

## ASEAN Campus Event: 1<sup>st</sup> JWRI-IMS collaboration seminar on Joining and Material Science

広域アジアものづくり技術・人材高度化拠点形成事業 国際人材育成部門

特任准教授 勝又 美穂子

2019年1月10日に、当研究所とベトナム科学技術アカデミーのInstitute of Materials Scienceとの間で”1<sup>st</sup> JWRI-IMS Collaboration Seminar on Joining and Material Science”をベトナム科学技術アカデミー内（ハノイ・ベトナム）で開催しました。

当研究所からは、近藤教授、西川教授、阿部准教授、門井准教授が参加し、各研究について発表を行いました。一方、IMSからは各研究部門長が全員参加し、各研究発表について熱心に耳を傾けました。研究発表については、当研究所及び先方機関からそれぞれ5名ずつ行い、双方より活発な質問や議論が投げかけられました。研究発表後には、IMS内の充実した各種装置及び機材を具体的な説明と共に見学しました。

更に、今後の国際協働研究の課題検討及びマッチングを目的として、本日の発表者及びIMSの各研究部門長が参加し、ラウンドテーブル方式で協議の場が設定されました。協議では、最初にIMS

側から各専門分野による研究課題の提案が行われ、当研究所からの参加者の対応可能性と共に、具体的な協議が進められました。一部課題によっては当研究所に持ち帰り、より適切なマッチングを行った上で検討することとなりました。

本学はベトナム科学アカデミー内にASEAN キャンパスオフィスを設置し、同アカデミーとの研究は勿論、将来的には学生の交流なども念頭に連携を強化しています。また、当研究所とVAST-IMSとは、2018年5月に学術交流協定を締結済みです。

今回のセミナーを通してIMSからは、当研究所の研究活動が幅広いことを改めて認識し、様々な課題での連携ができると確信したという言葉も頂戴しました。

今後も同セミナーを継続的に開催することで、より多くの国際協働研究及びその成果に結びつくことが期待されます。

