

フロンティア材料
フェア in 中部

講演会・
ポスターセッションも
参加できます

産総研 学生セミナー

2018年12月3日(月) 17:10 - 18:30

於：ホテルメルパルク名古屋 平安[2階]

愛知県名古屋市東区葵3-16-16

地下鉄東山線千種駅1番出口より徒歩約1分
地下鉄桜通線車道駅より徒歩約5分



Googleマップ

産総研が求める研究人材

国内最大の公的研究機関である産総研を知ろう！
産総研の研究成果を企業に橋渡しするための技術展の開催に併せて
組織の活動や研究職としてのキャリア形成をご紹介します。

1. 開会挨拶 中部センター所長 淡野正信
2. 産総研の研究紹介・ロールモデル講演 産総研理事 加藤一実
「私の選んだ道、溶液化学からサイコロ結晶まで」
3. 産総研に入ってみようと思う方々へ
4. 理事長懇談会 産総研理事長 中鉢良治

事前申込制

下記Webサイトより参加申込受付中！

対象

修士・博士課程学生・ポスドク

申込〆切

2018年11月27日(火) 正午まで (先着順)

Webサイト

https://unit.aist.go.jp/diversity/ja/event/181203_div_event.html

お問合せ

産総研 学生イベント事務局 diversity-event-office-ml@aist.go.jp



2018/12/3 フロンティア
材料フェアin中部
産総研
一ノ宮市

【会場】 平安

● メインプログラムのパブリックビューイング ●

13:10-14:00 基調講演 「電動化に伴う材料分野の課題や今後の見通し」

14:00-15:10 研究講演

15:30-17:00 パネルディスカッション

“材料が描く次世代自動車の夢「フォアキャストでも
バックキャストでもない、夢からの挑戦」”

【会場】 羽衣

13:00-17:00

● ポスターセッション ●

産総研の人事制度・RA制度・技術研修・
イノベーションスクールなど

14:00-15:10

● 若手・女性研究者との交流 ●

17:10-18:30

● 産総研 学生セミナー ●

1. 開会挨拶

産業技術総合研究所 中部センター所長 淡野正信

2. 産総研の研究紹介・ロールモデル講演

「私の選んだ道、溶液化学からサイコロ結晶まで」

産業技術総合研究所 理事 加藤一実

1989年、名古屋大学大学院工学研究科博士課程修了。
工学博士。富山県工業技術センターを経て、1993年、
工業技術院名古屋工業技術試験所（現中部センター）入所。
首席研究員、評価部長等を経て、2017年より現職。



3. 産総研に入ってみようと思う方々へ

産総研では、職員の多様な属性（性別、年齢、国籍など）がもたらす価値や
発想を生かす職場環境の実現を目指し、様々な施策を立案・実行しています。

今回は、弊所の人事制度、人材育成制度としての大学院生等を受け入れる
技術研修やRA制度、さらにポスドクのキャリアを支援するイノベーション
スクール、その他ワークライフバランスを支援する制度などをご説明します。

4. 産総研 中鉢理事長懇談会

産業技術総合研究所 理事長 中鉢良治

1977年、東北大学大学院工学研究科博士課程修了。工学博士。
同年、ソニー入社。1999年 執行役員、
2004年 執行役副社長、2005年 取締役代表執行役社長に就任、
2009年 取締役代表執行役副会長。 2013年より現職。

