

# 技術科の未来を 実践や教材で語る

## 「情報・技術科(仮)」時代に何をどう実践するのか

### 2026年度 技術教育研究会公開研究会

開催日 2026年5月23日(土) 14:00~17:00 (13:30 開場)

会場 工学院大学新宿キャンパス A0514 教室  
(東京都新宿区西新宿1丁目24-2)

#### 企画の趣旨

冬季研究会での政策動向の検討を踏まえ、本公開研究会では、技教研の実践や研究を通して、技術科の未来をより具体的に考えます。「情報・技術科(仮)」をめぐる議論が進むなかで、「情報技術」や「情報を基盤とした生産技術」を、技術科の授業や教材としてどのように構想し、実践として提案していけるのか。また、いま「情報・技術科(仮)」が議論されているからこそ、あらためて大切にしたい技術科の実践とは何か。こうした問いを、教材・授業実践・研究成果を持ち寄りながら、参加者のみなさんとともに探っていきます。

対面 / オンライン ハイフレックス形式で開催

#### 【第1部】14:00~ 実践報告セッション



公立中学校におけるレーザー加工機を利用した  
鋳造の授業実践

岩崎竜希さん (船橋市立二宮中学校)



3Dプリンタによる鋳型製作の教材開発

竹内優太さん (攻玉社中学校・高等学校)



電気の技術に注目した情報通信技術の授業

山本侑さん (世田谷学園中学校・高等学校)



デジタル技術は技術科の学びをどう変えるか  
—「情報・技術科(仮)」に向けて—

千石一朗さん (NPO法人みんなのコード)

対面 / オンライン ハイフレックス形式で開催

#### 【第2部】15:40~ 実践・教材交流ブース

公開研究会の趣旨に沿い、当日の教材・教具・実践資料の持ち込みを歓迎します。  
交流ブースにて紹介用のスペースを準備しますので、ぜひお持ちください。

当日  
持ち込み  
教材歓迎!

#### 参加費

対面:1,500円 / オンライン:1,000円

※技術教育研究会会員の方は上記金額から500円割引となります。

※学生は対面/オンラインともに無料となります。

※対面での当日飛び入り参加は会員、会員外ともに2,000円となります。

#### 申込み

申込み締切り 2026年5月16日(土)

##### 対面用



■対面参加申込 <https://forms.gle/JK8WKqNxShEq5t5A>

■オンライン参加申込 <https://koukaiken2026.peatix.com>

※終了後に会場の近隣で懇親会を行います。(要申込)

懇親会に参加される場合学生は3,000円、

学生以外の方は4,000円が別途必要となります。

※オンライン参加でお申し込みいただいた方がご欠席される場合、  
納入いただいた参加費は原則返金できませんのでご了承ください。

##### オンライン用



主催：技術教育研究会 後援：一般社団法人 ギジユツドットコム

本件に関するお問い合わせ先：木下龍 (千葉大学)kinoshita@faculty.chiba-u.jp