

2022年3月5日（土）

|       |             |  |
|-------|-------------|--|
|       |             | 口演会場   |
| 08:30 |             |  |
| 09:00 | 9:00        | 開会の辞   |
|       | 9:05~9:35   | <b>温故レクチャー</b><br>「圧電高分子研究の回顧」<br>演者：深田 栄一<br>座長：正岡 利紀   |
|       | 9:40~10:10  | <b>知新レクチャー①</b><br>「骨による超音波センシング」<br>演者：松川 真美<br>座長：金 郁喆   |
| 10:00 |             |  |
|       | 10:15~10:45 | <b>知新レクチャー②</b><br>「超音波 2 波法による骨評価の原理・臨床応用」<br>演者：真野 功<br>座長：藤原 浩芳   |
|       | 10:50~11:20 | <b>知新レクチャー③</b><br>「圧力波治療器のエネルギー特性と臨床での適用について」<br>演者：阿久根 敏士<br>座長：石橋 恭之                                      |
| 11:00 |             |  |
|       | 11:25~11:55 | <b>知新レクチャー④</b><br>「電気・物理刺激 - 鍼灸医学領域での応用 -」<br>演者：井上 基浩<br>座長：勝見 泰和  |
|       | 11:55~12:30 |  |
| 12:00 |             | 昼食   |
|       | 12:30~13:30 |  |
|       |             | <b>共催セミナー</b><br>「光刺激によるサーカディアンリズムへの影響<br>～ 代謝・免疫・骨粗鬆症などの関連～」<br>演者：八木田 和弘<br>座長：三上 靖夫<br><br>共催：旭化成ファーマ株式会社 |
| 13:00 |             |  |
|       | 13:30~13:50 | 総会   |
|       |             |  |
| 14:00 | 14:00~15:00 | <b>特別講演</b><br>「温熱ストレス応答を利用した変形性膝関節症治療」<br>演者：高橋 謙治<br>座長：北條 達也  |
|       |             |  |
| 15:00 |             |  |
|       | 15:10~16:15 | <b>一般演題</b><br><br>座長：吉田 隆司、徳永 大作  |
| 16:00 |             |  |
|       | 16:15~16:20 | 閉会の辞   |
| 17:00 |             |  |