

SD（修士）

2026年度
【10月入試】
大学院デザイン工学研究科
システムデザイン専攻
修士課程自己推薦

入学試験問題

[小論文]

2025年10月11日（土）
9：30～11：00

解答要領

1. 解答は、解答用紙にすること。
2. 表紙右下、問題用紙および解答用紙のすべてに、受験番号と氏名を記入すること。
3. 配付枚数が不足する場合は、試験監督に申し出ること。
4. 参照はすべて不可とする。
5. 問題用紙および解答用紙は、すべて提出すること。

受験番号	
氏名	

2026 年度 10 月法政大学大学院デザイン工学研究科入学試験 問題・解答用紙

試 験 科 目	専 攻	参 照	電 卓	受 験 番 号				
小論文 (1 枚目／2 枚中)	システムデザイン専攻	可	可					
		不可	不可	氏 名				

※参照可の場合 ()

自身が解決したい社会課題を一つ挙げ、それをシステムデザインの視点からどのように解決し得るかを論ぜよ。

メモ欄 (回答の文書は 2 枚目以降に記載すること)

2026 年度 10 月法政大学大学院デザイン工学研究科入学試験 問題・解答用紙

試 験 科 目	専 攻	参 照	電 卓	受 験 番 号				
小論文 (2 枚目/2 枚中)	システムデザイン専攻	可	可					
		不可	不可	氏 名				

※参照可の場合（ ）

This image shows a single sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.