

「推薦書」の様式は以下のURLからダウンロードできます。

パソコンで入力し、出力したものまたは本用紙に自筆したものをご提出ください。

[https://www.nyusi.kansai-u.ac.jp/admission/recommendation\\_science/](https://www.nyusi.kansai-u.ac.jp/admission/recommendation_science/)

『Kan-Dai web』のトップページ > 入試情報 > 公募制推薦入試(システム理工学部 | 環境都市工学部 | 化学生命工学部)

※上記ページの「2027年度 入試要項・出願書類」欄にある「推薦書①(Word)」からダウンロードできます。

受験番号

※

※印の欄は記入しないでください。

# 推 薦 書

2026年 月 日

関西大学

学部長 殿

〒 —

※点線内に該当の学部名を記入してください。

所在地

電話番号

学校名

学校長名

印

下記の生徒は貴学部の学生として入学するに適格と認め推薦いたします。

なお、本公募制推薦入学試験に合格した場合、貴学部に入学することを確認しています。

記

志望学部・学科

学部

学科

フリガナ	氏名	生年月日 (西暦)	年 月 日生

推薦理由(所見) ※推薦理由(所見)は本人をもっともよく理解している先生がご記入ください。

記載責任者	印
-------	---


以上

(KU理工公募①)

「推薦書」の様式は以下のURLからダウンロードできます。

パソコンで入力し、出力したものまたは本用紙に自筆したものをご提出ください。

[https://www.nyusi.kansai-u.ac.jp/admission/recommendation\\_science/](https://www.nyusi.kansai-u.ac.jp/admission/recommendation_science/)

『Kan-Dai web』のトップページ > 入試情報 > 公募制推薦入試(システム理工学部 | 環境都市工学部 | 化学生命工学部)

※上記ページの「2027年度 入試要項・出願書類」欄にある「推薦書②(Word)」からダウンロードできます。

受験番号

※

※印の欄は記入しないでください。

# 推 薦 書

2026年 月 日

関西大学 化学生命工学部長 殿

〒 ー

所在地

電話番号

学校名

学校長名

印

下記の生徒は貴学部の学生として入学するに適格と認め推薦いたします。

記

志望学部・学科

化学生命工学部 化学・物質工学科〔併願〕

フリガナ	氏名	生年月日 (西暦)	年 月 日生

推薦理由(所見) ※推薦理由(所見)は本人をもっともよく理解している先生がご記入ください。

記載責任者	印
-------	---


以上

(KU理工公募②)

化学生命工学部 化学・物質工学科 公募制推薦〔併願〕 推薦書②







