

大阪工業大学大学院

<ロボティクス&デザイン工学研究科博士前期課程>

2026年度第1回一般入試問題

ロボティクス&デザイン工学専攻

空間デザインコース

専門科目試験（建築計画系）問題用紙

次の設問のなかから、3問を選択し解答しなさい。解答にあたっては、解答用紙に問題番号を記入すること。

字数は、各問とも 200 字以上 400 字以内とする。

問題

- 1、近現代に日本で活躍した建築家をひとり選び、その作家としての特徴と作品の特質を述べよ。
- 2、地球環境に優しい建築の例を挙げ、その建築における環境配慮の詳細を述べよ。
- 3、公共図書館が貸出型から滞在型に移行して久しい。最近の図書館建築における、運営上あるいは建築上の特質を述べよ。
- 4、オフィス建築におけるモジュールの意味とその役割について、具体的に述べよ。
- 5、集合住宅と個人住宅を比較した場合における、集合住宅ならではのメリットを具体的に述べよ。

小論文試験

受験番号

下記のテーマについて、1000字以上1600字以内で記述しなさい。

テーマ「大学院で研究、もしくは制作したいこと、自分の将来像について」

1000字

1600字