

一般産業研究会

〔委員長〕 榮元安信（東 芝）
〔副委員長〕 中谷二三男（三菱電機エンジニアリング）
〔幹 事〕 樋口 知（東 芝）, 宇佐美照夫（三菱電機）
〔幹事補佐〕 永井智弘（三菱電機）

日 時 9月12日（金）14：00～17：00

場 所 東京電機大学神田キャンパス7号館5階7502室（東京都千代田区神田錦町2-2, JR：神田
駅, 御茶ノ水駅, 地下鉄：淡路町駅（丸の内線）, 新御茶ノ水駅（千代田線）, 小川町駅（都営
新宿線）, 神保町駅（都営三田線・半蔵門線）, 竹橋駅（東西線）, 神田駅（銀座線）下車徒歩5
～12分, 場所の詳細はhttp://www.dendai.ac.jp/d2_guide/access_index.htmlをご参照ください）

協 賛 工場における省エネルギー技術の適用動向と課題調査専門委員会（委員長 飯田祥二 幹事 工
藤博之, 諏訪泰裕, 幹事補佐 枅川重男）

議 題 テーマ「工場における省エネルギー技術」

GID-03-1 工場における省エネルギー改修事例

三関弘典（東芝プラント建設）

GID-03-2 工場における省エネルギー対策の事例および今後の注目システム

車谷圭一（ダイキンシステムズソリューション研究所）

GID-03-3 空調設備のトータル最適省エネルギー制御システム

森 睦宏（日 立）

GID-03-4 ピンチテクノロジーによるコンビナートのエネルギー共有の研究

松田一夫（千代田化工建設）

GID-03-5 事務所ビルや工場等における省エネルギー・省資源対策

山下和徳（東 電）

GID-03-6 食品工場等の厨房の電化による省エネルギー

石井英雄（東 電）