## 応用物理学会 親子で楽しむ科学教室 第一回 光の不思議





2006年3月25日 (土) 武蔵工業大学 世田谷キャンパス

午前の部:10:00-13:00 分光器を作ろう

~ 光は七色?、LEDで白色を作ろう~

講師:小舘香椎子(日本女子大)植田憲一(電通大)

中村 淳 (電通大)

午後の部 :14:00-17:00

偏光器を作ろう

~ 透明なセロファンテープが極彩色に変わる~

講師:石川和枝(上智大)霜田光一(東大)

大学のキャンパスで研究者と一緒に科学工作を楽しもう!

- 世界トップレベルから若手の研究者・大学生まで、

多彩な講師・協力者とふれ合う

対象:小学校4年生~中学3年生の児童・生徒とその保護者(2人1組)

\* 小学校 3年生以下のお子様は会場内託児室 (有料/要予約)をご利用できます。

定員:午前の部・午後の部 各20組(各40名)応募者多数の場合は抽選有

申込み方法:詳細は http://annex.jsap.or.jp/gender/oyako/

(右QRコートからアクセス) 締め切り 3月3日(金)

資料代:1人500円 (親子ペアで1000円)

問い合わせ先:応用物理学会事務局 伊藤 (Tel:03-3238-1041、ito@jsap.or.jp)

主催:社)応用物理学会 人材育成 男女共同参画委員会

後援:世田谷区教育委員会 (予定)

協力者:近藤高志(東大)大橋良子(慶大)庄司一郎(中央大)筑本知子(超電導工研)

稲葉利江子 (メディア教育開発センター)、吉祥瑞枝 (東邦大)、岩瀬扶佐子 (古河電工)、

坂野井和代 (駒澤大)、蒲生西谷美香 (東洋大)、大塚由紀子 (東大)、安藤寿浩 (物材機構)、

遠山嘉一(富士通)清水賀代(日本女子大)駒井友紀(日本女子大)

日本女子大学生、上智大学生

