



東京農工大学  
科学博物館

企画展

衣料から医療へ

# シルクで創る 人工血管

● 絹による再生医療が期待される臓器  
- - - 絹の小口径人工血管

会期：2014年2月11日(火)～4月26日(土)

10:00～17:00 (入館は16:00まで)

休館日：日曜・月曜・祝日

入館料無料

主催：東京農工大学科学博物館

監修：朝倉 哲郎 (東京農工大学工学部生命工学科教授)

後援：一般財団法人東京農工大学教育研究振興財団

## おもなイベント

2月11日(火・祝) 13:00～ オープニングセミナー 朝倉・中澤・鈴木

2月23日(日) 11:00～11:30 BS 朝日：菅原明子の地球大好き未来便「絹の人工血管」

3月22日(土) 13:00～ 実演「絹の強さを知ろう①」(ガット作りと張り実演) ㈱ゴーセン

3月27日(木)～28日(金) 13:00～ 実験教室「シルクで創る再生医療材料」朝倉研究室

3月29日(土) 13:00～ 実演「絹の強さを知ろう②」

(絹弦の楽器演奏など) 奈良医科大：大崎

4月15日(火) 10:00～ 繊維技術研究会 講演会

「絹の素晴らしい構造の解析と絹の医療への応用」朝倉

2月14日(金)～20日(木)には、博物館友の会サークル作品展(絹・織物作品など)も開催。

※その他のイベントも企画しています。詳細は博物館ホームページをご確認ください。

お問合せ (東京農工大学科学博物館)

TEL:042-388-7163

東京都小金井市中町 2-24-16

E-mail: kahaku@cc.tuat.ac.jp

http://www.tuat.ac.jp/~museum/



この展示は農林水産省「アグリヘルスプロジェクト」の成果内容です