

平成 29 年度 4 月，平成 28 年度 10 月
修士課程へ進学希望の皆様

平成 28 年度実施入学選抜試験日程、入試科目について（予告）

信州大学大学院総合理工学研究科
繊維学専攻

信州大学大学院総合理工学研究科（繊維学専攻）では、平成 28 年度実施の入試の日程を下表のとおりとします。

なお、入学試験科目「英語」の学力判定に、TOEIC のスコアを利用する分野（ユニット）がありますので、入試科目の表をご覧ください。（TOEIC のスコアを利用する場合、試験日当日に外国語（英語）の試験は実施しません。）詳細は、当該の学生募集要項に記載しますが、あらかじめお知らせしますので入試の準備にお役立てください。

<平成 28 年度実施 大学院（修士課程）入試の日程>

平成 29 年度 4 月入学

推薦特別選抜

・・・平成 28 年 7 月 4 日（月）実施

平成 29 年度 4 月入学

一般選抜、外国人留学生特別選抜

平成 28 年度 10 月入学

一般選抜、外国人留学生特別選抜、社会人特別選抜

・・・平成 28 年 8 月 19 日（金）実施

平成 29 年度 4 月入学

一般選抜（第 2 次募集）、外国人留学生特別選抜（第 2 次募集）
社会人特別選抜、学部 3 年次学生を対象とする特別選抜

・・・平成 29 年 2 月 16 日（木）実施

※同じ日程で行われる選抜の併願はできません。

<平成 28 年度実施 入試試験科目>

▲ = 口述試問

★ = TOEIC のスコアを利用

	先進繊維・感性工学分野		機械・ ロボット学 分野	化学・材料分野			応用生物科学 分野
	先進繊維工学 ユニット	感性工学ユニット		ファイバー材料工 学ユニット	機能高分子学 ユニット	応用分子化学 ユニット	
一般選抜	外国語科目 専門科目▲	外国語科目 専門科目▲	外国語科目 専門科目▲	外国語科目★ 専門科目 面接試問	外国語科目 専門科目 面接試問	外国語科目 専門科目 面接試問	外国語科目★ 専門科目 面接試問
学部 3 年次学 生を対象とし た特別選抜	外国語科目 専門科目▲	外国語科目 専門科目▲	外国語科目 専門科目▲	外国語科目 専門科目 面接試問	外国語科目 専門科目 面接試問	外国語科目 専門科目 面接試問	外国語科目 専門科目 面接試問
推薦特別選抜	面接						
外国人留学生 特別選抜	▲（パワーポイント等利用したプレゼンテーション）						
社会人特別選抜	▲（パワーポイント等利用したプレゼンテーション）						

※ ★印のあるファイバー材料工学ユニットと応用生物科学分野の外国語科目については、筆記試験を課さず、TOEIC テストのスコアを利用します。

※ 先進繊維・感性工学分野が課す外国語科目のうち一般英語、機械・ロボット学分野の外国語科目、化学・材料分野（機能高分子学ユニット、応用分子化学ユニット）については、外国語科目を受験する代わりに TOEIC テストのスコアを換算することができます。

<TOEIC スコアの換算方法>

TOEIC テストのスコアが 750 点以上の場合、評価点を 100 点満点とみなす。

また、TOEIC テストのスコアが 750 点未満の場合、次の換算式により評価点を算出する。

但し、TOEIC テストのスコアが 250 点未満の場合、評価点を 0 点とみなす。

$$\text{換算式：} Y = (X - 500) / 5 + 50$$

注）X：TOEIC テストのスコア Y：換算点（100 点満点における評価点）

※ TOEIC テストのスコアは平成 26 年 4 月 1 日以降に実施されたテストのものに限ります。（但し、ファイバー材料工学ユニットについては、平成 22 年 4 月 1 日以降とする。）