

第2報

電気学会研究会資料が電子化されます

* 第1報は電気学会研究会資料電子化特設ページよりご覧いただけます。

研究会資料電子化特設ページ↓

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



■ 電子版資料のダウンロード手順

① 電気学会 My ページへ ID とパスワードを入力してログイン



② 「電気学会研究会資料年間購読ダウンロード」リンクを押下



③ 冊子購入時の送付先情報*を確認、必要に応じて修正のうえ、電気学会電子図書館 (Book Park) へ進む

*この画面で表示される情報は Book Park で冊子体を購入する場合の送付先です。年間購読者の冊子送付情報は別で管理しているため、この画面で修正いただいても変更されません。年間購読の冊子送付先変更が必要な場合は別途 E-mail などでお知らせください。



④ 電子図書館 (Book Park) にて「年間購読はこちら」(仮称) リンクより専用ページへ進み、購読中の研究会資料電子版をダウンロード

① ログインフォーム

② 電気学会 Myページ

③ 送付先確認

④ 電気学会 電子図書館 IEEJ Electronic Library

■ 研究会資料年間購読ダウンロード(仮称)

裏面もご覧ください→

■年間購読の利用について

- ・ 1 契約あたり 1 つの購読番号を付与します。
- ・ My ページアクセス用の ID と PW は 1 契約につき 1 アカウント発行します。
- ・ ダウンロード開始連絡用に登録できるメールアドレスは 1 契約につき 1 件です。
- ・ 1 契約の中で複数の研究会を購読可能で、これを購読研究会と呼びます。
- ・ 購読研究会毎に異なる購読部数とすることも可能です（従来どおり）。
- ・ 年間購読契約中は何度でも電子版のダウンロードが可能です。
- ・ 電子版資料のダウンロード権に加えて、冊子体も送料無料でお届けします。
*ただし、電子化開始 3 年後に冊子は廃止される予定です。
- ・ 価格設定や、請求方法と時期については変更ございません。
- ・ 研究会当日に会場での紙冊子資料の受取はできなくなります。

利用例：

Aさん：1 契約（購読番号：a123456）	Bさん：1 契約（購読番号：b456789）																														
Myページログイン用ID/PW発行数：1アカウント メールアドレス/冊子送付先登録可能件数：1件	Myページログイン用ID/PW発行数：1アカウント メールアドレス/冊子送付先登録可能件数：1件																														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>購読研究会（例）</th> <th>購読部数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>計測研究会</td><td>3部</td></tr> <tr><td>静止観/回転観合同研究会</td><td>1部</td></tr> <tr><td>回線研究会</td><td>1部</td></tr> </tbody> </table> ※会場区分：海外	購読研究会（例）	購読部数	計測研究会	3部	静止観/回転観合同研究会	1部	回線研究会	1部	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>購読研究会（例）</th> <th>購読部数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>計測研究会</td><td>3部</td></tr> <tr><td>静止観/回転観合同研究会</td><td>1部</td></tr> <tr><td>回線研究会</td><td>1部</td></tr> </tbody> </table> ※会場区分：会場	購読研究会（例）	購読部数	計測研究会	3部	静止観/回転観合同研究会	1部	回線研究会	1部														
購読研究会（例）	購読部数																														
計測研究会	3部																														
静止観/回転観合同研究会	1部																														
回線研究会	1部																														
購読研究会（例）	購読部数																														
計測研究会	3部																														
静止観/回転観合同研究会	1部																														
回線研究会	1部																														
→ X月におけるAさんの利用例	→ X月におけるBさんの利用例																														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>又月の購読研究会（例）</th> <th>紙制図書/ダウンロード利用可能件数</th> <th>送付冊子数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>計測研究会</td><td>3件</td><td>3冊</td></tr> <tr><td>静止観/回線観合同研究会</td><td>1件</td><td>1冊</td></tr> <tr><td>電力技術/回線観合同研究会</td><td>1件</td><td>1冊</td></tr> <tr><td>電子回路研究会</td><td>0件</td><td>0冊</td></tr> </tbody> </table>	又月の購読研究会（例）	紙制図書/ダウンロード利用可能件数	送付冊子数	計測研究会	3件	3冊	静止観/回線観合同研究会	1件	1冊	電力技術/回線観合同研究会	1件	1冊	電子回路研究会	0件	0冊	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>又月の購読研究会（例）</th> <th>紙制図書/ダウンロード利用可能件数</th> <th>送付冊子数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>計測研究会</td><td>3件</td><td>3冊</td></tr> <tr><td>静止観/回線観合同研究会</td><td>2件 ※本研究会を購読していない人</td><td>2冊 ※両方</td></tr> <tr><td>電力技術/回線観合同研究会</td><td>1件</td><td>1冊</td></tr> <tr><td>電子回路研究会</td><td>0件</td><td>0冊</td></tr> </tbody> </table>	又月の購読研究会（例）	紙制図書/ダウンロード利用可能件数	送付冊子数	計測研究会	3件	3冊	静止観/回線観合同研究会	2件 ※本研究会を購読していない人	2冊 ※両方	電力技術/回線観合同研究会	1件	1冊	電子回路研究会	0件	0冊
又月の購読研究会（例）	紙制図書/ダウンロード利用可能件数	送付冊子数																													
計測研究会	3件	3冊																													
静止観/回線観合同研究会	1件	1冊																													
電力技術/回線観合同研究会	1件	1冊																													
電子回路研究会	0件	0冊																													
又月の購読研究会（例）	紙制図書/ダウンロード利用可能件数	送付冊子数																													
計測研究会	3件	3冊																													
静止観/回線観合同研究会	2件 ※本研究会を購読していない人	2冊 ※両方																													
電力技術/回線観合同研究会	1件	1冊																													
電子回路研究会	0件	0冊																													

※My ページへアクセスする ID とパスワードは 10/12 付でご案内済みです。

より詳細な内容や FAQ（よくある質問）は、下記 HP をご覧ください。

研究会資料電子化特設ページ↓

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



研究会資料年間購読ページ↓

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



※上記仕様は予定です。画面は開発中であり、実際とは異なる場合があります。

<本件問い合わせ先>

電気学会 事業サービス課 E-mail：event@iee.or.jp

以上