

# 第1回 粉体プロセス工学セミナー

主催：化学工学会

粒子・流体プロセス部会

粉体プロセス分科会

この度、化学工学会 粒子・流体プロセス部会 粉体プロセス分科会では、分科会主催行事として、粉体、粒子系工学の著名な先生をお招きして講演をいただき、粉体プロセス工学セミナーを企画いたしました。

第1回となる今回のセミナーは、ドイツ・Erlangen 大学 Peukert 教授ならびに創価大学松山教授をお招きして下記要領で開催することとなりました。

ご興味のある方はぜひともご参加いただけますようお願いいたします。

## 記

○ 日時： 2012年11月2日（金）13：30～16：00

○ 場所： 岡山大学工学部1号館 A218室

〒700-8530 岡山市北区津島中3-1-1

（詳細は別紙工学部1号館平面図ならびに岡山大学工学部ホームページ

<http://www.eng.okayama-u.ac.jp/access/access.html> をご参照ください）

○ プログラム：

講演1 13：30～15：00

「Particles in contact

- Adhesion and fracture characterization at the nanoscale」

Prof. Wolfgang Peukert

Institute of Particle Technology,

University of Erlangen,

Germany

講演2 15：00～16：00

「Electrostatic Charging of Particles」

Prof. Tatsushi Matsuyama

Environmental Engineering for Symbiosis,

Soka University

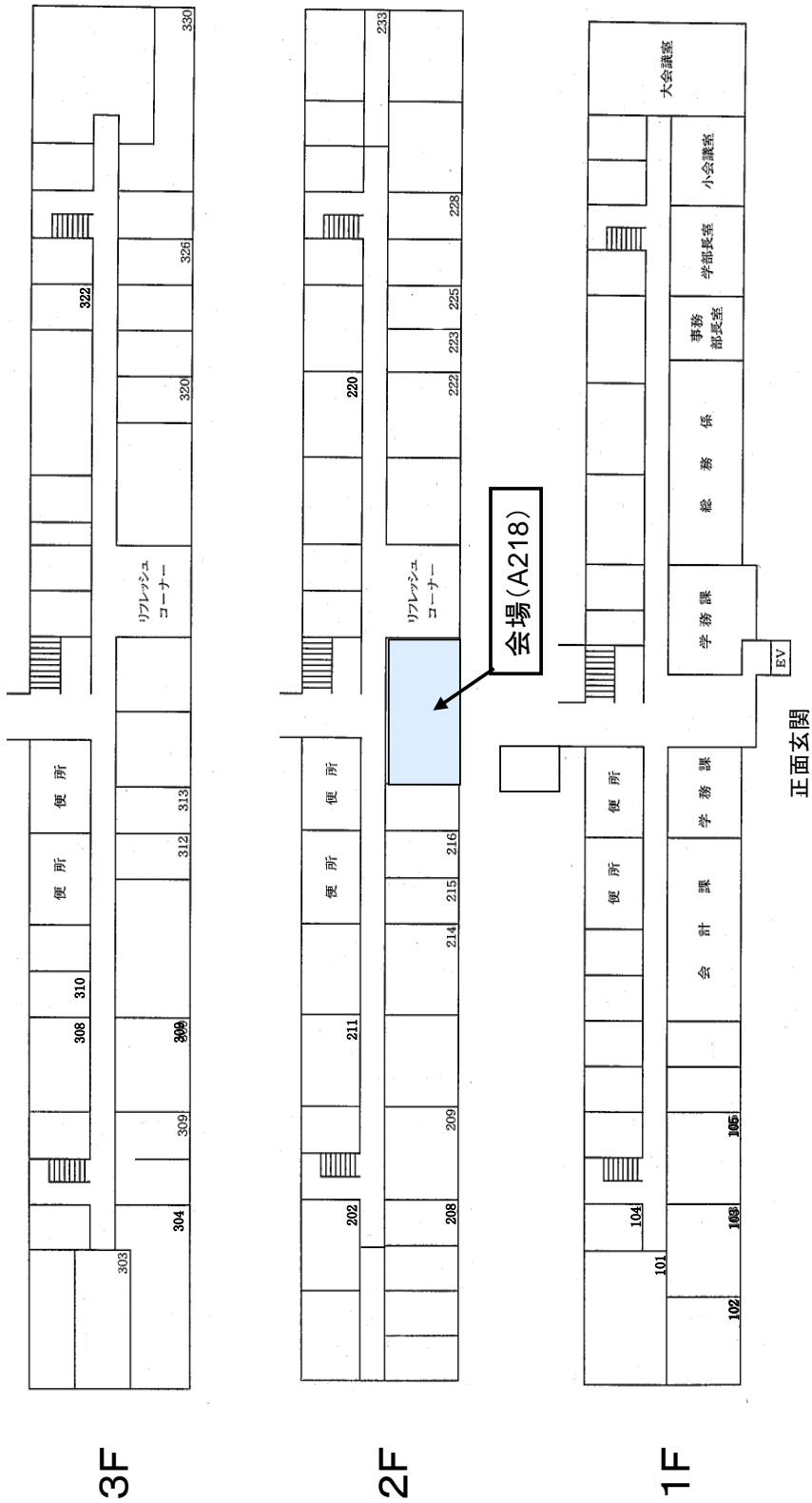
○ 参加費： 無料

○ 参加申込・連絡先： 岡山大学自然科学研究科 後藤 邦彰

E-mail [gotoh@cc.okayama-u.ac.jp](mailto:gotoh@cc.okayama-u.ac.jp)

以上

# 別紙 工学部1号館平面図



## 工学部1号館(N30)南棟

化学生命系学科(化学系)の研究室は、工学部1号館南棟にあります。

化学生命系学科(化学系)