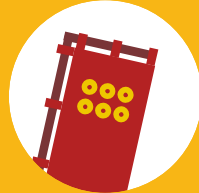
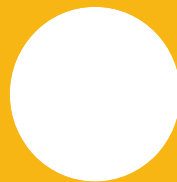


Sunday, 16th October 2016



OPEN CAMPUS

@UEDA



信州大学繊維学部
Faculty of Textile Science and Technology
Shinshu University

タイムテーブル

		10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	場所	
受付		9:30~14:00								総合研究棟 1F
全体ガイダンス									総合研究棟 7Fミーティングルーム 1	
進学相談 コーナー	先進繊維・感性工学科 機械・ロボット学科									総合研究棟 7Fミーティングルーム 2
	化学・材料学科 応用生物科学科									総合研究棟 7Fミーティングルーム 3
	ポスター展示									総合研究棟 7Fミーティングルーム 2・3など
アンケート回収 入試過去問題集配布									総合研究棟 1F	
TEXPO (研究成果展)	自由見学									総合研究棟 1F
	展示ガイド									
疾走するファイバー展	自由見学									総合研究棟 2F
	展示ガイド									
昼食・休憩		9:30~ 休憩所		11:30~13:00 ランチ営業		~16:00休憩所			生協 1F	

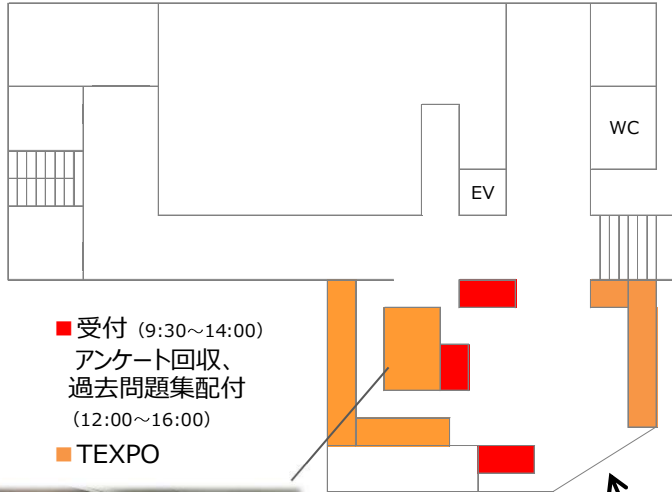
※『TEXPO』及び『疾走するファイバー展』は、随時ご自由にご見学いただけます。

