

金属産業研究会

〔委員長〕大西忠治（新日鐵）

〔副委員長〕松尾芳樹（東工大）

〔幹事〕副島久信（新日鐵）

日時 3月20日（木）10:00～15:00

場所 （社）中央電気倶楽部215号室（大阪市北区堂島浜2丁目1番25号，JR大阪駅より徒歩12分，Tel 06 - 6345 - 6351）

議題 テーマ「金属産業応用一般」

MID-03- 1 小径製管工場ミルプロコン更新

岡山史生，田中雅樹（住友金属）

MID-03- 2 君津2CC電気計装制御更新

常木明子（新日鐵）

MID-03- 3 MELSECを利用した統合制御システムの開発

小林 潤，松田茂彦，星 明彦（三菱電機）

MID-03- 4 Linuxを活用した薄板製品ラベル計算機システムの開発

田村和孝（鋼管電設工業）

MID-03- 5 PMセンサレス制御の拾い上げ始動方式

山本康弘（明電舎）

MID-03- 6 GPSを用いた船舶内コイル位置検出の実用化

羽原秀司（日新製鋼）

MID-03- 7 冷間タンデム圧延機におけるバランス制御

福地 裕，川崎達哉，服部 哲（日立）

小堀 敏之，砂盛泰理，加地孝行（川 鉄）

MID-03- 8 状態フィードバック制御を用いたリバースマイル制御精度の向上

浅野一哉（川 鉄）