

第 118 回 3D フォーラム研究会・見学会

宇都宮大学感性情報科学研究会 共催

最新情報は次の URL アドレスに掲載します

http://home.catv-yokohama.ne.jp/55/kuwayama/2017_0123_118th_3dforum.pdf

3D フォーラム（三次元映像のフォーラム）は、第 118 回研究会・見学会を宇都宮大学感性情報科学研究会と共催として開催します。他ではできない 3D 体験（空中スクリーンと空中ヒーター）ができますので、多くの方の参加をおすすめします。

日時：2017 年 1 月 23 日（月）13：30～17：30（13:00 受付開始）

場所：宇都宮大学工学部（陽東キャンパス）CDI 棟 3F セミナー室 および オプティクス教育研究センター <http://www.sangaku.utsunomiya-u.ac.jp/campus-map.png>

アクセス：<http://www.eng.utsunomiya-u.ac.jp/access.html>

（〒321-8585 栃木県宇都宮市陽東 7-1-2）

電話：028-689-7006（宇都宮大学 CDI 管理室）

【参加者全員に奥行反転錯視物体のペーパークラフトをプレゼント！】

プログラム

13：30～13：40 「3D フォーラム代表挨拶」，「3D フォーラムの紹介」

佐藤 誠 3D フォーラム代表（東京工業大学名誉教授）

13：40～14：10 話題提供 「立体視，両眼視と質感，立体感のかかわりを巡る話題から」

桑山 哲郎（3D フォーラム/千葉大学）

14：10～15：00 講演 1 「宇都宮大学感性情報科学研究会の研究紹介」

佐藤 美恵 教授（宇都宮大学）

15：00～15：50 講演 2 「反射型結像素子による空中スクリーンと空中ヒーターの形成」

山本 裕紹 准教授（宇都宮大学）

15：50～16：10 質疑応答

16：10～16：20 休憩，見学の説明

16：20～17：20 研究室見学（空中スクリーンと空中ヒーターほか CDI 棟 2F 実験室見学の後 オプティクス教育研究センターに移動）

17：20～17：30 質疑応答，終了の挨拶

【プログラムは変更になる場合があります】

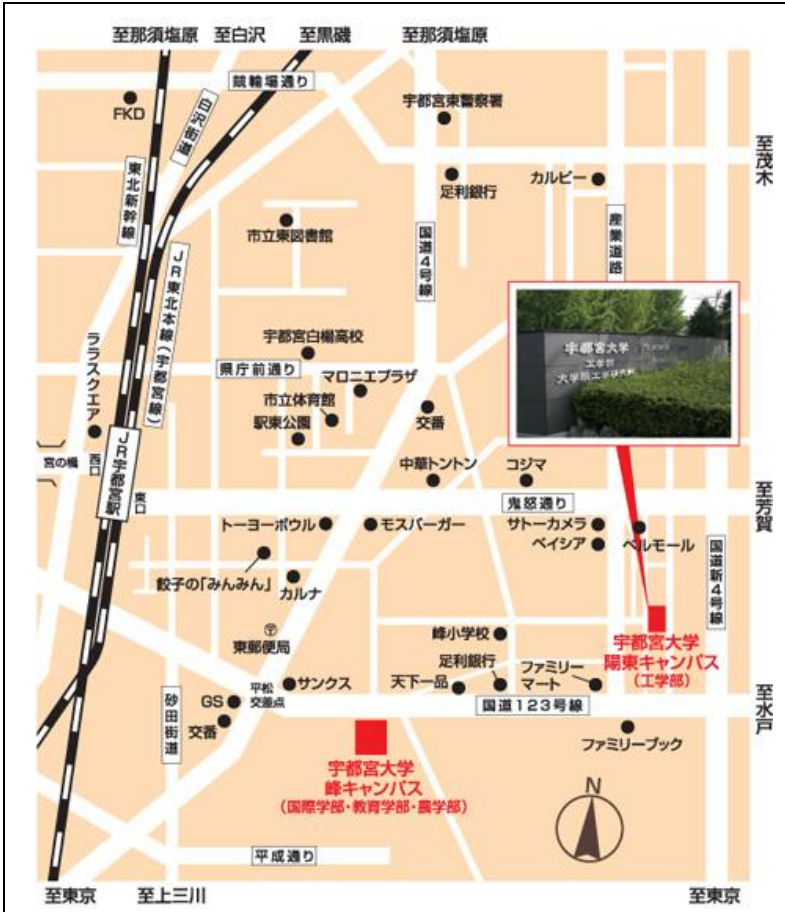
定員：25 名（見学があるため事前連絡が必要）

参加費：3D フォーラム会員，表技協会会員，宇都宮大学感性情報科学研究会メンバー：無料（含資料） 一般：3,000 円（含資料），宇都宮大学職員，学生，大学関係者：無料【資料は 1,500 円で販売】

申込方法：3D フォーラム事務局へ e-mail あるいは FAX で，氏名，所属，連絡先を明記して申し込む tkuwa@ga.catv-yokohama.ne.jp FAX 03-6894-3888

3D フォーラム（三次元映像のフォーラム）事務局：（株）フォーラムエイト内
〒108-6021 東京都港区港南 2-15-1 品川インターシティ A 棟 21F

宇都宮大学 アクセス / キャンパスマップ



- 問合せ先：宇都宮大学工学部 総務係
栃木県宇都宮市陽東 7-1-2 Tel：028-689-6005
- JRバス(祖母井、茂木、清原球場、ベルモール前行など) <JR宇都宮駅>
JR宇都宮駅西口バス乗場 3番乗場で乗車
「工学部前」下車 (JR宇都宮駅から約20分)
- 東野バス(真岡、益子、ベルモール前行など)
注) 半数近くのバスが工学部には行きません。乗車時に運転手に確認願います。<JR宇都宮駅>
JR宇都宮駅西口バス乗場 14番乗場で乗車
「工学部前」下車 (「JR宇都宮駅」から約20分)
- 関東バス <JR宇都宮駅 JR宇都宮駅：JR宇都宮駅東口バス乗場でみやバス宇大循環線に乗車**「工学部正門前」**下車 (JR宇都宮駅東口から約15分)
- タクシー：JR宇都宮駅東口乗場から約10分

CDI 棟

