

BMFSA 年次大会タイムスケジュール（1日目）

10月29日（土）					
10:30~	受付開始 場所：共通教育本館1階				
11:30~12:30	学会理事会・評議員会 会場：メディア基盤センター1階，メディア講義室				
12:30~13:00	休憩				
13:00~14:40	一般講演				
	A会場 SS1	B会場 SS2	C会場 トラッキング・ 最適化	D会場 クラスタリング	E会場 知的システム 基礎・医療基礎
14:40~15:10	休憩&デモンストレーション				
15:10~16:50	一般講演				
	A会場 SS3	B会場 知的システム	C会場 画像・視覚 システム	D会場 主観評価	E会場 医療・一般
16:50~18:00	移動（バス，構内バス停付近より出発）				
18:00~20:30	懇親会&表彰式 会場：ホテル松政（山口市湯田3-5-8）				

SS1：人間の感覚と損傷に対する生物工学的アプローチ（1）

SS2：看護・運動の諸問題に対する人間工学的アプローチ

SS3：人間の感覚と損傷に対する生物工学的アプローチ（2）

BMFSA 年次大会タイムスケジュール（2日目）

10月30日（日）					
9:40~12:00	一般講演（英語）				
	A会場 SS4	B会場 SS5	C会場 General Session in English		
12:00~13:00	昼食・休憩				
13:00~14:00	総会 会場：共通教育本館1階，共通1番教室				
14:10~15:10	特別講演：「電波で見る宇宙」 山口大学時間学研究所，理学部附属宇宙電波観測センター教授 藤澤健太 会場：共通教育本館1階，共通1番教室				
15:10~15:30	休憩				
15:30~17:10	一般講演				
	A会場 最適化	B会場 医療物理	C会場 医療システム	D会場 ファジィ・ 感性基礎	
	閉会				

SS4: Biomedical Engineering Approaches to Human Senses and Errors

SS5: Dielectrophoretic Approach to Biomedical Applications