信州大学大学院 総合理工学研究科 修士課程 工学専攻 2027年度4月入学 入試科目等について(予告)

本学総合理工学研究科「工学専攻」における、2026年度に実施する入試の入試科目・配点等について、以下のとおり、予告公表します。特に、入試科目「英語」の学力判定は、TOEIC又はTOEFL等のスコアを利用しますので注意してください。(試験日に英語の試験は実施しません。詳細は募集要項を参照)

募集要項公表時期

A日程(2026年7月初旬実施予定)・・・・2026年5月初旬頃

B日程(2026年12月初旬実施予定)・・・・2026年9月中旬頃

募集要項は、信州大学総合理工学研究科のHPに掲載します。(冊子での配布は行いません) https://www.shinshu-u.ac.jp/graduate/scienceandtechnology/admission/engineer.php

▼2027年度4月入学 入試科目と実施日程等について

◆同じ日程で行われる選抜の併願はできません。

A 日程 出願期間:2026年6月中~下旬 試験日:2026年7月初旬			化学		.電子 :分野		・土木 分野		ステム 分野	建築学 分野		情報数理・ 融合システム 分野	
推薦 特別選抜 (大学学部) (高専専攻科)	試験科目配点(100)		面接 [※] 100										
一般選抜(1次)	試験科目配点(100)	面接* 85	英語** 15	面接* 80	英語** 20	面接* 80	英語** 20	面接* 90	英語** 10	面接* 90	英語** 10	面接* 80	英語** 20

注 面接※=面接(口頭試問)及び書類審査、英語※※=TOEIC又はTOEFL等のスコアを利用

※推薦特別選抜(大学学部)(高専専攻科)の電気電子工学分野及び情報数理・融合システム分野出願者には、英語の成績認定証明書(TOEIC又はTOEFL等のスコアを利用)を含めた書類審査を実施

B日程 出願期間:2026年11月中 試験日:2026年12月初	- □~下旬	物質化学 分野	電気電子 工学分野	水環境・土木 工学分野	機械システム 工学分野	建築学 分野	情報数理・ 融合システム 分野			
一般選抜(2次)		実施の有無については2026年9月中旬に公表する募集要項で確認してください。 ※試験科目・配点は一般選抜(1次)と同じ								
特別選抜 (社会人) (外国人留学生) (学部3年次学生対象)	試験科目配点(100)				問)及び書類審査 00					

※特別選抜(社会人)(外国人留学生)(学部3年次学生対象)の物質化学分野、電気電子工学分野及び情報数理・融合システム分野出願者には、 英語の成績認定証明書 (TOEIC又はTOEFL等のスコアを利用)を含めた書類審査を実施

▼入試科目「英語」について

入試科目「英語」の学力判定は、TOEIC又はTOEFL等のスコアを利用します。

	TOEIC L&R (公開テスト)	
提出可能な	TOEIC L&R IP (信州大学が実施したもの。	2023年(令和5年)4月以降に実施された
テストスコア	ただし、オンラインテストは除く)	公式スコア(原本提示が必要)
	TOEFL-iBT	

注意 1.TOEIC、TOEFLの受験機会は限られています。また、TOEIC、TOEFLホームページ等で設定されていても、 長野会場が無い試験もあります。間に合うよう、早めにスコアを取得しておいてください。

※受験からスコア取得まで、概ね3~8週間を要します。

- 2. 上記以外 (例えば、TOEFL-ITP、TOEIC-Bridgeなど) は認められません。
- 3. 大学院入試の詳細については、必ず該当する募集要項を確認してください。

信州大学大学院 総合理工学研究科 修士課程 工学専攻 "2026年度10月入学" 入試科目等について (予告)

本学総合理工学研究科「工学専攻」における、2026年度に実施する入試の入試科目・配点等について、以下のとおり、予告公表します。特に、入試科目「英語」の学力判定は、TOEIC又はTOEFL等のスコアを利用しますので注意してください。(試験日に英語の試験は実施しません。詳細は募集要項を参照)

募集要項公表時期

A日程(2026年7月初旬実施予定)・・・・2026年5月初旬頃

募集要項は、信州大学総合理工学研究科のHPに掲載します。(冊子での配布は行いません) https://www.shinshu-u.ac.jp/graduate/scienceandtechnology/admission/engineer.php

▼2026年度10月入学 入試科目と実施日程等について

◆同じ日程で行われる選抜の併願はできません。

A日程 出願期間:2025年6月中~下旬 試験日:2025年7月初旬					電気電子 工学分野		水環境・土木 工学分野		機械システム 工学分野		建築学 分野		情報数理・ 融合システム 分野	
一般選抜	試験科目配点(100)	面接* 85	英語** 15	面接* 80	英語** 20	面接* 80	英語** 20	面接* 90	英語** 10	面接* 90	英語** 10	面接* 80	英語** 20	
特別選抜 (社会人) (外国人留学生)	試験科目 配点(100)	面接* 100												

注 面接※=面接(口頭試問)及び書類審査、英語※※=TOEIC又はTOEFL等のスコアを利用

※特別選抜(社会人)(外国人留学生)の物質化学分野、電気電子工学分野及び情報数理・融合システム分野出願者には、英語の成績認定証明書 (TOEIC又はTOEFL等のスコアを利用)を含めた書類審査を実施

▼入試科目「英語」について

入試科目「英語」の学力判定は、TOEIC又はTOEFL等のスコアを利用します。

提出可能なTOEIC L&R (公開テスト)
TOEIC L&R IP (信州大学が実施したもの。
ただし、オンラインテストは除く)
TOEFL-iBT2022年(令和4年)4月以降に実施された
公式スコア (原本提示が必要)

注意 1.TOEIC、TOEFLの受験機会は限られています。また、TOEIC、TOEFLホームページ等で設定されていても、 長野会場が無い試験もあります。間に合うよう、早めにスコアを取得しておいてください。

- ※受験からスコア取得まで、概ね3~8週間を要します。
- 2. 上記以外 (例えば、TOEFL-ITP、TOEIC-Bridgeなど) は認められません。
- 3. 大学院入試の詳細については、必ず該当する募集要項を確認してください。