

生産原論特別講演会

「学生が考える技術者の姿—関東能開大の経験から—」

本年度の特別講演会は、職業能力開発分野で技術者倫理の問題を長年研究され、多くの実績を積んでおられる中嶋俊一先生をお招きし、これまでの授業から得られた現代の学生の描く技術者像についてお話を頂きます。

先生はこれまで関東職業能力開発大学校で「職業社会概論」という一般教養科目を長らく講義されています。この科目は全科共通で、科学、技術、技能の役割や、科学技術の光と影、これからの物づくり、技術者倫理などを取り上げています。授業では現代の学生は時間通りに教室に入り、私語したりスマホをみたりすることはなく静かに受講し質問はしない。しかし学生が自分の意見を持っていないという事ではない、自分の将来については比較的楽観的で、若者らしい正義感に裏付けられた考え方を備えている。

本講演では、授業を通して学生とのディスカッションの中から得られた学生の考える技術者の姿について明らかにします。

主催：公益社団法人 精密工学会 生産原論専門委員会

互換共催：公益社団法人 砥粒加工学会 次世代固定砥粒加工プロセス専門委員会

日時：2025年2月4日(火) 15:00～17:00

開催方式：ハイブリッド開催

会場：埼玉大学東京ステーションカレッジ TSC-1

会場案内：<http://www.eco.saitama-u.ac.jp/grad/about/accessURL>



*理事会：13時00分～14時00分（参加は理事のみ）

*総会：14時20分～14時50分（参加は会員のみ）

15:00～15:05 開会挨拶 伊藤 昌樹 理事

15:05～16:30 特別講演会

講演：「学生が考える技術者の姿—関東能開大の経験から—」

講師： 関東職業能力開発大学校

名誉教授 中嶋 俊一 先生

16:30～16:50 討論会（質疑・ディスカッション）

16:50～17:00 閉会の挨拶 池野 順一 委員長

事務連絡 永野 善己 理事

参加費

- ・特別講演会：当専門委員会会員：無料、互換共催団体（オンライン限定）：無料、非会員：15,000円
※会員は5人まで、非会員は2人まで特別講演会に参加できます。
オンライン参加の場合はPC接続数に限りがあります。
専門委員会事務局（永野 善己）にお問い合わせ下さい。

(注)「会員」とは専門委員会会員を指します。学会員ではございませんのでご注意ください。

申込締切日：2025年1月28日(火)

(注)当日キャンセルの非会員には、すでに準備に費用がかかっているため参加費を請求致します。

問合せ/申込先：当専門委員会事務局 永野 善己宛

- ・FAX 0285-31-1788 e-mail nagano.yoshiki@oyama-pc.ac.jp