

平成 20 年春季フルードパワーシステム講演会スケジュール

第 1 日 目 5 月 2 9 日 (木)						
午 前		昼 休 み	午 後			
第 1 室	9:00 ~ 10:20 (1) ~ (4) 油 圧	10:30 ~ 11:30 (5) ~ (7) 水 圧・その他	11:50 ~ 12:50	12:50 ~ 13:50 基調講演 「機能性流体 ECF ジェットを利用し たアクチュエータ とセンサ」 講師：横田真一 教 授	14:00 ~ 15:40 (8) ~ (12) OS1：機能性流体応 用センサ・アクチュ エータ① オ-ガナイズ-：横田真 一	15:50 ~ 16:50 (13) ~ (15) OS1：機能性流体応 用センサ・アクチュ エータ② オ-ガナイズ-：横田 真一
	9:00 ~ 10:20 (16) ~ (19) OS2：フルードパワ ーを利用したソフ トメカニズム① オ-ガナイズ-：中村太 郎	10:30 ~ 11:50 (20) ~ (23) OS2：フルードパワ ーを利用したソフ トメカニズム② オ-ガナイズ-：中村太 郎		14:00 ~ 15:00 (24) ~ (26) OS2：フルードパワ ーを利用したソフ トメカニズム③ オ-ガナイズ-：中村太 郎	15:10 ~ 16:50 (27) ~ (31) 空 気 圧①	

第 2 日 目 5 月 3 0 日 (金)						
午 前		昼 休 み	午 後			
第 1 室	9:00 ~ 10:40 (32) ~ (36) 空 気 圧②	11:00 ~ 12:00 特別記念講演 「高松塚古墳の石室 解体について」* 講師：山本耕治 氏 (株式会社タダノ)	12:00 ~ 13:00	15:00 ~ 16:30 通常総会	X	
	9:20 ~ 10:20 (37) ~ (39) 液 圧・その他	X		13:00 ~ 14:40 (41) ~ (45) 製品技術紹介	X	

第 1 室：地下 3 階研修 1 号室、 第 2 室：地下 3 階研修 2 号室

技術懇談会：地下 3 階ニュート-キョ-

() 内数字は講演番号を表す。

* 特別記念講演の会場が「特別ホール」から「地下 3 階研修 1 号室」に変更になりました。