

平成27年2月12日

大阪府立大学
産官学共同研究会会員 各位

大阪府立大学大学院
工学研究科長 池田 良穂

関西工学教育協会第88回研究集会の開催について（ご案内）

謹啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は、本学産官学共同研究会の活動に関し、ご理解、ご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、本年度当研究科は、関西工業教育協会研究集会の当番大学として、下記のとおり第88回研究集会を開催いたしますので、ご出席いただきたくご案内申し上げます。

また、会員以外の方々のご出席も歓迎いたしますので、ご関係者の方々に、この催しをご周知いただければ幸いです。

なお、参加ご希望の方は、別紙「参加申込書」に所定の事項をご記入の上、FAX または Email により、平成27年2月16日（月）までに大阪府立大学工学支援室へお申込みいただきますようよろしくお願い申し上げます。

敬具

記

- 1 日 時 平成27年2月20日（金） 14:00～17:30
- 2 会 場 大阪府立大学 中百舌鳥キャンパス B4棟1階 大会議室
〒599-8531 大阪府堺市中区学園町1番1号
- 3 プログラム 別紙のとおり

当番大学：大阪府立大学大学院工学研究科
（担当）工学支援室 橋本 等
TEL 072-254-9201/ FAX 072-254-9903
Email chh10576@ao.osakafu-u.ac.jp

