

先端膜工学研究推進機構会員企業 各位

一般社団法人先端膜工学研究推進機構
機構長 松山秀人

平成27年度事業・決算（仮）・平成28年度予算案の報告会

春季講演会及び懇親会のご案内

拝啓

平素は本機構運営に格別のご尽力を賜り、誠にありがとうございます。

先般メールにてご案内いたしました、表記活動報告会・講演会を下記内容にて開催いたします。

日時：平成28年3月17日（木） 11時30分から

場所：神戸大学工学部 C3-302 講義室他

内容：活動報告会、春季講演会・膜工学サロン・学生のポスタープレゼンテーション及び懇親会

内容は添付のプログラムをご参照賜りますようご案内申し上げます。

☆同封のご出欠連絡表にご参加者名、膜工学サロン名等の必要事項をご記入の上、

3月10日までに郵送または mail・FAX にて、機構宛に返送ください。

活動報告会は一般社団法人先端膜工学研究推進機構の平成27年度事業・決算（仮）・平成28年度事業計画・予算案についての報告を予定しております。

ご多用中誠に恐縮ではございますが、万障お繰り合わせの上ご出席賜りますよう
よろしくお願い申し上げます。

敬具

平成27年度一般社団法人先端膜工学研究推進機構活動報告会及び 春季講演会開催 プログラム

日 時 : 平成28年3月17日 木曜日
場 所 : 神戸大学工学部 C3-302講義室
司会進行: 活動報告会: 瀧 和男学術研究推進本部学術研究戦略企画室室長
講演会: 石田謙司工学研究科教授・菰田悦之工学研究科准教授

11:30~12:15 【活動報告会】 C3-302講義室
一般社団法人先端膜工学研究推進機構平成27年度業務・決算・平成28年度事業計画・予算案報告

12:15~13:00 【昼食】 各自

13:00~15:10 【講演会】 C3-302講義室

(順不同、敬称略)

	講演内容	講演者
司会: 石田謙司		
13:00~13:05	機構長挨拶	先端膜工学研究推進機構長 大学院工学研究科応用化学専攻 教授 松山秀人
13:05~13:10	神戸大学 大学院工学研究科長 挨拶	大学院工学研究科長 富山明男氏
13:10~13:40	「オープンイノベーションへの期待」	経済産業省産業技術環境局 産学官連携推進研究官 能見利彦氏
司会: 菰田悦之		
13:40~14:25	「濾過速度の律速となるケーキ圧縮性と濾材目詰まりの評価」	名古屋大学大学院工学研究科 化学・生物工学専攻 教授 入谷英司氏
14:25~15:10	逆浸透膜とその応用について ー正浸透法を利用した水処理技術の最近の動向ー	東洋紡(株)アクア膜事業部 兼 機能膜事業開発部 主幹 熊野淳夫氏

15:20~16:50 【膜工学サロン】

	【膜工学サロン】 下記グループを選択して申込用紙にご明記の上、ご参加ください。 (別紙添付資料のグループのテーマご参照)	各グループ毎に開催

開催場所	グループ	講師	担当教員
C2-202	サロンA 「塗布膜」液中での微粒子分散・凝集状態の評価と材料プロセスへの応用」	法政大学生命科学部 環境応用化学科教授 森隆昌氏	菰田悦之・西山 覚・今駒博信
C2-101	サロンB-1 「水処理」ラザフォード後方散乱分光法を用いた水処理膜の分析	山口大学 大学院理工学研究科(工学) 環境共生系学域 講師 鈴木祐麻氏	安川政宏
C4-301	サロンB-2 「水処理」リニアポリマー固定化技術を用いた機能膜開発	東京工業大学資源化学研究所 助教 大橋秀伯氏	三野泰志
C4-201	サロンB-3 「水処理」電子線グラフト重合法を用いたイオン交換膜の開発	(公財)塩事業センター海水総合研究所 主任研究員 永谷 剛氏	高橋智輝
C3-101	サロンB-4 「水処理」高Flux対応の親水化PVDF膜について	株式会社クラレ膜・モジュール生産技術 開発部研究員 藪野 洋平氏	佐伯大輔
C2-302	サロンC 有機薄膜レーザアニール法を用いた有機薄膜のナノ構造制御とデバイス応用	神戸大学大学院工学研究科 応用化学専攻 助教 三崎雅裕氏	石田謙司・三崎雅裕・小柴康子
C2-301	サロンD「ガスバリア膜」DLCバリアボルトとその諸特性	三菱樹脂株式会社総合研究所 セクター・基盤研 究センター機能材料研究室 柳原英人氏	蔵岡孝治
C2-201	サロンE「ガス分離膜」無機系分離膜の膜反応器への適用と可能性	早稲田大学先進理工学部 応用化学科 助教 瀬下雅博氏	市橋祐一・神尾英治・谷屋啓太
C1-201	サロンF「膜バイオプロセス」バイオフィルム形成メカニズムと細胞表面分子の役割	名古屋大学大学院 工学研究科化学・ 生物工学専攻生物機能工学分野 講師 中谷 肇氏	荻野千秋・丸山達生

