

第109回衝撃部門委員会研究会

プログラム：

挨拶：

(13:40～13:45)

講演：

(1) 高効率クラッシュボックスの開発

住友金属工業株式会社 総合技術研究所

田村 憲司 氏

(IMPACT07-1-1)

(13:45～14:45)

(2) セラミックスの静的接触強度評価および飛翔体衝突による損傷挙動

愛媛大学 工学部 機械工学科 高橋 学 氏

(IMPACT07-1-2)

(14:45～15:45)

< 休憩 15分 >

(3) 衝撃を受ける粘弾性材料の動的特性評価に関する研究

舞鶴工業高等専門学校 機械工学科 玉男木 隆之 氏

(IMPACT07-1-3)

(16:00～17:00)