

工学系入試の これから

10.20

土

13:30

16:30

(受付開始 13:00)

中央電気倶楽部 5階ホール

大阪市北区堂島浜 2丁目1番25号

- 不易流行、高校と大学の学びを繋げる選抜とは -

情報通信革命の歩みはとどまることを知らず、IoTやAIを始めとしたこれらの技術は、私たちの社会に浸透し、いまや生活の一部となっています。この変わり続ける社会の要請として、イノベーションを支えるエンジニアの素養と学力の3要素を継ぎ目なく繋げる教育が求められています。大学・高校での学びの場、そして、その一つのツールとしての入学者選抜の在り方はどうあるべきかを高大接続改革が進む今、問いかけます。

第1部 講演 | 13:40～15:10

- 大学、高等学校、教育産業 - それぞれの立場からの「工学系入試の現状と展開」

- 国立大学法人 大阪大学
川嶋 太津夫 (高等教育・入試研究開発センター長)
- 公立大学法人 大阪府立大学
高橋 哲也 (教育・入試担当 副学長/教育推進本部長)
- 国立大学法人 京都工芸繊維大学
山本 以和子 (アドミッションセンター・基盤科学系 准教授)
- 国立大学法人 九州工業大学
安永 卓生 (入試・広報担当 副学長/高大接続・教育連携機構長/IR室長)
- 大阪府立高津高等学校
望月 俊紀 (進路指導主事)
- 株式会社 進研アド
中村 浩二 (Between 編集長)

第2部 パネルディスカッション | 15:30～16:30

- 来たるべき入学試験の変化を見据え、 いま、考え、なすべきことは -

- パネリスト
川嶋 太津夫 (大阪大学)
高橋 哲也 (大阪府立大学)
山本 以和子 (京都工芸繊維大学)
望月 俊紀 (大阪府立高津高等学校)
中村 浩二 (進研アド)
- ファシリテーター 安永 卓生 (九州工業大学)


対象 高等学校関係者、保護者、高校生、大学関係者

定員 120名 (入場無料、事前申し込み制)

※申し込みはウェブ上のフォームより ▶▶▶▶▶
<https://www.kyutech.ac.jp/sympo1020/>

※申込締切/平成30年10月19日(金) 12:00
(定員になり次第お申し込みを締め切らせていただきます)



主催：  国立大学法人
九州工業大学

共催：  公立大学法人
大阪府立大学

会場のご案内

中央電気倶楽部 5階ホール

大阪市北区堂島浜2丁目1番25号

アクセス

- ◎大阪駅より徒歩約 12分
- ◎JR北新地駅より徒歩 7分
- ◎地下鉄四ツ橋線西梅田駅より徒歩 6分
- ◎京阪中之島線渡辺橋駅より徒歩 5分



高大接続シンポジウム 参加申込書 (FAX用)

※申込締切/平成30年10月19日(金)12:00
(定員120名になり次第お申し込みを締め切らせていただきます。)

WEBからの
お申し込みは
こちらから!



申込日	平成30年 月 日	
参加代表者 氏名		
区分	1. 高等学校教諭 2. 高校生 3. 保護者 4. 予備校関係者 5. 大学関係者 6. その他	
所属 (高校・大学名等)		
連絡先	TEL	E-MAIL
参加者 (追加)	氏名 [区分]	氏名 [区分]
	氏名 [区分]	氏名 [区分]

※お預かりした個人情報は、イベントに関する事務手続きのみに使用し、無断で他の目的に使用することはありません。

FAX 送信先 093-884-3015

お問い合わせ先 | 九州工業大学 総務課広報企画係 ☎ 093-884-3007 (平日9:00~17:00)

※キャンセルのご連絡は前日までに上記までお願いいたします。