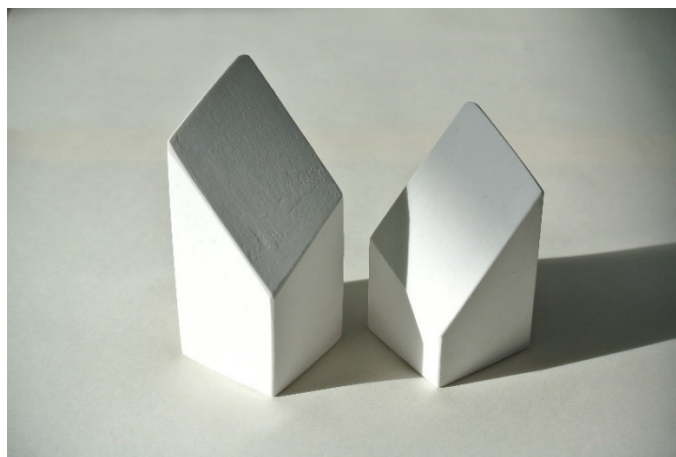


三重大学工学部建築学科「立体スケッチ」体験会のご案内

～ 平成 29 年 3 月実施の後期日程入試から「立体スケッチ」の試験を実施します ～

本学建築学科の個別学力検査(後期日程)において、平成 29 年度(平成 29 年 3 月実施)の入試から、「小論文」を廃止し、「立体スケッチ」の試験を導入します。つきましては、オープンキャンパスを機に「立体スケッチ」体験会を下記のとおり実施します。高校生はもとより、進路指導に携わる先生方の参加も歓迎します。



記

日 時 平成 28 年 8 月 10 日(水) 12:30～14:10 (12:30 までに集合してください)

場 所 工学部 建築・院生棟 2 階 21 番教室

対 象 高校生, 高校教諭等

内 容 立体スケッチの体験, 作品例・同解説

12:00～12:30 受付

12:40～13:40 立体スケッチの体験(60 分)

13:50～14:10 作品例とその解説

14:10～14:30 個別相談(希望者のみ)

定 員 40 名

申込方法 電子メールにてお申込みください。件名に「立体スケッチ体験会申込み」と明記し、メール本文に(1) 氏名, (2) 高等学校名, (3) 学年等, (4) 連絡先(パソコンからのメールを受信できる電子メールアドレス, 電話番号, 住所)を記入の上, 7 月 31 日(日)までにお申込みください。申し込み受付後, 記載された連絡先に受付番号を返信します。申し込み先着順で定員になり次第締め切らせていただきます。応募者数が定員を一定数以上超過した場合は, 定員に漏れた方を対象に, 希望者には三重大学入試相談会(9 月 24 日(土)開催予定)において体験の機会を設けます。

なお, オープンキャンパスへの参加には別途申込が必要です。次の URL から申込ください。

<http://www.mie-u.ac.jp/exam/ocmenu/>

持 ち 物 黒鉛筆(2B～6B), 消しゴム(練り消しゴムを含む), 鉛筆削り(定規, コンパス等は使用しません)

申込み・問い合わせ先

三重大学工学部建築学科 北野博亮

e-mail kitano@arch.mie-u.ac.jp, 電話 059-231-9445

参考:個別学力検査(後期日程)の科目変更, 問題例と評価基準

<http://www.mie-u.ac.jp/exam/29engarc.html>

以上