

# 理工学体験大学講座スケジュール

- 🕒 **13:10** 受付開始（集合場所：理工学部共通講義棟 2階 201・202室）
- 🕒 **13:30** ガイダンス、グループ編成等
- 🕒 **13:50** 各プログラム開始
- 🕒 **15:10** 各プログラム終了（予定）、随時解散

## 希望プログラム記入表

（参加日において第3希望まで記入してください。）

担当 コース	プログラム ナンバー	タイトル	最大収容 人数	希望順位 記入欄
社会基盤 デザインコース	A-1	バリアフリー・ユニバーサルデザインによる建築設計	30	
機械科学コース	B-1	エンジンの仕組み～エンジンを分解してみよう！～	15	
応用化学 システム コース	C-1	塩の結晶構造を調べてみよう	20	
電気電子 システム コース	D-1	微分方程式で見る電気回路のふるまい	20	
情報光 システム コース(情報系)	E-1	ヒューマンセンシングを体験しよう	10	
情報光 システム コース(光系)	F-1	光通信の高度化を担う光渦(ひかりうず)	10	
応用理数コース (数理科学系)	G-1	次元が低いな！って話	30	
応用理数コース (自然科学系)	H-1	動物の受精と発生～カエルの卵から生命の神秘を覗こう	20	

高校名	高校所在地	氏名	性別	学年
	都・道 府・県		男・女	年
連絡先				
電話番号	( ) -	メールアドレス		

記入ができましたら、徳島大学理工学部事務課学務係（FAX 088-656-2158）まで送付してください。

または、電子メールによる申し込みも可能です。

①参加希望プログラムナンバーと希望順位（第3希望まで）②高校名 ③高校所在地 ④氏名 ⑤性別 ⑥学年 ⑦連絡先（電話番号とメールアドレス）を入力の上、理工学体験大学講座担当係（メールアドレス：st\_gakmuk@tokushima-u.ac.jp）までお申し込みください。

当日の状況により、第一希望以外のプログラムへの変更をお願いする場合がありますことをご了承願います。