

計測研究会

〔委員長〕 田辺一夫（電力中央研究所）

〔幹事〕 作本義孝（日本電気計器検定所），大谷昭仁（アンリツ）

〔幹事補佐〕 白井照光（日本電気計器検定所），小平和明（日本電気計器検定所）

日時 2014年3月7日（金） 13:30～16:15

場所 仙台市民会館 第3会議室（仙台市民会館 第3会議室（仙台市青葉区桜ヶ岡公園 4-1，交通：仙台市地下鉄 勾当台公園駅下車「公園2」出口から，徒歩約10分。詳細は次の URL をご参照ください。 <http://www.tohokuyoritz.co.jp/shimin/koutu/guide.htm>）

〔企画担当 小平和明（日本電気計器検定所），白井照光（日本電気計器検定所）〕

協賛 IEEE Society of Instrumentation and Measurement, Japan Chapter

議題 テーマ「温度計測及び一般」

3月7日（金） 13:30～14:45

座長 白井照光（日本電気計器検定所）

IM-14-011 平衡型ストリップラインを用いた MHz 帯における複素比誘電率測定

桑原啓祐（青山学院大学大学院），須賀良介，橋本 修（青山学院大学）

IM-14-012 円筒形仮想面において界等価定理を用いた放射パターン推定

児島寛之（青山学院大学大学院），須賀良介（青山学院大学）

滝沢幸治，栗原 弘，鳥井正志，平井義人（TDK 株式会社）

橋本 修（青山学院大学）

IM-14-013 Xバンドレーダで観測した台風によるシークラッタの統計的性質

佐山周次（防衛大学校）

3月7日（金） 15:00～16:15

座長 小平和明（日本電気計器検定所）

IM-14-014 テラヘルツ波帯における降雨減衰による影響の検討

石井誠四郎，平塚眞彦（仙台高等専門学校広瀬キャンパス）

亀井利久，佐山周次（防衛大学校）

IM-14-015 XeFA による熱拡散率測定の信頼性評価

沼尻治彦，佐々木正史，飛澤泰樹，林 孝星，山中寿行，吉野 徹，大久保一宏

（地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター）

IM-14-016 小型共晶点セルによる熱電対の高温校正

佐々木正史，沼尻治彦（地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター）

※1件当たり25分（質疑応答5分を含む）