

# 学会印象記

## TERMIS-AP 2017

2017年9月21日(木)～23日(土)

Jinshi International Hotel (中国・南通市)

大会長：Prof. Xiaosong Gu (Jiangsu Key Laboratory of Neuroregeneration, Nantong University), Prof. Xiaobing Fu (Institute of Basic Medical Science, Chinese PLA General Hospital), and Prof. Yilin Cao (Shanghai Ninth People's Hospital, Shanghai JiaoTong University School of Medicine)

城潤一郎

京都大学ウイルス・再生医科学研究所生体材料学分野

Tissue Engineering and Regenerative Medicine International Society Asia Pacific Meeting 2017 (TERMIS-AP 2017) が、2017年9月21～23日、中国南通市の Jinshi International Hotel で開催された。Jiangsu Key Laboratory of Neuroregeneration, Nantong University の Xiaosong Gu 教授, Institute of Basic Medical Science, Chinese PLA General Hospital の Xiaobing Fu 教授, および Shanghai Ninth People's Hospital, Shanghai JiaoTong University School of Medicine の Yilin Cao 教授が大会長を務められた。TERMIS は、2005年に「to find cures and new technologies that will ultimately affect our patients」を共通ゴールとして発足した。発足初期には、Tissue Engineering (組織工学) 研究者と少数の関連企業からなる学会だったが、現在は、

組織工学研究者だけでなく、幹細胞生物学、臨床医、再生医療関連企業の参加も増えてきており、組織工学・再生医療を広く扱う学会に成長している。TERMIS は、3年に1度の世界会議 (TERMIS-WC) が開催される年を除き、毎年各地域 [Asia-Pacific (TERMIS-AP), America (TERMIS-AM), および Europe (TERMIS-EU)] で学会が開催される。本学会には、29ヵ国、約400名が参加した (写真)。

本学会では、5件の Plenary lecture があった。1件目は、Wake Forest Institute of Regenerative Medicine の David F. Williams 教授であり、組織工学に用いられるバイオマテリアルの生体適合性と宿主応答性の評価方法について講演された。2件目は、Third Military Medical University の Zhengguo Wang 教授で、中国に



写真 Plenary Lecture が行われた会場  
最先端の研究成果について、熱い議論が交わされた。