

信州大学大学院 総合理工学研究科 修士課程 工学専攻
2024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、2023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 (2023年7月初旬実施予定) 2023年5月初旬頃

B日程 (2023年12月初旬実施予定) 2023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>

▼2024年度 4月入学 入試科目と実施日程等について

◆現時点での予定です。変更になる可能性があります。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:2023年6月中~下旬 試験日:2023年7月初旬		物質化学分野	電子情報システム工学分野	水環境・土木工学分野	機械システム工学分野	建築学分野
推薦 特別選抜 (大学学部) (高専専攻科)	試験科目 配点(100)	面接*				
一般選抜(1次)	試験科目 配点(100)	面接* 英語** 85 15	面接* 英語** 80 20	面接* 英語** 80 20	面接* 英語** 90 10	面接* 英語** 90 10

※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)の電子情報システム工学分野出願者には、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:2023年11月中~下旬 試験日:2023年12月初旬		物質化学分野	電子情報システム工学分野	水環境・土木工学分野	機械システム工学分野	建築学分野
一般選抜(2次)	実施の有無については2023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)	面接(口頭試問)及び書類審査 100				

※特別選抜(社会人)(外国人留学生)(学部3年次学生対象)の物質化学分野及び電子情報システム工学分野出願者には、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 テストスコア	TOEIC L&R (公開テスト) TOEIC L&R IP (信州大学が実施したもの) TOEFL-iBT	2018年(平成30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
- 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。
 - 上記以外(例えば、TOEFL-ITP, TOEIC-Bridgeなど)は認められません。
 - 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
“2023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、2023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（2023年7月初旬実施予定）・・・2023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>

▼2023年度10月入学 入試科目と実施日程等について

◆現時点での予定です。変更になる可能性があります。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：2023年6月中～下旬 試験日：2023年7月初旬		物質化学分野	電子情報システム工学分野	水環境・土木工学分野	機械システム工学分野	建築学分野
一般選抜	試験科目 配点(100)	面接* 英語** 85 15	面接* 英語** 80 20	面接* 英語** 80 20	面接* 英語** 90 10	面接* 英語** 90 10
特別選抜 (社会人) (外国人留学生)	試験科目 配点(100)	面接* 100				

※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)の物質化学分野及び電子情報システム工学分野出願者には、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 テストスコア	TOEIC L&R TOEIC L&R IP TOEFL-iBT <small>(IBTOEICテストを含む) (公開テスト) (IBTOEIC-IPテストを含む) (信州大学が実施したもの)</small>	2017年(平成29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
- 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。
 - 上記以外（例えば、TOEFL-ITP, TOEIC-Bridgeなど）は認められません。
 - 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。