

11:00	108 歯車材適用を目指した球状黒鉛鑄鉄の被削性に関する研究 ○山田康介 (九州大) 黒河周平 (") 梅崎洋二 (")	208 ラジラスエンドミル加工の加工特性に関する研究-第2報 工具姿勢依存性の詳細な検討- ○塩飽達宏 (九州工大) 鶴我拓人 (") 沖本翔 (")	308 CMP 用マイクロパターンパッドにおける摩耗性評価 ○占部正和 (九州工大) 木村景一 (") カチヨーンルンアン・パナート (") 鈴木恵友 (")	408 紫外光照射を援用した単結晶ダイヤモンド表面の平滑化加工 ○田北隆浩 (熊本大) 久保田章亀 (") 峠 睦 (")	508 プレスハードニングにおける成形性に関する研究 ○林正明 (九州工大) 大室直之 (") 中村克昭 (") 是澤宏之 (") 檜原弘之 (") 鈴木 裕 (")	608 ポリアミド歯車の膨潤が歯車精度に及ぼす影響 ○河村紀規 (長崎大) 扇谷保彦 (") 中島翔平 (") 中山勇人 (") 矢澤孝哲 (") 小島龍広 (")
11:15	109 ボールエンドミル加工における切削断面積を用いた切削抵抗予測-第2報 予測精度の工具姿勢依存性- ○鶴我拓人 (九州工大) 塩飽達宏 (") 沖本 翔 (")	209 歯車測定機のワーク回転軸を用いた歯車形状の全周測定法の開発 ○上杉健輔 (九州大) MD.Hazrat Ali (") 黒河周平 (")		409 歯科用器具の非接触机上計測システムの研究 ○黒川功二 (長崎大) 矢澤孝哲 (") 黒岩恵 (榊恵夢工房) 大坪樹 (長崎大) 扇谷保彦 (") 小島龍広 (")		
11:30	終 了					