

2026年度入学試験（7月）
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・博士後期課程

自己推薦

入学試験問題・解答用紙

[小論文]

2025年7月6日（日）
9：30～11：00

＜解答要領＞

1. 解答は、問題用紙の解答記入欄にすること。
2. 問題用紙（解答用紙）のすべてに、受験番号と氏名を記入すること。また、表紙右下に受験番号・氏名を記入すること。
3. 参照はすべて不可とする。
4. 問題用紙（解答用紙）はすべて提出すること。
5. 別途配付する計算用紙は提出不要。

受験番号	
氏名	

2026 年度法政大学大学院デザイン工学研究科入学試験（7 月） 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	不可	不可					
				氏 名				

※参照可の場合（ ）

デザイン思考において“共感”と“共創”が重視される理由を説明し、それがどのようにチームの創造性やパフォーマンスに影響を与えるかを論じなさい。

メモ欄（回答の文書は 2 枚目以降に記載すること）

2026 年度法政大学大学院デザイン工学研究科入学試験 (7 月) 問題・解答用紙

試 験 科 目	専 攻	参照	電卓	受 験 番 号				
<p style="text-align: center;">小論文 (2 枚目／ 2 枚中)</p>	<p style="text-align: center;">システムデザイン専攻</p>	<p style="text-align: center;">不可</p>	<p style="text-align: center;">不可</p>					
				氏 名				

※参照可の場合（ ）

[illegible]