



5. プログラム(都合により若干変更することもありますので、予めご了承下さい)

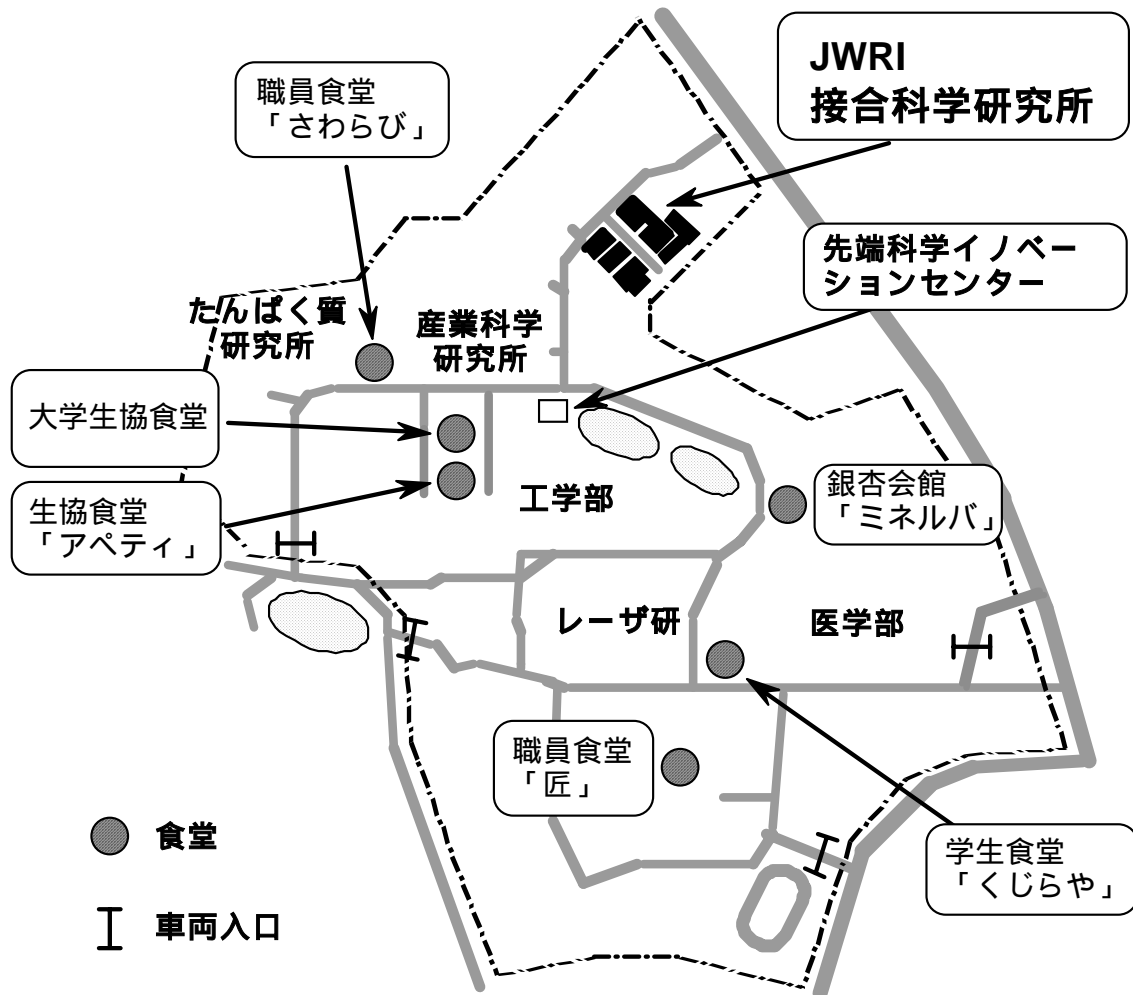
時 間	題 目	講 演 者
10:30 ~ 11:10	「重ねすみ肉溶接における 鋼板Si量と溶接ビード形状について」	新日本製鐵(株) 石田 欽也、児玉真二 糟谷 正
11:10 ~ 11:50	「薄板の電子ビーム溶接継手における残留応力・変形特性」	神鋼溶接サービス(株) 河西 龍、菅 哲男 永井卓也 東成エレクトロビーム(株) 上野邦香、進藤 稔 大阪大学大学院工学研究科 望月正人
11:50 ~ 13:00	昼食休憩(溶接法委員会幹事会開催)	
13:00 ~ 13:50	溶接法研究委員会およびJIW12、JIW212委員会議事 表彰式	
13:50 ~ 15:00	【特別講演】 「アーク熱源モデルと残留応力・変形モデルを 融合させた可視化技術の最前線」	大阪大学大学院工学研究科 岡野成威
15:00 ~ 15:10	休 憩	
15:10 ~ 15:50	「IR法を用いた純Ar-MIGアークの入熱範囲の推定」	(独)物質・材料研究機構 中村 照美
15:50 ~ 16:30	「低圧下Hollow Cathode Arc の電極形状による影響」	東芝プラントシステム(株) 今島 義夫

## 大阪大学接合科学研究所荒田記念館へのご案内

1. 大阪（梅田）駅からでは、阪急電車千里線にて終点の北千里駅（約30分）下車。
2. 新大阪駅からでは、地下鉄にて終点の千里中央駅（約10分）で下車し、阪急バス「阪大本部前」行きに乗り換え、阪大本部前停（約15分）下車。または、千里中央駅にて大阪モノレールに乗り換え、阪大病院前駅（約20分）下車。
3. 上記ルートで下車後は下記案内図をご覧ください。  
北千里駅より徒歩約30分  
阪大本部前停および阪大病院前駅より徒歩約15分
4. なお、新大阪駅からでは、地下鉄にて終点の千里中央駅（約10分）で下車し、タクシー（「阪大吹田キャンパス・接合科学研究所」と運転手にお伝え下さい）を利用するのが最も早い。  
運賃は約1500円。



# 大阪大学吹田キャンパス食堂案内



## 大阪大学接合科学研究所

〒567-0047

大阪府茨木市美穂ヶ丘11番1号

電話 06(6879)8678