

2022年6月17日

2023年度大阪大学基礎工学研究科博士前期課程推薦入試における  
新型コロナウイルスに係る対応について

2023年度博士前期課程推薦入試において、次のとおり新型コロナウイルスに係る対応を実施します。

1. 試験実施日について

原則として、募集要項のとおり2022年7月9日(土)に実施します。

ただし、試験実施が困難である場合には、試験日程等を変更することがあります。変更となる場合は、決定次第速やかに本研究科ホームページにて公表し、受験者にメール等で通知します。

2. 新型コロナウイルス感染症に罹患した等の志願者への対応について

次の①から④のいずれかに該当する者で、大阪大学基礎工学研究科長が許可した者に対して追試験を実施します。

- ① 新型コロナウイルス感染症に罹患し、試験実施期間までに治癒していない者
- ② 保健所又は大阪大学が新型コロナウイルス感染症患者の濃厚接触者と判断した者
- ③ 試験実施期間中に発熱又は体調不良等を申し出た者で、大阪大学基礎工学研究科長が新型コロナウイルス感染症の疑いがあると認めた者
- ④ その他、個別相談により受験できない事由がやむを得ないものと大阪大学基礎工研究科長が認めた者

申請方法等の詳細等については、志願者に受験票と共に送付する受験者向け案内にて通知します。

なお、追試験は、2022年7月30日(土)に実施する予定としており、追試験受験者の合格発表は、2022年8月1日(月)16時(予定)となります。

また、追試験についても状況により試験日程等を変更することがあります。変更となる場合は、決定次第速やかに本研究科ホームページにて公表し、受験者にメール等で通知します。

3. 試験当日における新型コロナウイルス感染拡大防止策について

①入試業務従事者及び受験者に対して、次のことを必須とします。

- ・試験日当日の体温及び体調の届け出
- ・試験場内におけるマスクの着用
- ・試験場入場時及び試験室(集合場所、口述試験控室を含む。以下同じ。)入室時における手指の消毒

②試験室においては、次のとおり対策を実施します。

- ・受験者等の座席の間隔を広く設定
- ・試験時間中及び試験の間の時間における換気

4. その他

新型コロナウイルスの感染拡大状況により対応等を変更することがあります。

変更する場合は、決定次第速やかに本研究科ホームページにて公表し、受験者にメール等で通知します。

大阪大学基礎工学研究科