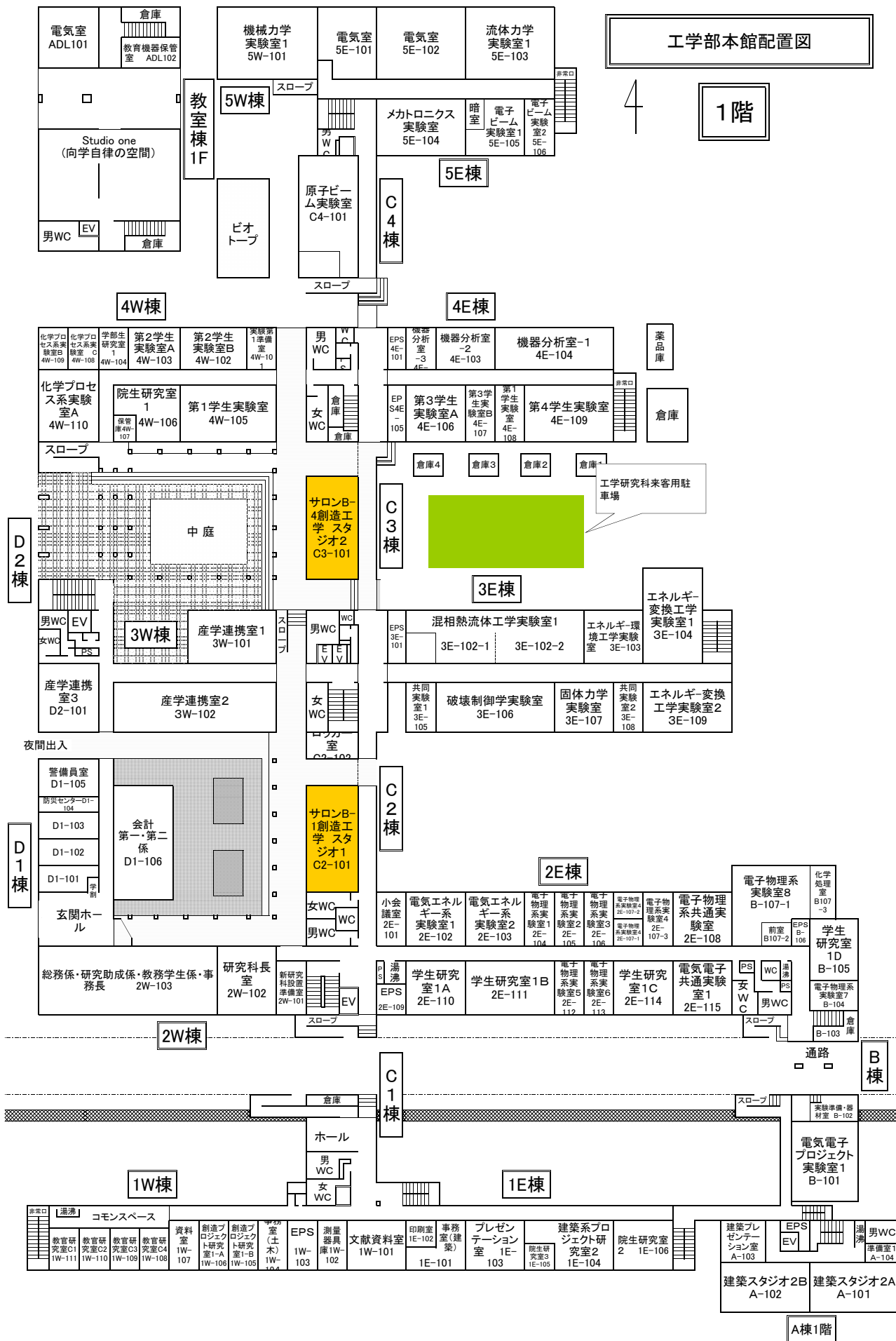
※上記グループからご参加されるサロンをご選択の上、申込用紙にご記入下さい

17:00~18:00 【ポスタープレゼンテーション】 AMEC³
18:00~19:30 【懇親会及びポスター賞発表】 AMEC³

工学部本館配置図

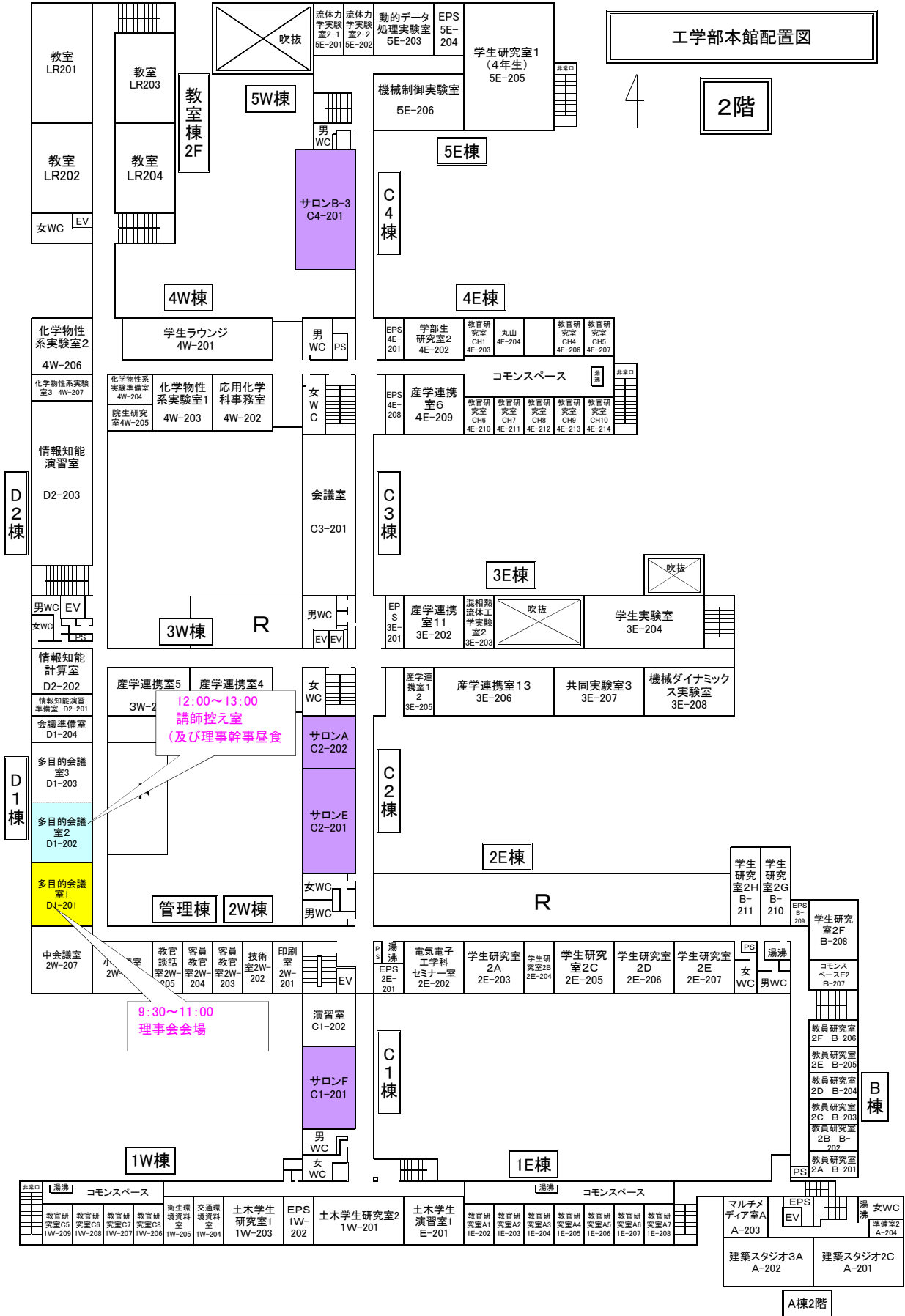
4

1階



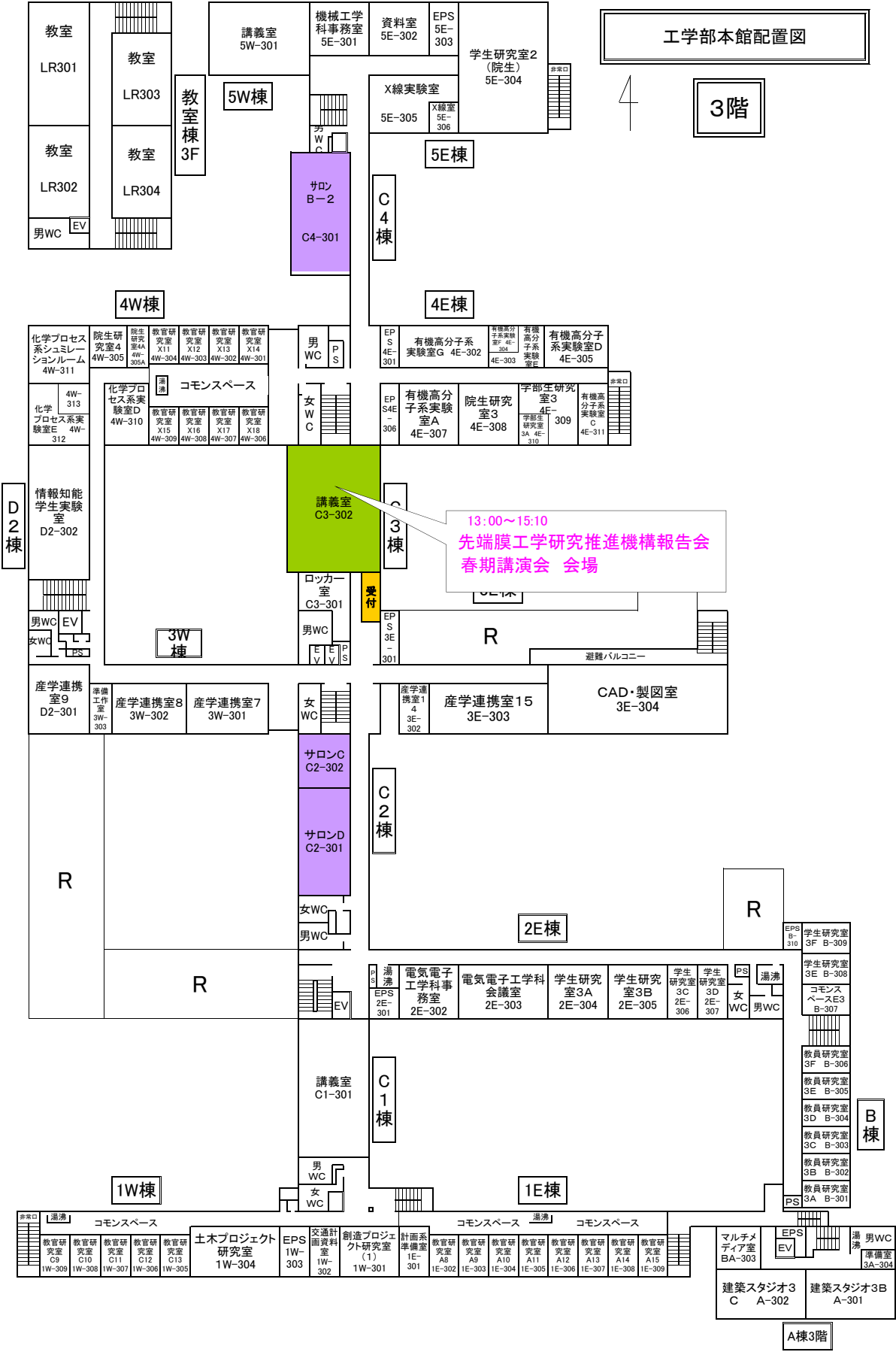
工学部本館配置図

4
2階



工学部本館配置図

3階



13:00~15:10
先端膜工学研究推進機構報告会
春期講演会 会場

講義室
C3-302

A棟3階

一般社団法人先端膜工学研究推進機構
報告会・春季講演会及び懇親会出欠連絡票
正会員・特別会委員企業
【平成28年3月17日(木)開催分】

御氏名	所属・職名	11:30～ 報告会	13:00～ 講演会	15:20~16:50 膜工学サロン (A・B-1・B-2・B-3・ B-4・C・D・E・F)の ご希望を記入	17:00～ ホースタープレベン ション(学生 による)	18:00～ 懇親会 (無料)

※ 出席は○印、欠席は×印、サロンは必ずA～F選んでご記入願います。

貴社名・貴団体名 (又は勤務先)	
	御担当者：
	電話番号： FAX番号：
	E-mail：

本連絡票の送付先

〒657-8501 神戸市灘区六甲台町1-1 一般社団法人神戸大学工学振興会内

一般社団法人先端膜工学研究推進機構

電話 (078) 871-6954

FAX (078) 871-5722

E-mail eng-membrane@research.kobe-u.ac.jp