



～業務管理メモ～

重複の有無・著者版フラグ・資料タイプの判別・台帳編集は著作権担当が行なう。

抄録入力を外部委託

複数の担当者が処理を進められるように進行状況をチェック

PDFファイル・台帳記載するデータ・MIUSEメタデータの作成は入力担当が行う。

アイテム毎に業務管理メモを付けて作業。様々な資料タイプを管理。

入力担当者記入  
著作権担当者記入

通番:	著者版フラグ	Author	<input type="checkbox"/>	1) 台帳入力	<input type="checkbox"/>	
重複アリ	Publisher	<input type="checkbox"/>	2) 著作権処理者にメール	<input type="checkbox"/>		
重複ナシ	論文形態	冊子	3) スキャン	<input type="checkbox"/>		
抄録アリ	冊子	PDF	4) 透明テキスト	<input type="checkbox"/>		
抄録ナシ	その他	その他	5) リンク作業	<input type="checkbox"/>		
	抄録文字数:		6) MIUSEメタデータ入力	<input type="checkbox"/>		
			7) 抄録&文字数をカウント	<input type="checkbox"/>		
PDF名:						
構成タイトル:						
総合タイトル:						
資料タイプ	学術雑誌論文	<input type="checkbox"/>	テクニカルレポート	<input type="checkbox"/>	一般雑誌記事	<input type="checkbox"/>
	修士論文	<input type="checkbox"/>	報告書	<input type="checkbox"/>	一般雑誌記事	<input type="checkbox"/>
	博士論文	<input type="checkbox"/>	報告書(総合タイトル)	<input type="checkbox"/>	プレプリント	<input type="checkbox"/>
	紀要論文	<input type="checkbox"/>	報告書(構成タイトル)	<input type="checkbox"/>	教材	<input type="checkbox"/>
	会議発表論文	<input type="checkbox"/>	科研費報告書	<input type="checkbox"/>	データ・データベース	<input type="checkbox"/>
	会議発表用資料	<input type="checkbox"/>	科研費報告書(総合タイトル)	<input type="checkbox"/>	ソフトウェア	<input type="checkbox"/>
	図書	<input type="checkbox"/>	科研費報告書(構成タイトル)	<input type="checkbox"/>	その他	<input type="checkbox"/>

～論文掲載許諾回答書～

平成 19 年 月 日

『○○○○○○』に掲載された論文の、  
三重大学学術機関リポジトリ (MIUSE) への掲載について (回答)

1) 別紙の論文を MIUSE に掲載することについて、許諾をいただけますでしょうか?

許諾します  
 許諾しません (理由: 不可の場合、もしよろしければ、理由もお聞かせください。)

以下は、1) で「許諾します」と回答していただいた場合にお答えください。

2) MIUSE に掲載する際、印刷された雑誌からの PDF 化をご許可いただけますでしょうか? ご許可いただけない場合、掲載を許可していただける版をお答えください

印刷された雑誌からの PDF 化 (出版者版) を許可  
 その他 ( )

3) 掲載の時期に条件はありますか? (発行後〇〇ヶ月後など)

4) 今後の許諾の要否について

今後も一件ずつ発生主義的に許諾が必要  
 上記条件を遵守すれば、今後の許諾は不要

5) ご担当者様連絡先:  
ご担当の方のご所属:  
ご担当の方のお名前:  
Tel: Fax: Email:

まずは電話で許諾確認。MIUSEについての概要説明は別途している。

機関リポジトリや著作版の種別について等、あまり浸透しておらず、戸惑いをみせる出版社が多くみられる。

提供者が著者最終稿を持っていない事が多い為、出版社版の使用の可否を訊く。

登録公開時期にも柔軟に対応。時限公開機能を検討中

著作権許諾済データを台帳に蓄積

今後はSCPJと連携することにより、全国で著作権確認の省力化が出来ればと希望している。

～資料種別に合わせた登録方法の例～

