

## 関東甲信越地区技術職員「拡大懇談会」のご案内

国大協関東甲信越地区の大学・研究所の技術職員の技術交流を深めるために、昨年この懇談会を発足させました。技術の共有、技術協力、技術研修の共用などのつながりが深まることを目指しています。

<https://www2.kek.jp/engineer/tsukuba/kondan/>

今回は「拡大懇談会」と銘打って、他地域のみなさんにも配信したいと思いません。東工大 TC カレッジの話題をご提供いただきます。

多くの技術職員のみなさまのご参加をお願いいたします。

### 記

「拡大懇談会」

日時：2023年12月15日（金）16:00～

接続：zoom

<https://zoom.us/meeting/register/tJUvfu6qqj8qE9zLdDGbMKPmYLjLI90UpG5D>

講演：

東京工業大学 オープンファシリティセンター マイクロプロセス部門

部門長 松谷 晃宏

「テクニカルコンダクターと TC カレッジ

～マイクロプロセスコースの事例を中心として～」

東工大ではコアファシリティ構想における高い技術力・研究企画力を持つプロフェッショナルな高度専門職人材をテクニカルコンダクター（TC）として認定する称号制度を導入した。TCを養成するため「TCカレッジ」をオープンファシリティセンターに設置して、学内外の受講者にカリキュラムを提供している。令和4年度末には初めてのTCが4名誕生した。本講演ではマイクロプロセスコースの事例を中心に、TCカレッジの概要と現状について紹介する。

\*ご講演後に、ご講演者との懇談を楽しみたいと思います。

以上