

同志社大学 宇宙生体医工学研究プロジェクト キックオフシンポジウム
私立大学研究ブランディング事業
『新時代を切り拓く、宇宙への挑戦』

宇宙環境における人体の適応と地球上の健康増進を目指して！

開催日時：2019年6月1日(土) 13:00~17:00

場所：同志社大学 今出川校地 良心館 RY地2

プログラム

13:00~13:10 開会挨拶 同志社大学 学長 松岡 敬

第一部 (同時通訳有り)

13:10~14:00 基調講演 『有人宇宙活動：Human Space Activities』
京都大学 宇宙総合学研究ユニット 特定教授 土井 隆雄氏

14:00~14:20 講演 『「宇宙生体医工学」を利用した健康寿命の延伸を目指す
統合的研究基盤と国際的連携拠点 “SPACE-DREAM Project”』
同志社大学 理工学部 教授
同志社大学 宇宙生体医工学研究プロジェクト 代表 辻内 伸好

14:20~14:40 休憩

第二部 (同時通訳有り)

14:40~15:30 特別講演 『健康長寿のヒントは宇宙にある』
国立研究開発法人 宇宙航空研究開発機構 宇宙飛行士 金井宣茂氏

15:30~15:45 講演 『骨の重力への適応』
University of Genoa, Professor, Sara TAVELLA, Ph.D.

15:45~16:00 講演 『無重力状態における悪影響へのロシア流対応策』
Institute of Biomedical Problems, Professor, Elena TOMILOVSKAYA, Ph.D.

16:00~16:55 座談 世界の宇宙医学研究

国立研究開発法人 宇宙航空研究開発機構 宇宙飛行士 金井宣茂氏
University of Genoa, Professor, Sara TAVELLA, Ph.D.
Institute of Biomedical Problems, Professor, Elena TOMILOVSKAYA, Ph.D.

同志社大学 学長補佐 理工学部 教授
JAXA 宇宙科学研究所 宇宙工学委員会委員 後藤 琢也
同志社大学 研究開発推進機構 客員教授
JAXA 宇宙惑星居住科学連合 運営委員 大平 充宣

モデレーター 毎日新聞東京本社編集委員 元村 有希子氏

16:55~17:00 閉会挨拶
同志社大学 研究開発推進機構 研究推進部長 新関 三希代

総合司会 MBS 西村麻子アナウンサー