2024 年度 建築構造実験 予定

毎週木曜日 3~4 限 13:00~16:10 (予約教室:12 号館 203)

担当:北山和宏,高木次郎,壁谷澤寿一,多幾山法子,國枝陽一郎,山村一繁,陳昕岩 TA:原川洸(M1),宮川隼人(M1),森萌美(M1)

□	授業日	集合場所	内容	担当
1	10/3	12 号館 203 教室	実験の概要の説明・班分け RC 実験の準備	壁谷澤・多幾山 山村・陳
2	10/10	機械・建築実験棟(10 棟 130 室)	RC 試験体の製作 (鉄筋組立,型枠製作など)	壁谷澤・多幾山 陳
3	10/17	機械・建築実験棟(10 棟 130 室)	RC 試験体の製作 (鉄筋組立,型枠製作など)	壁谷澤・多幾山 陳
4	10/24	機械・建築実験棟 (10 棟 130 室)	RC 試験体コンクリート打設 材料試験(鉄筋)	壁谷澤・多幾山 國枝・陳
5	11/7	12 号館 203 教室	木材・鉄骨の実験の概要説明 実験結果の推定	多幾山・壁谷澤 陳
6	11/14	12 号館 203 教室	実験結果の説明 実験レポートの作成	多幾山・壁谷澤 陳
7	11/21	機械・建築実験棟(10 棟 130 室)	RC 試験体脱型・材料試験(コンクリート) 【木・鉄レポート提出】	壁谷澤・多幾山 陳
8	11/28	機械·建築実験棟 (10 棟 130 室)	RC 試験体加力	壁谷澤・多幾山 國枝・陳
		12 号館 203 教室	常時微動の測定	山村
9	12/5	_	特別研究中間発表会	
10	12/12	機械・建築実験棟 (10 棟 130 室)	RC 試験体加力	壁谷澤・多幾山 陳
		12 号館 203 教室	常時微動の測定	山村
11	12/19	12 号館 203 教室	実験レポートの作成	壁谷澤・多幾山 陳
12	1/9	12 号館 203 教室	実験発表会 【RC レポート提出】	全教員
13	1/16	12 号館 203 教室	振動実験 (実験準備)	山村
14	1/23	12 号館 203 教室	振動実験 (試験体の設計)	山村
15	1/30	機械・建築実験棟(10 棟 130 室)	振動実験 (振動測定)	山村
16			【振動レポート提出】	_

授業 web site: http://freesia.arch.ues.tmu.ac.jp/Lecture/kozojikken/

授業 e-mail: kozojikken2024@arch.ues.tmu.ac.jp

注意:作業当日は汚れてもよい動きやすい服装で来ること。サンダル履き、タバコは厳禁。