

電気学会研究会資料は 年間購読が便利でお得です

電気学会では各技術委員会が専門分野ごとにテーマを吟味し、年間約220回の研究会を開催し、その発表論文を研究会資料として発行しております。年間の発表論文数は約3,400件に上り、ご専門の方々へ研究の一助としてご利用いただいております。

募集について

原則として、1年間(1月～12月)を単位とした電子版資料の年間ダウンロード権を購入いただく年間購読制です。電気学会会員・非会員を問わずご購入いただけます
※年間購読制のため年途中における変更・取り消しはご容赦ください

メリット

- ・最新の研究や話題のテーマ、多様な知見をいち早く購読いただけます
- ・購読研究会資料の配信開始時にダウンロード開始案内を受け取れます
- ・電子版資料のダウンロードに加えて、冊子版資料をご指定の送付先へ送料無料でお届けします(2024年12月末まで)
- ・都度購入よりも最大1/4の価格で購読いただけます(150円/編, 税別)

お申込み方法

1. Webよりお申込みください。

https://www.iee.or.jp/cfml/OA/front/NonAuthenticate/resdetailreg/fst_ResDetailReg.cfm

2. 次ページの申込用紙に記入してメールでお申込みください

申込先: 電気学会 事業サービス課 event@iee.or.jp

購読のお申込みは随時受け付けております
この機会にぜひお申込みください

より詳細な情報は電気学会ホームページでご確認ください

https://www.iee.jp/tech_mtg/reserve/

2021年電気学会研究会資料 新規・追加 年間購読申込書
 2022年電気学会研究会資料 新規・追加・中止

(2021年、2022年以降に開催分の新規・追加と、2022年以降に開催分の中止の申込書となります。)

(新規、追加、中止 いずれかに○印を付けていただき、新規、追加の場合は部数欄に必要部数を記載してください。また、2022年から中止の場合には、部数欄に【中止】と明瞭にご記載ください。)

年 月 日

研究会名	部数	研究会名	部数
教育フロンティア		通信	
電磁界理論		医用・生体工学	
電磁環境		情報システム	
光応用・視覚		システム	
計測		制御	
誘電・絶縁材料		知覚情報	
金属・セラミックス		分野横断型新システム創成	
マグネティックス		半導体電力変換	
電気技術史		産業計測制御	
放電・プラズマ・パルスパワー		メカトロニクス制御	
静止器		モータドライブ	
開閉保護		回転機	
新エネルギー・環境		リニアドライブ	
原子力		家電・民生	
電線・ケーブル		自動車	
電力技術		ITS	
高電圧		交通・電気鉄道	
超電導機器		ものづくり	
保護リレーシステム		次世代産業システム	
電力系統技術		スマートファシリティ	
電子材料		公共施設	
電子デバイス		ケミカルセンサ	
光・量子デバイス		マイクロマシン・センサシステム	
電子回路		バイオ・マイクロシステム	
情報処理			

お申込み研究会が合同で開催された場合、研究会資料は何部ご入用ですか。
 (該当する方に○印をつけてください) (1) 1部
 (2) 購読している研究会資料の全て (各1部)
 ※上記は電子版資料利用可能部数および冊子送付数となります。

資料送付先 (詳しくご記入ください)	住所	(〒 -)		
	宛名	(法人名義でお申込みの場合の扱い者名：)		
	電話	内線 ()	E-mail	
ご請求先 (上記資料送付先と異なる場合のみご記入ください)	住所	(〒 -)		
	宛名	(法人名義でお申込みの場合の扱い者名：)		
	電話	内線 ()	E-mail	
研究会資料の追加申込の場合は、必ず購読番号をご記入ください (資料送付封筒に記載、例：h000001)。			購読番号	

※上記研究会資料の2021年開催分における変更・取り消しはご容赦ください。

※新規・追加の申込は毎月15日までに提出されたものを翌月の扱いとします。中止の最終申込は12月15日までです。