

LIVE開催日と講義内容の一覧表

○基礎解説 力学基礎を解説したLIVEの日にちを記載しています。

(日付をクリックするとアーカイブ動画にリンクしています)

力学問題の出題傾向と対策	11/14
単純梁の応力の求め方	11/16
スリーヒンジラーメンの応力の求め方	11/24
トラスの応力の求め方	11/28
応力度の解説	12/26
仮想仕事の原理の解説	1/12
弾性座屈荷重の解説	1/23
固有周期、水平剛性の解説	1/30
加速度応答スペクトルの解説	2/2

○過去問解説 過去問を解説したLIVEの日にちを記載しています。

(日付をクリックするとアーカイブ動画にリンクしています)

過去問	No1	No2	No3	No4	No5	No6	No7	No8
H24	1/5	11/18	11/24	11/28		1/23	-	-
H25		12/15		1/12			2/2	-
H26	12/26		11/21	1/16	12/5	2/6	1/30	-
H27	12/22	12/19	11/25	1/12	12/1		-	-
H28	1/5	12/12		1/19	12/8	2/2	-	1/23
H29		12/12	11/22	1/19		1/26	-	-
H30	1/5	12/15	11/25			11/21	-	-
R01		12/12		2/6	12/1		-	-
R02		12/19	2/6			1/26	-	-
R03			11/22	1/19	12/8	1/23	-	-
R04						1/30	-	-