査（平成30年度実施予定）に向けて、データ収集や分析方法等に関する提案を行うものです。

OECD国際教員指導環境調査 (TALIS)



**TALIS ビデオスタディ事務局**

[調査研究総括]



文部科学省  
**国立教育政策研究所**  
NIER  
National Institute for Educational Policy Research

〒100-8951 東京都千代田区霞が関3-2-2  
中央合同庁舎第7号館東館5階・6階  
電話 03-6733-6893, 6980

[学校連絡窓口/授業分析]



国立大学法人  
**東京学芸大学**  
IMPULS 国際算数数学授業研究プロジェクト  
International Math-teacher Professionalization Using Lesson Study

〒184-8510 東京都小金井市貫井北町4-1-1  
東京学芸大学 自然科学系研究棟  
電話/FAX 042-329-7498

このビデオスタディは数学の授業（我が国においては中学校）を対象とし、指導と学習成果の関係等を分析することを目的としており、我が国のほかアメリカ、イングランド、ドイツ、チリ、メキシコ、コロンビア、上海、マドリッドの9つの国と地域が参加予定です。パイロット調査の概要は以下の通りです。



### <パイロット調査の業務概要>

- 1) 対象教員・生徒：中学校第3学年の数学の教員と生徒
- 2) 調査対象授業：2次方程式の単元を対象
- 3) 収集するデータ：
  - ① 授業ビデオ、②授業資料（指導案等）、③教員質問紙、④生徒質問紙、⑤生徒テスト
- 4) サンプル数：教員数10名程度、生徒200名以上の予定

### <東京学芸大学が委託された業務>

- ・学校への調査協力依頼、生徒及び教員の撮影承諾の手続等
- ・授業撮影者との連絡調整、パイロット調査の実施状況に関する訪問調査
- ・連絡調整業務の実施に関するレポート
- ・日本独自の分析方法の検討・レビュー
- ・諸外国の先行的な分析方法の訪問調査
- ・国際会議参加
- ・一部のビデオ及び授業資料の分析
- ・分析者のトレーニング、分析ソフトウェアの試用及びフィードバック
- ・上記業務に関する最終報告書の作成

★OECD 国際教員指導環境調査（TALIS）の詳細についてはこちらをご参照ください

<http://www.nier.go.jp/kenkyukikaku/talis/index.html>