

	第1会場 テルサホール	第2会場 東館2階 セミナー室	第3会場 東館2階 中会議室	第4会場 (ポスター会場) 東館3階 D会議室	第5会場 (サテライト会場) 東館2階 視聴覚研修室	京都府理学療法士学会 東館3階 大会議室
9	9:00 受付開始					
	9:25 次期学会長挨拶					
10	9:30-10:30 シンポジウム2 日本理学療法士学会における取組みモデルとしての学会版MMTおよびROM測定指針の開発 講師：藤澤宏幸、中山恭秀 司会：河上敬介	9:30-10:30 口述11 身体運動学4 (O13-1~6) 座長：近藤 仁、押川達郎	9:30-10:30 口述12 構造・機能・情報学4 (O5-1~6) 座長：山崎俊明、崎谷直義	9:30-10:30 ポスター貼付	9:30-10:30 京都学会 講演3 (サテライト) 足関節の運動学に基づいた機能評価と運動療法 講師：伊藤浩充 司会：窓場勝之	9:30-10:30 講演3 足関節の運動学に基づいた機能評価と運動療法 講師：伊藤浩充 司会：窓場勝之
	10:35-11:35 特別講演2 人工膝関節のバイオメカニクスの最新知見 講師：松田秀一 司会：市橋則明	10:35-11:35 口述13 身体運動学5 (O14-1~6) 座長：榎 勇人、戸田晴貴	10:35-11:35 口述14 構造・機能・情報学5 (O6-1~6) 座長：今北英高、笹井宣昌	10:30-15:25 ポスター展示	10:35-11:35 基礎学会 特別講演2 (サテライト) 人工膝関節のバイオメカニクスの最新知見 講師：松田秀一 司会：市橋則明	10:35-11:35 口述4 (演題16~20) 座長：伊藤明良
12	11:40-12:40 教育講演5 肢節間協調の制御機構 講師：平岡浩一 司会：金子文成	11:40-12:40 口述15 身体運動学6 (O15-1~6) 座長：正木光裕、芥川知彰	11:40-12:40 口述16 神経生理学1 (O7-1~6) 座長：冷水 誠、笠原敏史	11:40-12:40 ポスター4 生体評価学1 (P6-1~21)	11:40-12:40 京都学会 講演4 (サテライト) 体幹の機能解剖と運動学に基づいた運動療法 -腰痛予防と治療- 講師：青木一治 司会：石井光昭	11:40-12:40 講演4 体幹の機能解剖と運動学に基づいた運動療法 -腰痛予防と治療- 講師：青木一治 司会：石井光昭
	13					表彰式
14	13:20-15:00 シンポジウム3 超音波画像診断技術を用いた生体組織の評価とその応用 講師：椎名 毅、川上泰雄、池添冬芽 司会：池添冬芽	13:20-14:20 教育講演6 ヒトの姿勢・歩行の神経制御 講師：進矢正宏 司会：鈴木俊明	13:20-14:20 口述17 神経生理学2 (O8-1~6) 座長：大鶴直史、高橋 真	13:20-14:20 ポスター5 身体運動学2 (P4-1~19)	13:20-15:00 京都学会 講演5 (サテライト) 肩関節解剖、腱板機能およびその治療 講師：新井隆三 司会：宮坂淳介	13:20-15:00 講演5 肩関節解剖、腱板機能およびその治療 講師：新井隆三 司会：宮坂淳介
		14:25-15:25 口述18 身体運動学7 (O16-1~6) 座長：谷埜予士次、石田 弘	14:25-15:25 口述19 神経生理学3 (O9-1~6) 座長：山口智史、上原信太郎	14:25-15:25 ポスター6 構造・機能・情報学1 (P2-1~16)		
15	15:05-16:05 教育講演7 筋骨格系シミュレーションの基礎理論と実践 講師：長野明紀 司会：建内宏重			15:25-16:05 ポスター撤去	15:05-16:05 基礎学会 講演7 (サテライト) 筋骨格系シミュレーションの基礎理論と実践 講師：長野明紀 司会：建内宏重	15:05-16:05 口述5 (演題21~25) 座長：松村 葵
16						