



※池内研究室・お絵描きロボット「ドットちゃん」♀

未来をつかむ

東京大学 駒場リサーチキャンパス公開2011

未来の科学者のための 駒場リサーチキャンパス公開

2011/ 6/3(金)・4(土)

公開時間 10:00~17:00

※一部事前のお申込みが必要です。



<http://komaba-oh.jp/>

駒場公開

検索

「知の社会浸透」ユニット(生産技術研究所内)



先端科学技術研究センター



生産技術研究所



京王井の頭線「駒場東大前」・「池ノ上」駅→徒歩10分
小田急線・東京メトロ千代田線「代々木上原」駅→徒歩12分
小田急線「東北沢」駅→徒歩7分



未来の科学者のための 駒場リサーチキャンパス公開

SNG (Scientists for the Next Generation!) グループでは、生産技術研究所・先端科学技術研究センター合同の「未来の科学者のための駒場リサーチキャンパス公開」を開催します。中学生・高校生を対象に、駒場リサーチキャンパスで行われている研究をわかりやすく紹介する見学コースをご用意しています。普段見ることのできない最先端の研究施設や実際の研究現場を見学・体験できます。今までのぞいたことのない、東京大学での研究の世界を探検してみよう!



【中学生・高校生向けプログラム】

見学コース受付・集合場所 B棟エレベーターホール^{*1}

「未来の科学者のための駒場リサーチキャンパス公開」に参加した方は、東京大学生産技術研究所で実施している「最先端研究を取り入れたジュニア科学者育成プログラム」(JST委託事業「未来の科学者育成講座」)の「最先端リサーチ入門」へ応募することができます。

見学コース

個人コース、団体コースとも定員になり次第、締め切らせていただきます。

個人見学コース

●6月3日(金) 15:30出発 ●6月4日(土) 10:30出発、13:00出発、15:00出発
*親子や少人数で見学を希望する場合にはこちらのコースをご利用ください。
*所要時間約1時間で2研究室を見学します。各回先着10名となりますので、お早めにお申込みください。

団体見学コース

*中学校・高校でクラスあるいはクラブなどの団体で見学を希望する場合には、こちらのコースをご利用ください。
*先着順となりますので、お早めにお申込みください。

自由見学コース

*事前のお申込みは不要です。
*見学おすすめマップを当日お配りいたします。
B棟エレベーターホールへお越しください。

当日、アンケートにご協力いただいた中学生・高校生にオリジナルお土産を差し上げます。B棟エレベーターホールへお越しください。

お申込み方法

5月9日(月)正午より受付いたします。
SNGホームページに掲載の申込みフォームからお申込みください。

お申込み先

SNGホームページ <http://sng.iis.u-tokyo.ac.jp> へ

お問合わせ先

「知の社会浸透」ユニット(生産技術研究所内)
●E-mail: sng@iis.u-tokyo.ac.jp ●Tel: 03-5452-6894 ●Fax: 03-5452-6895

【理科教室】6/4(土) 詳しくは、<http://komaba-oh.jp/>

A. 自走式ロボット「ちょこまカー」をつくろう

生産技術研究所 小林 大 先生
募集人員: 小学校高学年~高校生(各回10名) 時間: 10:00~12:00と
13:30~15:30の2回

*どちらか希望する時間をご記入ください。

B. デジタル一眼レフカメラで「光」の不思議を体験しよう

生産技術研究所 ニコン光工学寄付研究部門
(株)ニコンイメージングジャパン ニコンカレッジ 米岡 一憲 先生
募集人員: 小学校3年生~中学生(20名) 時間: 13:30~16:30

お申込み方法

5月2日(月)よりメールで受付いたします(先着順)。
参加を希望する方は、件名を「理科教室希望」とし、プログラムの記号(A・B)と引率者のお名前、連絡先(電話番号)、参加希望のお子様の氏名、年齢、学年を明記して、お申込みください。折り返し、こちらからご連絡を差し上げます。

お申込み先

生産技術研究所 koho@iis.u-tokyo.ac.jp へ

【講演会】

工学とバイオ研究グループ主催・若手研究者フォーラム

- 6月3日(金) 15:00~17:00
- 場所: An棟3階大会議室^{*3}
(An301,302)
- 主催: 工学とバイオ研究グループ

水と安全

- 6月4日(土) 10:00~12:00
- 場所: An棟2階コンベンションホール^{*3}
- 主催: 総括プロジェクト機構「水の知」
(サントリー) 総括寄付講座

最先端研究を取り入れたジュニア科学者育成プログラム研究発表会

- 6月4日(土) 13:30~16:30
- 場所: As棟中セミナー室4^{*4}
(As311.312)
- *「未来の科学者養成講座」(JST委託事業)を受講した高校生が、東京大学で研究した成果を発表します。