# 学位請求論文の提出方法

## この資料は、提出前に必ず最後まで一読してください

#### 1.提出物の準備

提出するデータは、以下のフォーマットに整えてください。指定の提出フォーマットになっていな い場合は受理できませんので、十分注意してください。

項目	部数	データ形式	備考
学位請求書	1通	Excel	記入例を参考に作成すること。(自筆署名・捺印は不要)
論文要旨(レジュメ)	1部	PDF	A4 判 10 ページ以内。書式自由。
修士論文本文	1部	PDF	<b>指定の表紙</b> を必ず本文の一番上に設置すること。

※上記のデータ形式以外での提出は認められません。

※変換する際に、文字化け・不鮮明な画像・レイアウトの崩れ等が無いかよく確認してください。

各データのファイル名は、以下の指示に従って設定してください。

項目	ファイル名	ファイル名 例
学位請求書	学生番号_氏名 <b>_学位請求書</b> .xlsx	451R211234_明治一郎_学位請求書.xlsx
論文要旨 (レジュメ)	学生番号_氏名_ <b>論文要旨</b> .pdf	451R211234_明治一郎_論文要旨.pdf
修士論文本文	学生番号_氏名_ <b>修士論文</b> pdf	451R211234_明治一郎_修士論文.pdf

※数字・記号はすべて半角、文字はすべて全角にしてください。

## 2. 提出方法

#### 【注意】

※各項目において、アップロードするデータは<u>1つのみ</u>にしてください。複数のデータが提出され た場合は、<u>すべての提出を無効とします</u>。

※<u>提出期間終了後のデータ修正・差替えは一切受け付けられません</u>ので、アップロードする前にデ ータをよく確認し、完成した状態で提出してください。

論文本文の提出方法は、提出するデータのサイズによって変わります。

・データのサイズが 30MB 未満: 0h-o!Meiji のグループ機能

・データのサイズが <u>30MB 以上</u>: Forms

論文本文のデータサイズに従い、いずれかの方法で提出してください。

なお、学位請求書・論文要旨(レジュメ)は、必ずOh-o!Meijiのグループより提出してください。

		(1)提出す	る <u>論文本文</u>	<u>のデータ</u> が	30MB 未満の	場合	
1) Oh-o!Meiji	にログイ	゚ンし、「グル	ノープ」へ種	多動。			
Oh-o!	Meiji						
	I←						
↑ ポータル	Ξ						
・お知らせ ・アンケート							
・ファイルボック ・アドレス帳	72						
🎓 クラスウェブ							
<b>日</b> 授業検索							
<b>ジ</b> ガループ							
📒 ポートフォリオ	t						
🔇 グローバル							

②グループ内にある「理工研 修論提出」をクリック。

理工研 修論提出 理工研 修論提出	
✓ お知らせ →	◎ メッセージ
現在、お知らせはありません。	このグループではメッセージ機能を停止しています。
コンテンツメニュー すべて v	
	トピックをすべて閉じる ▲
概要	Ξ
A management of the second sec	

③メニューの「提出物」より、学位請求書・論文要旨・修士論文本文のデータをそれぞれアップロー ドしてください。

提出物	-
▶ 予備登録 [未提出]	提出
▶ 1.学位請求書 [未提出]	 提出
▶ 2.論文要旨 [未提出]	 提出
▶ 3.修士論文本文 [未提出]	 提出
●【大学保管用】審査済完成版論文 (未提出)	 提出

④「提出が完了しました」のメッセージが出れば提出が完了です。(これ以降の作業はありません)

## (2) 提出する<u>論文本文のデータ</u>が 30MB 以上の場合

※学位請求書・論文要旨は(1)の方法よりOh-o!Meijiグループにて提出してください。

Oh-o!Meiji グループ「理工研修論提出」を開いて、提出物「3.修士論文本文」をクリック。
 Forms のリンクをクリック。

Oh-o! Ma	eiji
	I←
<b>ネータル</b> ・ホーム	Ξ
・お知らせ ・アンケート ・ファイルボックス ・アドレス帳	
🎓 クラスウェブ	
1 授業検索	
<b>≦</b> グループ	
🥫 ポートフォリオ	
🔇 グローバル	

理工研 修論提出 理工研 修論提出	
◀ お知らせ →	☆ メッセージ
現在、お知らせはありません。	このグループではメッセージ機能を停止しています。
שעדעעאבע- דארע אבע	トビックをすべて閉じる
概要	-
是出物	-
予備登録 [未提出]	⊘ (提出)
1. 学位請求書 [未提出]	⊘ 機出
⑧ 2.論文要旨 [未提出]	
③ 3. 修士論文本文 [未提出]	援田
【大学保管用】審査済完成版論文 [未提出]	

### 🕞 提出物

タイトル	3.修士論文本文
内容	修士論文本文のPDFデータをアップロードしてください。 ※データが30MBを超える場合はFormsより提出してください。 <u>https://forms.cloud.microsoft/r/Gc9q8YMP8A</u>
添付ファイル	リンクをクリック

② Meiji メールでログイン



③ 「ファイルのアップロード」で論文本文をアップロード

是出する論文本文データが30N iOMB未満の場合はOh-o!Me f the full-text data of the M f the data is less than 30MI	B以上の場合、こちらから提出してくださ jiグループ「理工研 修論提出」へご提出 aster's thesis you are submitting is please submit it to Oh-o!Meiji Gro	い。 ください。 30 MB or larger, please submit it here pup "[I-AUD]Master's Thesis Submiss	a.	
てんにちは <b>してい</b> このフォーム - 必須	5送信すると、所有者に名前とメールア	ドレスが表示されます。		
<ol> <li>修士論文ファイルをアッ</li> <li> <b>不 ファイルのアップロー</b> <b>ファイル</b>数の刺張:1 単一ファイ         </li> </ol>	プロードしてください。 / Upload y く レサイズの制限: 1GB 許可するファイルの健非	rour master's thesis file. (非匿名 亂 PDF	5の質問①)* □	
自分の回答について	の確認メールを受け取る			

④ 「自分の回答についての確認メールを受け取る」にチェックをいれ、「送信」して完了です。
 (これ以降の作業はありません)

## 3.提出に関する留意点

※提出期限内に提出が完了していても、<u>データに不備がある場合は「未提出」とみなされます</u>ので、 アップロードするデータに間違いが無いか、入念に確認してください。

※インターネットの不具合や遅延も想定し、時間に余裕を持って提出してください。

※Oh-o!Meijiシステムに障害が発生し論文の提出が受け付けられない場合は、理工学研究科ホームペ ージのニュース欄へ対処方法等の情報を更新しますので、以下のリンクより随時確認してくださ い。

理工学研究科HP: <u>https://www.meiji.ac.jp/sst/grad/</u>

以 上

CG, ...