

Japan-China Joint Symposium on
Purification of Livestock Wastewater and
Bioremediation of Water Environment basing on
Strengthened Biological Function

日中共同シンポジウム

生物機能を強化した家畜廃水浄化 及び 水環境のバイオレメディエーション

JST-NSFC*研究交流 戦略的国際科学技術推進事業

*JST: 独)科学技術振興機構(日本)

*NSFC: 国家自然科学基金委员会(中国)

- ・生物機能を強化した水環境のバイオレメディエーション
- ・水田生態系を用いた家畜廃水浄化と水稻生産の可能性とそのリスク評価



セッション1:
畜産廃水の浄化・利用
環境負荷の制御



セッション2:
(飼料)イネの品種開発
生産技術



セッション3:
藍藻類の増殖抑制
水環境の修復

予約不要

参加費無料

日時: 2010年2月22日(月)
10:00~17:30 (開場 9:30)

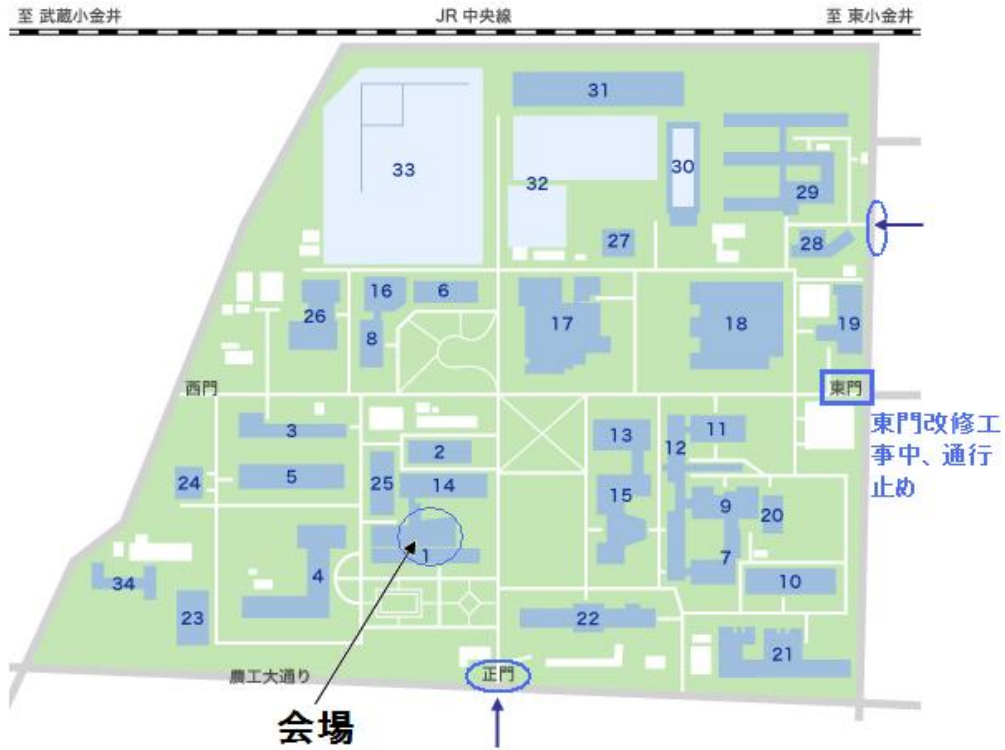
場所: 東京農工大学工学部
1号館 L0111教室

問い合わせ: 周 勝 jszs@cc.tuat.ac.jp
豊田 剛己 kokit@cc.tuat.ac.jp

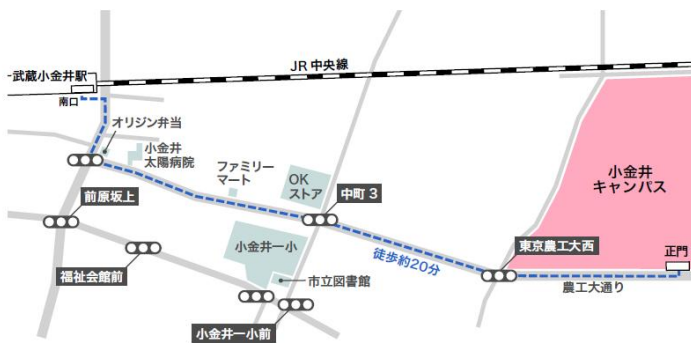
東京農工大学工学部・小金井キャンパス

〒184-8588 東京都小金井市中町2-24-16

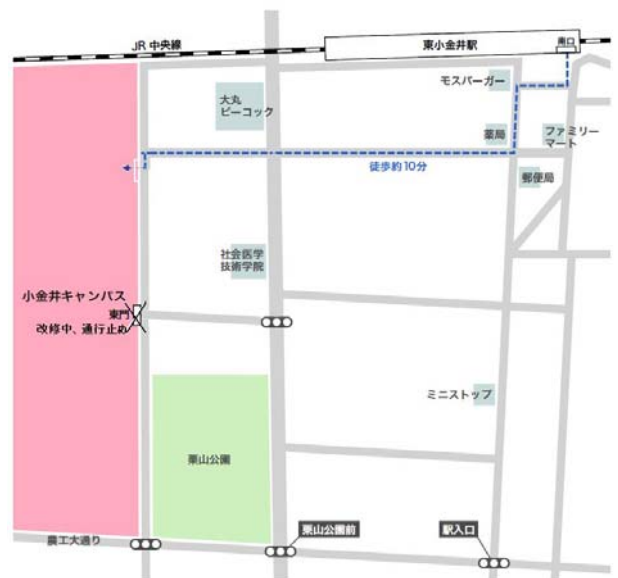
小金井キャンパスマップについてのご案内です。



JR武蔵小金井駅からの経路



JR東小金井駅からの経路



*お車の方は、正門よりお入りください。