



新しいモノサシは
モ面白い



信州大学繊維学部 オープンキャンパス (2012年度 第2回)

2012年10月21日(日)

受付 9:30 ~

イベント内容

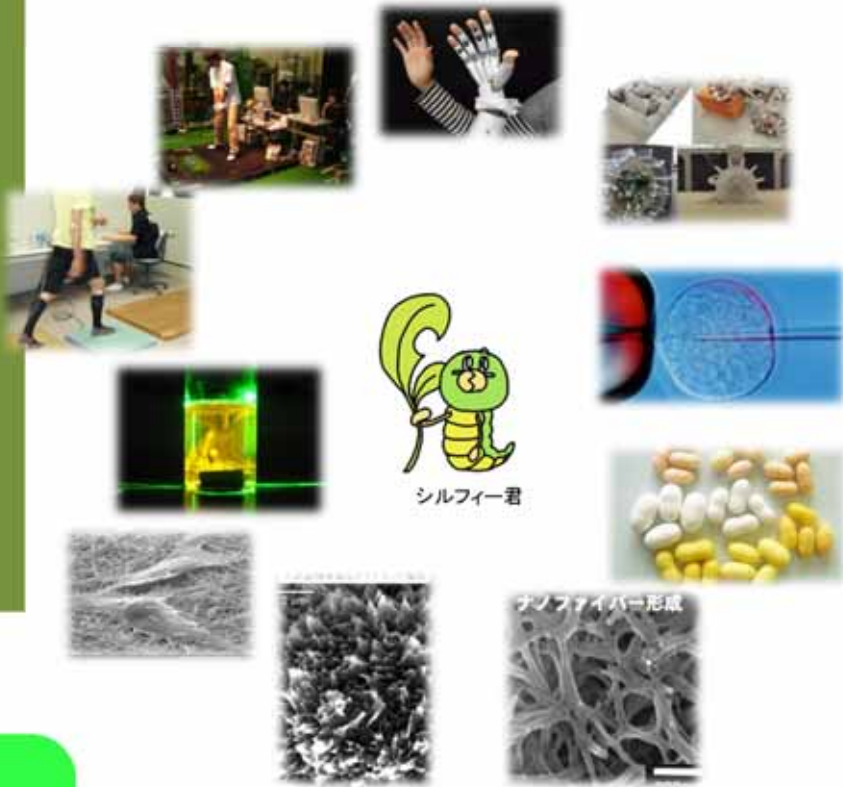
- ・学部紹介 10:00 ~ 10:30
- ・系別説明会 10:40 ~ 11:40
- ・系別研究室ツアー
13:00 ~ 14:10 , 14:35 ~ 15:45
- ・保護者対象説明会 13:00 ~ 14:10
- ・進学相談コーナー 10:40 ~ 17:00

一般公開中 9:00 ~ 16:30

- ・Texpo [研究成果展]
- ・疾走するファイバー展
- ・繊維学部資料館

休憩場所・昼食場所 9:00 ~ 17:00

- ・マルベリーホール (生協)



シルフィー君

ナノファイバー形成

Map

繊維学部資料館

9:00 ~ 16:30

場所 繊維学部資料館

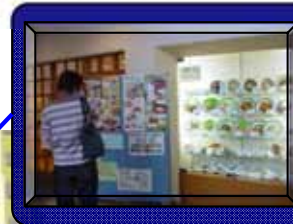
築100年のレンガ庫を資料館に改装しました。繊維学部100年のお宝が並んでいます。



繊維学部資料館

マルベリー(菓の実)ホール

マルベリーホール1・2Fは休憩場所としてもご利用いただけます。昼食も販売します。



総合研究棟

- ◆学部説明会: 7F
- ◆保護者対象説明会: 7F
- ◆疾走するファイバー展: 2F
- ◆Texpo: 1F



疾走するファイバー展

9:00 ~ 16:30

場所 総合研究棟 2F

東京お台場の「日本科学未来館」が企画・制作した、最先端のファイバー技術を紹介する展示です。

Texpo

9:00 ~ 16:30

場所 総合研究棟 1F

繊維学部の研究成果を集めて、展示しています。

講堂

- ◆進学・学生相談コーナー
- ◆過去問配付場所
(アンケートと引き換えに過去問を配付しています。)



タイムスケジュール

信州大学繊維学部 オープンキャンパス (2012年度 第2回)



09:30 ~

受付開始

場所：総合研究棟 1 F

10:00
~ 10:30

学部説明会

場所：総合研究棟 7 F

繊維学部長あいさつ 繊維学部長 濱田 州博
繊維学部紹介 広報室長 上條 正義



10:40
~ 11:40

系別説明会

場所：当日配付資料参照

繊維・
感性工学系

機械・
ロボット学系

化学・
材料系

応用生物
科学系

系別での概要説明
系・課程紹介 在学生ミニ講演 系別模擬講義

進学相談
コーナー

開催場所：講堂

10:40 ~ 17:00

入退室自由 /
事前申込不要 !

11:40
~ 13:00

== 昼休み ==

マルベリーホール の 1 F カフェテリア または 大学祭の屋台をご利用ください

13:00
~ 14:10

第1回系別研究室ツアー 場所：当日配付資料参照

繊維・
感性工学系

機械・
ロボット学系

化学・
材料系

応用生物
科学系

繊維・感性工学系 / 機械・ロボット学系 / 化学・材料系 / 応用生物科学系の4系に分かれて、各系・課程の概要や研究室の様子を見学・体験できます。

保護者対象
説明会

場所：総合研究棟 7F

事前申込不要！
受験生もOK！

学部の現状・研究内容について
繊維学部の入試・就職について
授業料・奨学金について

入試・就職・研究内容など、
色々な質問に
各系の教員がお答えします。

14:35
~ 15:45

第2回系別研究室ツアー 場所：当日配付資料参照

繊維・
感性工学系

機械・
ロボット学系

化学・
材料系

応用生物
科学系

系別研究室ツアーは第1回と第2回で違う内容を体験・見学できますので、第2回のツアーも第1回と同一の系に申し込んでいただいても構いません。

保護者対象
キャンパスツアー

集合：総合研究棟 7F

事前申込不要！
ツアー時間30分

15:15まで
随時出発

気軽に相談
してね！！



シルフィー君