

新たな時代の 工学系教育の在り方について

～創造的人材育成の課題～

2017 **11/7** 火

13:00～15:40(開場・受付開始12:00)

参加費
無料



社会・産業を取り巻く環境が激変する中、それらを支える人材を育成するため、工学教育の革新が求められています。

文部科学省では、「大学における工学系教育のあり方に関する検討委員会」において、学部・修士の6年一貫教育を含む工学教育改革について検討を重ね、必要な制度改正等を行う予定です。

シンポジウムでは、国、大学、高校、産業界より関係者をお招きし、関連する取組の現状を検証しつつ、今後の工学系教育のあり方について議論を深めます。

会場

**名古屋工業大学
NITech Hall**

(名古屋市昭和区御器所町)



主な対象者 大学関係者、高等学校関係者、企業関係者

参加予定人員 約300名

申込方法 Webまたはメール、FAXによる事前申込制
(定員に達し次第、申込みを締め切ります)

URL <http://www.nitech.ac.jp/>

- 主催：国立大学法人名古屋工業大学
- 共催：一般社団法人国立大学協会
- 後援：文部科学省、公益社団法人日本工学教育協会、愛知県教育委員会、朝日新聞社、中日新聞社
- 申込み・問い合わせ先
国立大学法人名古屋工業大学総務課
住所：〒466-8555 名古屋市昭和区御器所町
Tel: 052-735-5000 Fax: 052-735-5009
E-mail: kaikaku@adm.nitech.ac.jp

会場へは公共交通機関をご利用の上、お越しください。
当日は写真を撮影し、主催・共催などの広報に使用することがあります。

プログラム

12:00	受付
13:00	シンポジウム 司会 井門 康司 (名古屋工業大学 副学長) 開会挨拶 主催者挨拶 鷗飼 裕之 (名古屋工業大学 学長)
13:10	基調講演 第1部 「大学における工学系教育の在り方について」 福島 崇 (文部科学省高等教育局専門教育課企画官)
13:50	休憩
14:00	パネルディスカッション 第2部 パネリスト 進士 正人 (工学系教育の在り方に関する調査研究WG委員 / 山口大学 工学部長) 松田 瑞史 (室蘭工業大学 理事・副学長) 丸山 俊夫 (東京工業大学 理事・副学長) 犬塚 信博 (名古屋工業大学 副学長) コメンテーター 福島 崇 (文部科学省高等教育局専門教育課企画官) 川村 昌宏 (愛知県立時習館高等学校 校長) 栗山 晃 (東亜合成株式会社 参与) コーディネーター 内匠 逸 (名古屋工業大学 理事・副学長)
	質疑応答
15:40	閉会

大学改革シンポジウム

参加申込書

FAX 052-735-5009 (名古屋工業大学総務課 行)

シンポジウムに参加を希望される方は、次のいずれかの方法で申込みください。

- ①ホームページでの申し込み：<http://www.nitech.ac.jp/>にアクセスし、申込みフォームに必要事項を記入し送信ください。
- ②FAXでの申し込み：以下の枠内を記入し、上記番号にFAXにて送信ください。
- ③メールでの申し込み：以下の内容をメール本文に記載し、kaikaku@adm.nitech.ac.jpまで送信ください。

ふりがな	
氏名	
所属	
役職	
住所	〒 _____
電話番号	
Eメールアドレス	
本シンポジウムを知ったきっかけ	<input type="checkbox"/> 本学HP <input type="checkbox"/> チラシ・ポスター <input type="checkbox"/> 新聞 <input type="checkbox"/> メール案内 <input type="checkbox"/> その他 (_____)

- ※定員(300名)になり次第、受付を終了いたします。ホームページでお知らせいたします。
※ご記入いただいた個人情報については、本学の個人情報保護方針に基づき、適正に管理いたします。
※登壇者等はやむを得ない事情により変更させていただく場合があります。
※障害等のある方で、配慮が必要な方は、10月13日(金)までにご相談ください。

会場マップ



JR 東海	中央本線 鶴舞駅下車 (名大病院口から東へ約400m)
地下鉄	鶴舞線 鶴舞駅下車 (4番出口から東へ約500m)
	桜通線 吹上駅下車 (5番出口から西へ約900m)
市バス	栄18 名大病院下車 (東へ約200m)
	昭和巡回 名大病院下車 (東へ約200m)

国立大学法人名古屋工業大学総務課
〒466-8555 名古屋市昭和区御器所町

Tel: **052-735-5000**

Fax: **052-735-5009**

URL: <http://www.nitech.ac.jp/>

E-mail: kaikaku@adm.nitech.ac.jp