キャンパスマップ



フロアマップ

総合研究棟 1F

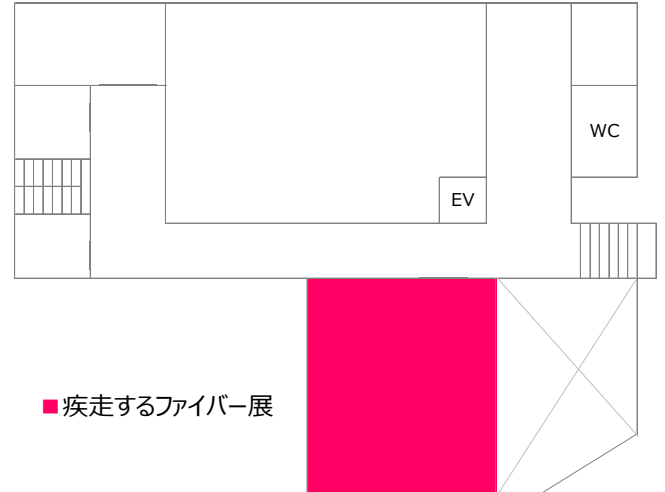


- 受付 (9:30~14:00)
アンケート回収、
過去問題集配付
(12:00~16:00)
- TEXPO



総合研究棟出入口

総合研究棟 2F



- 疾走するファイバー展

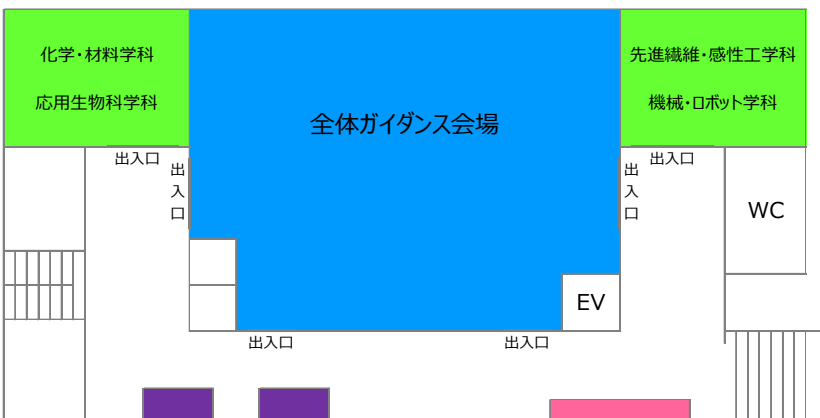


【1F】	TEXPO	10:00~16:00	繊維学部の実験室を紹介している展示コーナーです
【2F】	疾走するファイバー展	10:00~16:00	最先端のファイバーテクノロジーを紹介している展示コーナーです

繊維学部の研究を知りたい方必見！

TEXPO展示ガイド	11:10~11:30 14:10~14:30	本学部の教員がTEXPOや研究機器をご案内します ※開始時刻にTEXPOにお集まりください
疾走するファイバー展展示ガイド	11:40~12:00 14:40~15:00	本学部の教員が疾走するファイバー展をご案内します ※開始時刻に疾走するファイバー展にお集まりください

総合研究棟 7F



- 全体ガイダンス会場
- 進学相談コーナー、ポスター展示
先進繊維・感性工学科および機械・ロボット学科
化学・材料学科および応用生物科学科
- 推薦入試過去問題閲覧コーナー
- 資料配付コーナー

全体ガイダンス (途中入退室可)	10:00~11:00 13:00~14:00	学部長あいさつ、学部概要説明、在学生ミニ講演、授業料免除・奨学金制度・寮などについて
進学相談コーナー、ポスター展示	10:00~16:00	繊維学部の教員と入試や研究、就職などについてお話ができます。また、研究のポスター、学生が学会等で受賞したポスター、施設、教育プログラムなどに関するポスターを展示しています。
推薦入試過去問題閲覧コーナー		過去3年分の推薦入試問題を閲覧できます
資料配付コーナー		受付時にお渡しした以外の資料を平積みにてあります。必要に応じてお持ちください(置いてある資料の一覧は裏表紙にあります)

全員に配布

- * オープンキャンパスパンフレット (この冊子)
- * 学部案内 - SHINSHU ORIGIN. 新しいモノサシは面白い。-
- * 研究紹介 2016
- * アンケート

総合研究棟 7F 廊下で以下の資料を配布しています

- * 信州大学案内
- * 入学者選抜要項
- * 名古屋検査場チラシ
- * 信大 NOW - 織りなす研究、紡ぐ未来-
- * 生協 大学生活ガイド 2017
- * 国公立大学 進学のおすすめ

アンケートにご協力いただいた方には、入試過去問題集をお渡しいたします。

回収場所：総合研究棟 1F (受付場所)

入試情報

* 推薦入試

出願期間：平成 28 年 11 月 1 日 (火)
～ 11 月 7 日 (月)
選抜期日：平成 28 年 11 月 17 日 (木)
合格発表：平成 28 年 11 月 25 日 (金)

* 一般入試

出願期間：前後期共通…平成 29 年 1 月 23 日 (月)
～ 2 月 1 日 (水)
選抜期日：前期…平成 29 年 2 月 25 日 (土)
後期…平成 29 年 3 月 12 日 (日)
合格発表：前期…平成 29 年 3 月 6 日 (月)
後期…平成 29 年 3 月 20 日 (月)

繊維学部公式 Facebook

「いいね！」募集中!!



繊維学部での様々な出来事をやわらかくお伝えしています

