

富山県立大学工学部 授業の公開のご案内

富山県立大学では、“地域に開かれた大学”の一環として、工学部の授業の一部を公開します。
公開授業では、それぞれの分野において活躍されている方々から、最先端の技術や注目すべき話題などを聴くことができます。
皆様のご聴講をお待ちしております。

- ① 開講科目：【前期】機械システム工学特別講義 平成21年4月～平成21年7月（原則毎週水曜日）
及び時期：【後期】企業経営概論（知能デザイン工学科/情報システム工学科）平成21年10月～平成22年1月（原則毎週水曜）
知能デザイン工学特別講義/情報システム特別講義（原則毎週金曜日）
- ② 時 間：【前期】13:00～14:30
- ③ 開催場所：富山県立大学 F106教室
- ④ 受講対象：一般の方、企業の研究者及び技術者の方など
- ⑤ 受講料：無 料
- ⑥ 申込方法：各講義開催日の5日前までに、下記の受講申込書にご記入のうえ、FAX・郵送・Eメールにて大学事務局へお申し込み願います。なお、申込者が多数の場合、聴講をご遠慮いただくことがあります。

【前期】「機械システム工学特別講義」開催日程(予定) ※後期の日程については、9月頃にご案内いたします。

回	月 日	講 座 名 (テーマ)	講 師 (職・氏 名)	場 所
1	4月15日(水)	化学と航空宇宙の融合を目指して～化学を用いた流体計測法と流体制御法の研究	宇宙航空研究開発機構 研究開発本部 流体グループ 坂上 博隆 氏	F106
2	4月22日(水)	最新の鉄鋼技術とワイヤロープ	東京製綱(株) 研究所 フェロー 三木 武司 氏	〃
3	5月13日(水)	固体高分子形燃料電池における液水制御	横浜国立大学大学院工学研究院 システムの創生部門 教授 宇高 義郎 氏	〃
4	5月20日(水)	自動車のLCA ～未来のクルマをライフサイクルから考える	(財)日本自動車研究所 社会・経済研究室 主任研究員 船崎 敦 氏	〃
5	5月27日(水)	機械工学を支える化学技術 ——宇宙開発とナノテク——	東京工業大学大学院理工学研究科 化学工学専攻 教授 益子 正文 氏	〃
6	6月 3日(水)	企業から期待される技術者像	芝浦工業大学 理事 大輪 武司 氏	〃
7	6月10日(水)	トライアングラー ——三角形メッシュによる形状処理	産業技術大学院大学産業技術研究科 創造技術専攻 助教 大坪 克俊 氏	〃
8	6月17日(水)	自動車向軽合金ホイールのマニファクチャリング	(株)TAN-EI-SYA 生産技術部長 笹林 浩市 氏 品質保証部長 木村 健 氏	〃
9	6月24日(水)	ピストンエンジン燃焼の展開	名古屋工業大学大学院工学研究科 名誉教授 太田 安彦 氏	〃
10	7月 1日(水)	循環型社会におけるセメント産業	太平洋セメント(株) 執行役員設備部長 渡部 達朗 氏	〃
11	7月 8日(水)	熱流体の可視化計測技術	富山県立大学工学部機械システム工学科 准教授 中川 慎二 氏	〃
12	7月15日(水)	電子機器冷却技術	富山県立大学工学部機械システム工学科 教授 石塚 勝 氏	〃
13	7月29日(水)	環境安全について	富山工業高等専門学校環境材料工学科 教授 丁子 哲治 氏	〃

◎申込み・問い合わせ：富山県立大学事務局教務課教務学生係
〒939-0398 富山県射水市黒河5180 TEL 0766-56-7500 内線231 FAX0766-56-6182
E-mail kyoumu@pu-toyama.ac.jp

富山県立大学事務局教務課教務学生係行き

平成 年 月 日

「富山県立大学工学部 授業の公開」

受 講 申 込 書

回	月 日 ()	講座名		
氏名			年齢	歳
住所	〒			
勤務先			連絡先電話番号()	— (自宅・会社)
		役職等		

※ 申込書は、適宜コピーしてお使い下さい。