

## 【九州工業大学大学院工学府】（2020年3月版）

### 《郵送による過去問題の請求方法》

必要事項を記入したメモ用紙（1）及び送料（3）分の切手を貼った返信用封筒（2）を工学部大学院係（4）まで送付願います。

※本学部学生は、試験分野事務室で受領すること。

#### （1）メモ用紙への記入事項

氏名、携帯番号（昼間に連絡可能な電話番号）、現在の学年・身分（大学4年生、修士2年生、社会人等）、希望する資料名（資料No）及び必要部数。

#### （2）返信用封筒

角型2号（A4版冊子が封入可能な大きさ）の封筒に、希望送付先の郵便番号、住所、氏名を明記し、（3）により計算した送料分の切手を貼付したもの。

または、レターパックライト（厚さ3cmまで、重量4kgまで対応）

#### （3）送料について

送付資料全体の重量を計算し、郵便料金表の送料分の切手を返信用封筒に貼付してください。その際、**資料の重量に30gを必ず加算してください。**

$$\text{全体の重量} = [\text{希望する過去問題の重量} \times \text{必要部数}] + \underline{\underline{30g}}$$

#### ■ 郵便料金

送料分の切手を貼った返信用封筒（A4版冊子が封入可能な大きさの封筒）をお送りください。料金は封筒の大きさによっても料金が異なり、改定されることもありますので、事前に郵便局ホームページ等で確認をお願いいたします。

なお、返信用封筒として、レターパックライト（370円／送料込の封筒）をご購入の上、送付（二つ折まで。四折り不可）いただいても結構です。

※希望資料の重量が1kgを超える場合は事前にメール等でお問い合わせください。

■ 送付可能な資料の種類と重量

資 料 名		資料No.	重量(g)
過去問題 (直近3年間分)  ※博士前期課程 一般選抜試験 のみです。 ※コース名を明記 ください。 ※欄外の説明も お読み下さい。	・ 工学専攻 建築学コース	①	450g
	・ 工学専攻 国土デザインコース		
	・ 工学専攻 知能制御コース	②	133g
	・ 工学専攻 機械工学コース	③	207g
	・ 工学専攻 機械宇宙システム工学コース (平成31年度コース新設)	④	20g
	・ 工学専攻 電気宇宙システム工学コース (平成31年度コース新設)		
	・ 工学専攻 電気エネルギー工学コース	⑤	372g
	・ 工学専攻 電子システム工学コース		
	・ 工学専攻 応用化学コース	⑥	279g
・ 工学専攻 マテリアル工学コース	⑦	88g	

※上記の過去問題は、平成29年度～平成31年度(2019年度)実施分の過去3年間分です。  
第2回試験は試験分野により実施していない年があります。  
推薦型に筆記試験を課している試験分野(⑤)は、推薦型の試験問題も含んでいます。  
(①④⑤の試験問題は、各2コースの共通問題です。)

(4) 資料のご請求先・お問い合わせ先 : 九州工業大学工学部大学院係

住所 : 〒804-8550 北九州市戸畑区仙水町1-1 TEL : 093-884-3057

E-Mail : [koh-daigakuin@jimu.kyutech.ac.jp](mailto:koh-daigakuin@jimu.kyutech.ac.jp)

※お問い合わせは原則メールでお願いいたします。

(1週間返信がない場合は電話でお尋ねください。)