

2023年4月18日

理工情報系オーナー大学院プログラム<物質科学ユニット・D1履修開始生>

超階層マテリアルサイエンスプログラム

面接試験<2次募集>実施要領

書類選考合格者に対する面接試験は以下の通り実施します。

日時： 2023年4月25日(火)

面接時間の詳細は次ページの表を参照すること。

場所： 大阪大学(豊中)基礎工学研究科G棟2階 G215セミナー室(面接実施場所/受付)

(建物の位置は<http://www.osaka-u.ac.jp/ja/access/toyonaka/toyonaka.html> 6番)

面接試験の概要： 一人25分以内で以下の通り実施。

- ・受験者によるプレゼンテーション(以下の各項目について)10分  
修士論文研究の内容(4分)※1  
博士論文研究企画の概要(4分)※1※2  
これらのプログラムを履修して特に達成したいこと(2分)  
(時間内訳は目安です。)
- ・質疑 15分以内

※1 異なる専門分野の面接担当者が面接評価を行うため、研究内容は極力平易な言葉を用いて説明することを心がけること(これも極めて大事な能力です)。

※2 博士後期課程から指導教員が変わる場合には必ず、取り組む研究内容について進学後の指導教員と事前に相談した上で発表すること。

注意事項：

1. 次ページの面接スケジュール表で各自の受験番号の面接時間を確認すること。
2. 当日、受験票を持参すること。
3. 面接開始時間の15分前までに受験者控え室にて係員に受験票を示し、待機すること(各面接開始時間は早まることもある)。
4. プレゼンテーション(10分)はPower PointファイルまたはPDFファイル(\*1)で準備し、USBメモリーに入れて持参すること。PC(\*2)は原則として面接会場に設置したものを使用する。
5. 面接での質疑の内容は、全ての面接日程が終了するまで開示しないこと。
6. 当日、やむを得ない理由により指定の時間に遅れる場合には、カデットプログラム事務室(06-6850-6403)に電話連絡をすること。

\*1 会場のPCにインストールされているのはPower Point® 2016(Windows版)およびAdobe Acrobat Reader。

＊2 Windows11

Macintosh で作成したファイルは、Windows PC で正常に開けることをあらかじめ確認しておくとともに、PDF ファイルに変換したファイルも一緒に持参すること。

新型コロナウイルス，インフルエンザ等に関わる注意事項

- ・ 上記感染症等に感染もしくは感染者との濃厚接触により自宅待機等が必要となった場合、および発熱があるなど体調が悪い場合には、カデットプログラム事務局宛に連絡をすること。  
(連絡先：06-6850-6403)  
前日の 17 時までに連絡があれば、オンライン面接に切り変えることが可能。(当日もオンライン面接が可能な場合があるので、連絡すること)
- ・ オンライン面接が許可された場合も、指定された時間に接続できなかった場合には受験資格を失う。

面接スケジュール表

4月25日(火)

面接時間	受験番号
09:05-09:30	FH12
09:30-09:55	FH13