

第1回 ものづくり教育シンポジウム

～デジタルものづくり教育プログラム中間報告会～

日時：平成 21 年 3 月 19 日（木）13:30～17:00

場所：東京農工大学小金井キャンパス 新 1 号館 L0111 教室

司会：生物システム応用科学専攻 准教授 笹原弘之

式次第

- ・開会の辞 生物システム応用科学専攻 准教授 笹原弘之
- ・センター長挨拶 ものづくり創造工学センター センター長 教授 桑原利彦
- ・学長挨拶 国立大学法人 東京農工大学学長 小畑秀文
- ・来賓紹介
- ・来賓挨拶 文部科学省高等教育局国立大学法人法人支援課 殿
- ・デジタルものづくり教育プログラム成果報告(14:10-14:30)
 - 機械システム特別研究 機械システム工学専攻 助教 堀 三計
 - 機械システム工学特別研究 機械システム工学専攻 教授 桑原利彦
- ・学生サークルの活動紹介(14:30-14:50)
 - 東京農工大学ロボット研究会 R.U.R 代表 廣松航平
 - TEAM ENELAB (チーム エネラボ) 代表 酒井裕一
 - TUAT Formula (フォーミュラ) 代表 飯塚 誠
 - 東京農工大学 航空研究会 代表 金子雄一
- ・ものづくり研究発表会(14:50-15:40)

学内で行われているものづくりに関する研究，および，ものづくり創造工学センターの機器を利用した研究の発表
- **** 休憩(15:40-16:00)****
- ・特別講演(16:00-17:00)

「大学におけるものづくり研究に期待する」

ファインテック株式会社代表取締役社長 東京大学名誉教授 中川威雄 様
- ・閉会の辞 機械システム工学専攻長 教授 田川泰敬

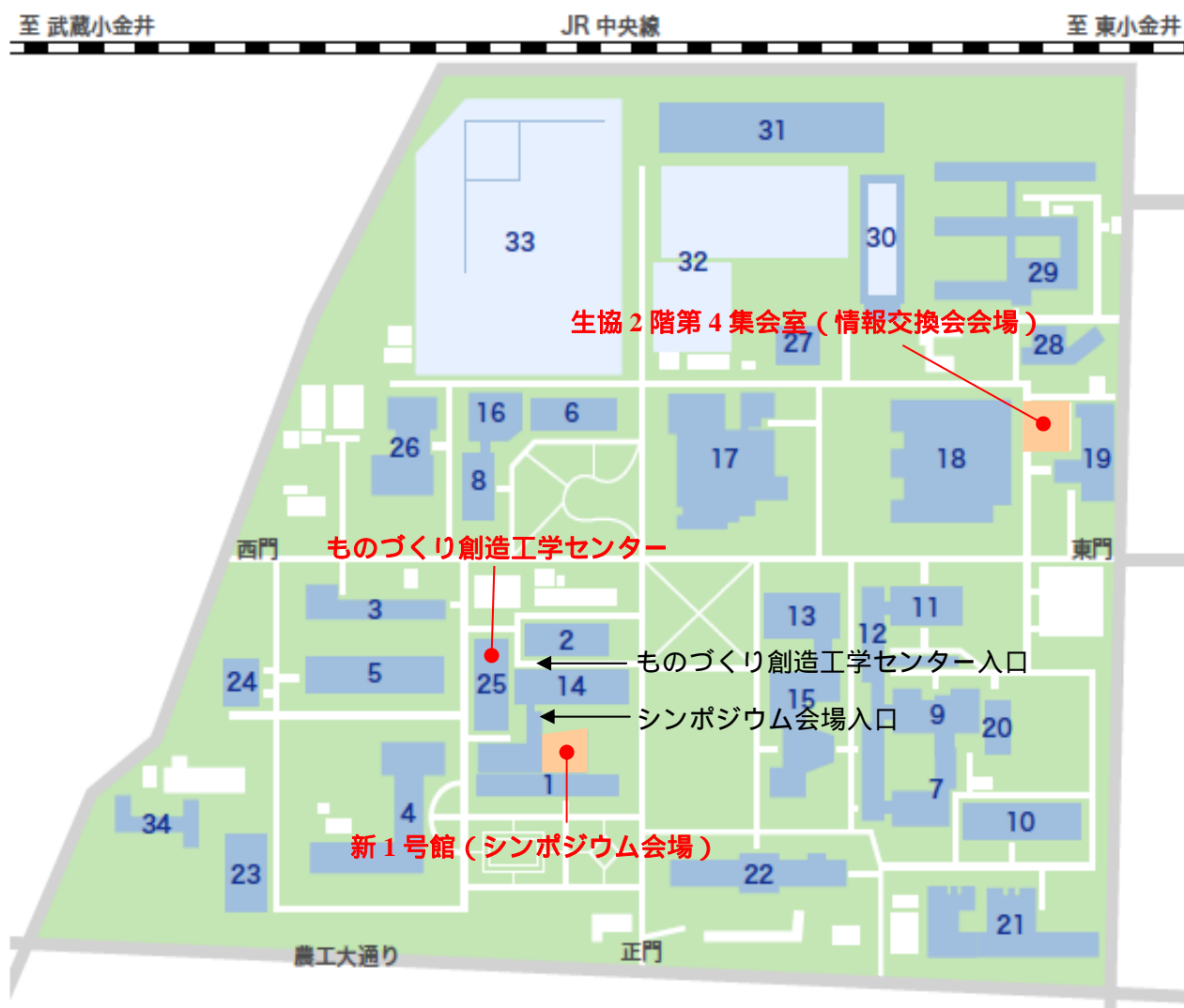
ものづくり創造工学センターの自由見学

17:30-19:00

情報交換会 生協 2 階第 4 集会室

小金井キャンパスマップ

(<http://www.tuat.ac.jp/access/index.html>)



JR 中央線「東小金井駅」より徒歩約 10 分