

タイ・モンクット王トンブリ工科大学 (KMUTT)工学部および溶接工学研究センター(KINGWELD)2部局との学術交流協定調印式、ならびに接合研活動拠点 (JWRI オフィス)を設置



学術交流協定調印式の様子
 左 :KMUTT KINGWELD センター長 Bovernchok Poopat 准教授
 右:当研究所副所長 田中学教授



接合研活動拠点 (JWRI オフィス)を設置
 写真左より KMUTT 工学部長代理 Pravate Tuitemwong 博士, KMUTT KINGWELD センター長 Bovernchok Poopat 准教授, 当研究所副所長 田中学教授, KMUTT Fritz Hartung 客員教授



(2014/6/4 タイ・モンクット王トンブリ工科大学 (KMUTT): 同日ワークショップを開催)

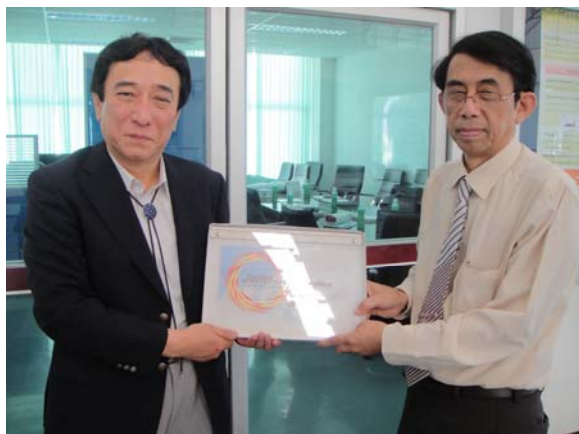
タイ・モンクット王ノースバンク工科大学(KMUTNB)工科教育学部に
接合研活動拠点(JWRI オフィス)を設置



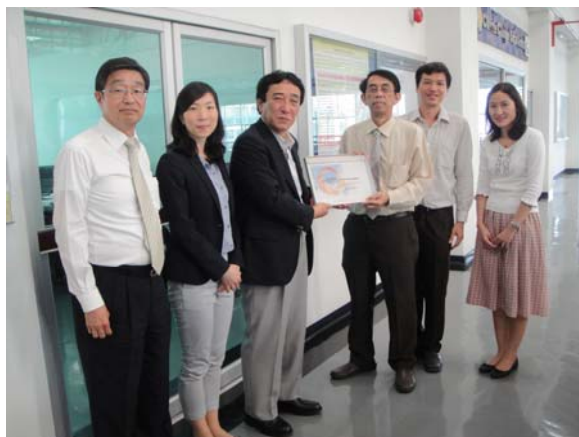
(2014/6/5 左:KMUTNB Panarit Sethakul 学部長, 右:田中 学 当研究所副所長)

タイ・カセサート大学に接合研活動拠点設置

昨年学術交流協定を締結したカセサート大学に、接合研の活動拠点を設置しました。この拠点を中心に、接合研の研究者と、連携先の研究者がより活発に共同研究や学術交流活動を進めていきます。



(左：当研究所 菅哲男客員教授, 右: カセサート大学 Dr.Nontawat Junjareon)



(2014/5/12 カセサート大学)