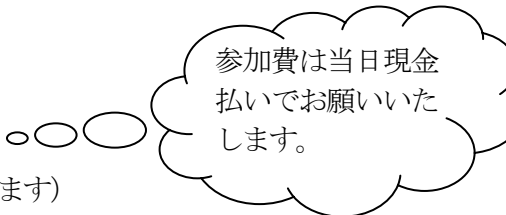


岡山地区化学工学懇話会  
化学工学基礎講習会の開催について（ご案内）

平素より当懇話会の運営につきましては、ご理解とご協力を賜り厚くお礼申し上げます。  
さて、平成30年度 化学工学基礎講習会を下記のとおり開催いたします。皆様奮ってご参加ください。

記

- 1 日 時 平成30年8月28日（火） 13:30～16:30
- 2 会 場 三菱ケミカル株式会社 水島事業所  
（〒712-8054 岡山県倉敷市潮通 3-10）  
※ 会場への経路は、<https://www.m-chemical.co.jp/company/mcc-location/office08.html> をご参照ください。  
※ 公共交通機関が事業所につながっていないため、自家用車もしくはタクシーをご利用ください。  
駐車場は、正門横のお客様専用駐車場をご利用ください。  
※ 電車&タクシー利用の場合、  
JR 倉敷駅、JR 新倉敷駅、JR 茶屋町駅からタクシーで約 30 分  
水島臨海鉄道（[http://www.mizurin.co.jp/contents/time\\_table.html](http://www.mizurin.co.jp/contents/time_table.html)）水島駅からタクシーで約 10 分
- 3 受 付 三菱ケミカル株式会社 水島事業所の正門に着きましたら、受付にて手続きを行い、  
入門カードをお受け取りください。入門後会場までは、三菱ケミカル株式会社担当者がご案内いたします。
- 4 講演テーマ 「熱工学（基礎）」  
岡山大学 大学院 自然科学研究科 准教授 中曾 浩一 氏
- 5 概 要 ①伝熱の3形態、②複合体の伝熱、③断熱材の断熱効果、  
④伝熱フィンからの放熱量、の各項目について概説し、簡単な演習を行う。
- 6 参 加 費 5,000 円（岡山地区化学工学懇話会会員）  
8,000 円（化学工学会会員）  
10,000 円（非会員）  

- 7 定 員 30 名（定員に達し次第、申込みを締め切ります）
- 8 申 込 み 8 月 21 日（火）までに事務局までお送りください。  
(1) E-mail にて申込みの場合  
「8/28(火)の基礎講習会に参加します。〇〇 △△」（〇は企業名 △は氏名）  
を記載し、事務局宛てに返信して下さい。複数でご参加の場合、参加者全員の氏名  
を記載してください。  
(2) FAX にて申込みの場合  
参加申込書を FAX にて事務局宛てに送付してください。
- 9 事 務 局 岡山大学大学院自然科学研究科 担当：後藤、大谷  
TEL/FAX 086-251-8083 E-mail: [konwakai@optic.or.jp](mailto:konwakai@optic.or.jp)

事務局：岡山大学大学院自然科学研究科 後藤，大谷行き

◆8月21日（火）までに御返信下さい。◆

e-mail：konwakai@optic.or.jp FAX：086-251-8083

8月28日（火） 化学工学基礎講習会 参加申込書	
会社・機関名	
氏 名 （複数でご参加の場合、 全員の氏名を記載）	
連 絡 先	Tel: e-mail:

## 講演スケジュールと内容項目

TIME TABLE	プ ロ グ ラ ム
13:30～	開会挨拶
13:30～15:00	1. 伝熱の3形態 2. 複合体の伝熱 3. 断熱材の断熱効果
15:00～15:15	休憩
15:15～16:30	4. 伝熱フィンからの放熱量