関西工学教育協会第88回研究集会

「工学教育におけるものづくり技術の発展と伝承」

日時：平成27年2月20日（金）

14:00～17:30

会場：大阪府立大学 なかもずキャンパス B4棟1階 大会議室

〒599-8531 大阪府堺市中区学園町1番1号

TEL 072-254-9201（工学支援室 担当：橋本）

【プログラム】

受付（14:00～14:20）

開会の辞（14:20～14:25）

池田 良穂 氏（大阪府立大学大学院工学研究科長）

協会挨拶（14:25～14:30）

池田 良穂 氏（関西工学教育協会副会長）

講演①（14:30～15:10）

ものづくりイノベーション研究所の活動とものづくり中小企業の後継者人材育成支援プログラム

金野 泰幸 氏（大阪府立大学大学院工学研究科物質・化学系専攻 准教授）

講演②（15:10～15:50）

植物工場での野菜作りを支える工学技術（仮）

ー副専攻植物工場科学の開設ー

吉田 篤正 氏（大阪府立大学大学院工学研究科機械系専攻 教授）

講演③（15:50～16:30）

生産技術センターにおけるものづくり実習教育

ー機械工作実習から3Dプリンターの活用までー

綿野 哲 氏（大阪府立大学大学院工学研究科物質・化学系専攻 教授）

見学（16:40～17:25）：大阪府立大学工学域生産技術センター

閉会の辞（17:25～17:30）

懇親会（17:45～19:00）

会場：なかもずキャンパス 生協食堂「CIEL」

会費：2,000円

所定の事項をご記入のうえ、平成27年2月16日(月)までにお申込みをお願いいたします。

送付先：大阪府立大学工学支援室 研究集会担当(橋本)あて

TEL 072-254-9201 FAX 072-254-9903

Email chh10576@ao.osakafu-u.ac.jp

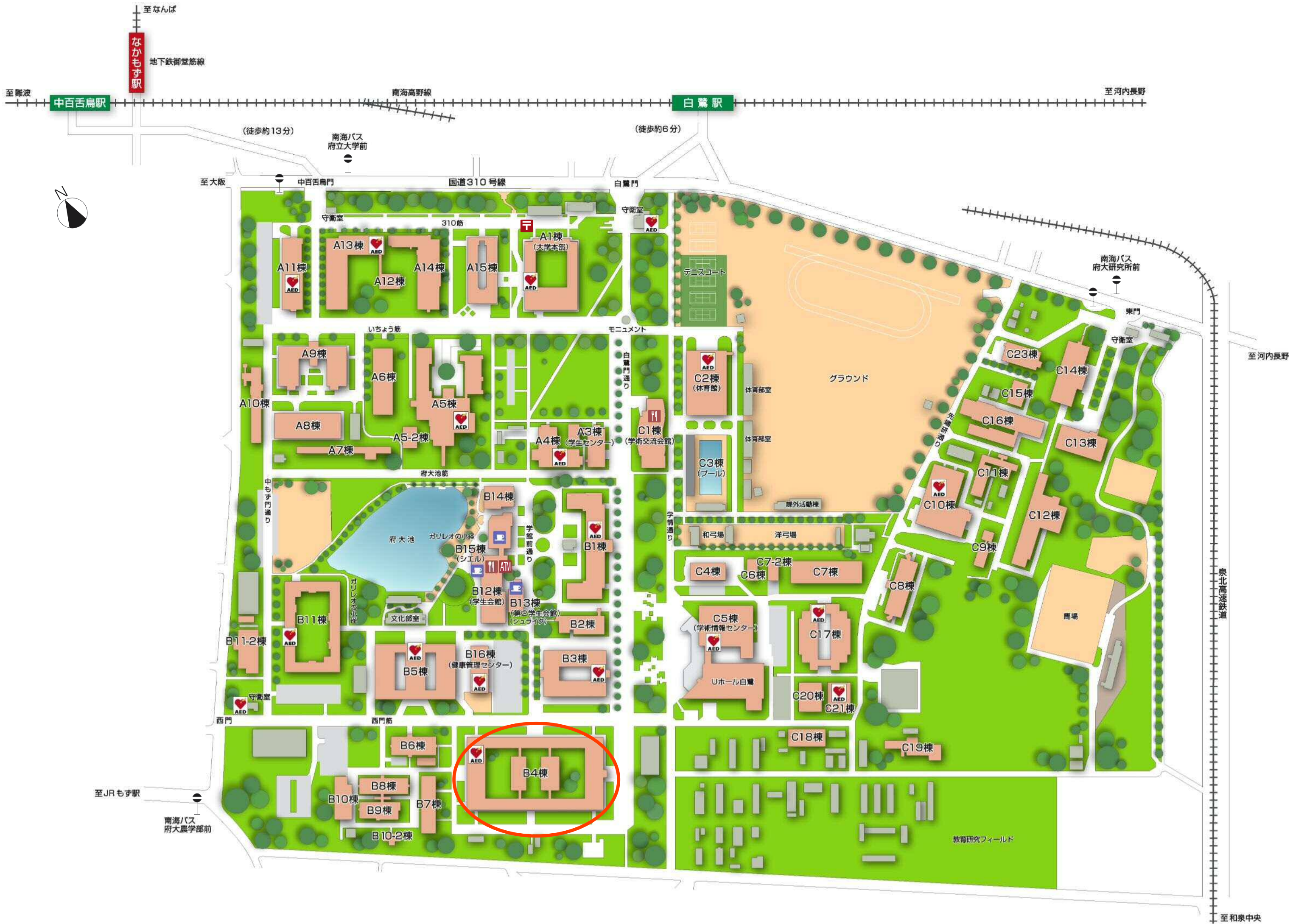
関西工学教育協会第88回研究集会「参加申込書」

(平成27年2月20日(金)開催)

申込日 平成27年2月 日

所 属	
職 名	
フリガナ 氏 名	
連 絡 先 (TEL)	
研 究 集 会	出 ・ 欠
懇 親 会 (2,000円)	出 ・ 欠

※研究集会および懇親会の各欄の該当箇所を○で囲んでください。



至なんば
地下鉄御堂筋線
なかもす駅

至難波
中百舌鳥駅

南海高野線

白鷺駅

至河内長野

(徒歩約13分)

南海バス
府立大学前

(徒歩約6分)

至大阪

中百舌鳥門

国道310号線

白鷺門

南海バス
府大研究所前

東門

至河内長野

泉北高速鉄道

至和泉中央

