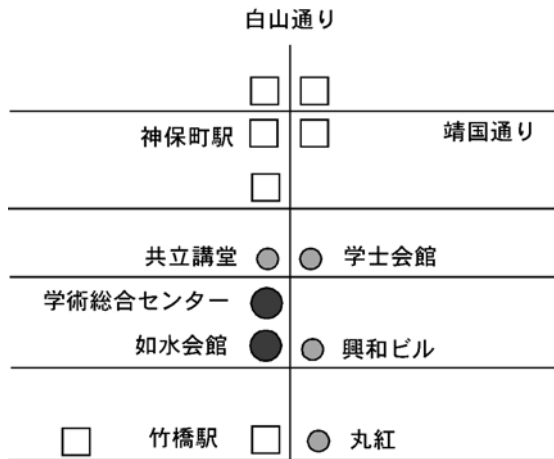


第四回 MAST21 フォーラム

日時： 平成 14 年 12 月 6 日（金） 13:30 - 17:00

場所： 学術総合センター 2階 中会議場 1・2 (東京都千代田区一橋 2-1-2)



【最寄り駅】

地下鉄 東西線

竹橋駅徒歩 4 分

地下鉄 半蔵門線/三田線/新宿線

神保町駅徒歩 3 分

(地図中 □印 は駅出口)

プログラム

テーマ： ナノ材料の創製と応用展開

13:30-14:00 光通信を支える金属素材－熱問題から見た－

飯島健三郎

ヤマハ（株）機能素子開発研究センター所長

14:00-14:30 室温高効率磁気冷凍材料の開発

藤田 麻哉

14:30-15:00 **スピントロニクス**

手束 展規

15:00-15:30 休 憩

15:30-14:00 積層圧延法による機能材料の工業生産

佐々木雅啓

日本金属工業（株）

16:00-16:30 卵型コア粉末粒子と液相二相分離

貝沼 亮介

16:30-17:00 球形単分散粒子とその応用

川崎 亮

17:15-19:00 懇 親 会

学術総合センター 3階 会費 3000 円