

◆ 平成23年度(7～12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)	エネルギー技術および半導体電力変換一般	釧路	7月	電子情報通信学会
	パワーデバイスおよび半導体電力変換一般	未定	10月	EDD
	モータドライブおよび半導体電力変換一般	名古屋	11月	モータドライブ技術委員会
	自動車用パワーエレクトロニクス	未定	12月	自動車技術委員会
モータドライブ(MD) 久保田 寿夫(明治大学)	モータドライブおよび半導体電力変換一般	名古屋	11月	半導体電力変換技術委員会
	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
産業計測制御(IIC) 中野 和司(電気通信大学)	ナノスケールサーボのための新しい制御技術	東京	9月	
回転機(RM) 山崎 克巳(千葉工業大学)	小形モータ・リニアドライブ・家電モーター一般	東京	8月	リニアドライブ技術委員会 家電・民生技術委員会
	電磁界解析技術とその応用	新潟	9月	静止器技術委員会
	回転機一般	長崎	10月	
リニアドライブ(LD) 脇若 弘之(信州大学)	鉄道技術・リニアドライブ一般	青森	7月	交通・電気鉄道技術委員会
	小形モータ・リニアドライブ・家電モーター一般	東京	8月	回転機技術委員会 家電・民生技術委員会
	新世代アクチュエータの多自由度化・リニアドライブ一般	東京	10月	
	医用アクチュエーション・リニアドライブ一般	東京	11月	
	磁気支持・リニアドライブ・モータドライブ一般	浜松	12月	モータドライブ技術委員会
交通・電気鉄道(TER) 中村 英夫(日本大学)	鉄道技術・リニアドライブ一般	青森	7月	リニアドライブ技術委員会
	鉄道一般	東京	9月	東京支部連合研究会
	鉄道信号+鉄道一般	未定	10月	
	鉄道・ITS・交通一般	未定	11月	ITS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	未定	12月	半導体電力変換技術委員会
ITS(ITS) 泉 隆(日本大学)	道路交通計測・一般	東京	9月	電子情報通信学会 ITS研究会
	鉄道・ITS・交通一般	未定	11月	交通・電気鉄道技術委員会
家電・民生(HCA) 大山 和伸(ダイキン工業)	小形モータ・リニアドライブ・家電モーター一般	東京	8月	回転機技術委員会 リニア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)	金属産業応用一般	東京	9月	
	高調波対策の現状と対策事例	未定	10月	

<注1>ここに掲載しました予定は、2011年3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。