

平成23年度関西学生会学生員卒業研究発表講演会(2012年3月15日)

一般社団法人日本機械学会関西支部

	第1室	第2室	第3室	第4室	第5室	第6室	第7室	第8室	第9室	第10室	第11室	第12室	第13室	第14室	第15室	第16室	第17室	第18室	第19室	第20室	第21室
	9:00-10:30 計算力学1 6件 101-106	9:00-10:30 バイオエンジニアリング1 6件 201-206	9:00-10:30 バイオエンジニアリング5 6件 301-306	9:00-10:30 バイオエンジニアリング9 6件 401-406	9:00-10:30 材料力学3 6件 501-506	9:00-10:30 材料力学7 6件 601-606	9:00-10:30 機械材料・材料加工1+ 計算力学5 3件+3件 701-706	9:00-10:30 機械材料・材料加工5 6件 801-806	9:00-10:30 流体力学1 6件 901-906	9:00-10:30 流体力学5 6件 1001-1006	9:00-10:30 流体力学9 6件 1101-1106	9:00-10:30 流体力学13 6件 1201-1206	9:00-10:30 熱工学1+交通・物流1 5件+1件 1301-1306	9:00-10:30 動力エネルギーシステム1 6件 1401-1406	9:00-10:30 熱工学7+宇宙工学1+エンジンシステム2+ 環境工学1 2件+2件+1件+1件 1501-1506	9:00-10:30 設計工学・システム1 6件 1601-1606	9:00-10:30 機械力学・計測制御3 6件 1701-1706	9:00-10:30 機械力学・計測制御7 6件 1801-1806	9:00-10:30 生産加工・工作機械1+ 生産システム1 5件+1件 1901-1906	9:00-10:30 生産加工・工作機械5+ 生産システム5 4件+2件 2001-2006	9:00-10:30 ロボティクス・メカトロニクス4 6件 2101-2106
午前	休憩 + 移動時間(15分)																				
	10:45-12:00 計算力学2 5件 107-111	10:45-12:00 バイオエンジニアリング2 5件 207-211	10:45-12:00 バイオエンジニアリング6 5件 307-311	10:45-12:00 バイオエンジニアリング10 5件 407-411	10:45-12:15 材料力学4 6件 507-512	10:45-12:15 材料力学8 6件 607-612	10:45-12:15 機械材料・材料加工2 6件 707-712	10:45-12:00 機械材料・材料加工6 6件 807-811,823	10:45-12:00 流体力学2 5件 907-911	10:45-12:00 流体力学6 5件 1007-1011	10:45-12:00 流体力学10 5件 1107-1111	10:45-12:00 流体力学14 5件 1207-1211	10:45-12:00 熱工学2+エンジンシステム1 4件+1件 1307-1311	10:45-12:15 熱工学5 6件 1407-1412	10:45-12:00 エンジンシステム3 5件 1507-1511	10:45-12:00 ロボティクス・メカトロニクス1+情報知能精密機械 4件+1件 1607-1611	10:45-12:00 機械力学・計測制御4 5件 1707-1711	10:45-12:00 機械力学・計測制御8 5件 1807-1811	10:45-12:15 生産加工・工作機械2+ 生産システム2 5件+1件 1907-1912	10:45-12:00 生産加工・工作機械6+ 生産システム6 3件+2件 2007-2011	10:45-12:00 ロボティクス・メカトロニクス5 5件 2107-2111
	12:15-13:15 昼休み																				
	13:15-14:15 『『プラネテス』は作り話ではない?地球低軌道における宇宙ごみ環境の不安定性について』九州大学 大学院工学研究院 航空宇宙工学部門 准教授 花田俊也氏																				
午後	休憩 + 移動時間(15分)																				
	14:30-16:00 計算力学3 6件 112-117	14:30-16:00 バイオエンジニアリング3 6件 212-217	14:30-16:00 バイオエンジニアリング7 6件 312-317	14:30-16:00 材料力学1 6件 412-417	14:30-16:00 材料力学5 6件 513-518	14:30-16:00 材料力学9 6件 613-618	14:30-16:00 機械材料・材料加工3 6件 713-718	14:30-16:00 機械材料・材料加工7 6件 812-817	14:30-16:00 流体力学3 6件 912-917	14:30-16:00 流体力学7 6件 1012-1017	14:30-16:00 流体力学11 6件 1112-1117	14:30-16:00 流体力学15 6件 1212-1217	14:30-16:00 熱工学3 6件 1312-1317	14:30-16:00 熱工学6 6件 1413-1418	14:30-16:00 環境工学2 6件 1512-1517	14:30-16:00 機械力学・計測制御1 6件 1612-1617	14:30-16:00 機械力学・計測制御5 6件 1712-1717	14:30-15:45 機械力学・計測制御9 5件 1812-1817	14:30-16:00 生産加工・工作機械3+ 生産システム3 5件+1件 1913-1918	14:30-15:45 ロボティクス・メカトロニクス2 5件 2012-2017	14:30-16:00 ロボティクス・メカトロニクス6 6件 2112-2117
	休憩 + 移動時間(15分)																				
	16:15-17:30 計算力学4 5件 118-122	16:15-17:30 バイオエンジニアリング4 5件 218-222	16:15-17:15 バイオエンジニアリング8 4件 318-321	16:15-17:30 材料力学2 5件 418-422	16:15-17:30 材料力学6 5件 519-523	16:15-17:30 材料力学10 5件 619-623	16:15-17:30 機械材料・材料加工4 5件 719-723	16:15-17:30 機械材料・材料加工8 5件 818-822	16:15-17:30 流体力学4 5件 918-922	16:15-17:30 流体力学8 5件 1018-1022	16:15-17:30 流体力学12 5件 1118-1122	16:15-17:30 流体力学16 5件 1218-1222	16:15-17:30 熱工学4 5件 1318-1322	16:15-17:30 動力エネルギーシステム2 5件 1419-1423	16:15-17:30 機素潤滑設計1+技術と社会1 4件+1件 1518-1522	16:15-17:30 機械力学・計測制御2 5件 1618-1622	16:15-17:30 機械力学・計測制御6 5件 1718-1722	16:15-17:30 機械力学・計測制御10 5件 1818-1822	16:15-17:30 生産加工・工作機械4+ 生産システム4 5件 1919-1923	16:15-17:30 ロボティクス・メカトロニクス3 5件 2018-2022	16:15-17:30 ロボティクス・メカトロニクス7 5件 2118-2122
移動時間 + BPA集計作業時間(30分)																					
18:00-19:30 懇親会・Best Presentation Awards、学生会功労者表彰(90分)																					

1817講演中止

2017講演中止