

◆ 平成23年度(12月～3月) 研究会計画：テーマと開催地一覧 ◆

技術委員会／委員長	研究会テーマ	開催地	開催月	共催・連催・併催
半導体電力変換(SPC) 小倉 常雄(東芝)	自動車用パワーエレクトロニクス	徳島	12月	自動車技術委員会
	モータドライブ・半導体電力変換一般	愛知	12月	モータードライブ技術委員会
	半導体電力変換技術一般	大阪	1月	パワーエレクトロニクス学会
	スマートグリッドのためのパワーエレクトロニクス技術	福岡	3月	電力技術/電力系統技術委員会
モータドライブ(MD) 久保田 寿夫(明治大学)	磁気支持・リニアドライブ・モータドライブ一般	浜松	12月	リニアドライブ技術委員会
	モータドライブ・半導体電力変換一般	愛知	12月	モータードライブ技術委員会
	モータドライブ一般	東京	3月	家電・民生技術委員会
産業計測制御(IIC) 中野 和司(電気通信大学)	産業計測制御一般	横浜	3月	
回転機(RM) 山崎 克巳(千葉工業大学)	電磁界解析技術とその応用	大阪	1月	静止器技術委員会
	主として直流機	未定	3月	IEEE Japan Chapter協賛
リニアドライブ(LD) 脇若 弘之(信州大学)	磁気支持・リニアドライブ・モータドライブ一般	浜松	12月	モータードライブ技術委員会
	リニアドライブ一般	金沢	2月	マグネティックス技術委員会
交通・電気鉄道(TER) 中村 英夫(日本大学)	鉄道+センサ技術	名古屋	2月	フィジカルセンサ技術委員会
自動車(VT) 寺谷 達夫(トヨタ自動車)	自動車用パワーエレクトロニクス	徳島	12月	半導体電力変換技術委員会
	自動車用次世代電源	未定	未定	
	移動体エネルギーストレージシステム	未定	未定	
	自動車用モータ	未定	未定	
ITS(ITS) 泉 隆(日本大学)	道路交通一般	未定	3月	電子情報通信学会ITS研究会
家電・民生(HCA) 大山 和伸(ダイキン工業)	モータドライブ	東京	3月	モータードライブ技術委員会
ものづくり(MZK) 南方 英明(千葉工業大学)	高調波対策の現状と対策事例	未定	3月	
	金属産業応用一般	高知	3月	
次世代産業システム(IIS) 橋本 洋志(産業技術大学院大)	OKINAWA型ロボット・組み込みシステム	沖縄	3月	
生産設備管理(PFC) 市川 紀充(工学院大学)	需要設備向スマートグリッド実用化技術	東京	1月	

<注1>ここに掲載しました予定は、2011年10月時点の計画です。変更される場合がありますので、最新情報は、電気学会本誌およびホームページ(<http://www2.iee.or.jp/ver2/honbu/15-research/index.html>)を参照ください。

<注2>発表申込締切は開催日の2～3ヶ月前、研究会資料の原稿締め切りは1ヶ月前です。詳細はホームページを参照してください。