

講義担当教員 :

河野 進 (Tel:045-924-5384 Email : kono.s.ac@m.titech.ac.jp)
 研究室 : すすかけ台 G5 棟 301 号室

西村康志郎 (Tel:045-924-5326 Email : nishimura.k.ac@m.titech.ac.jp)
 研究室 : すすかけ台 J1 棟 709 号室

参考文献 : 河野研 WEB サイト (<https://www.kono.first.iir.titech.ac.jp/class>) からダウンロードできます.

購入する必要はありません.

- ◇ 日本コンクリート工学協会編 コンクリート便覧 技報堂出版 1996 (JCI Concrete Manual)
- ◇ Class note: (Note2021.pdf)
- ◇ 日本建築学会 「鉄筋コンクリート構造物の靱性保証型設計指針・同解説」 1999 (List: Ch6-AIJ-Guidelines)
- ◇ Robert Park and Thomas Paulay, Reinforced Concrete Structures, John Wiley & Sons, 1975.

授業予定 :

月曜と木曜の 1・2 限 (8:50-10:30)

月曜	木曜
April 8 (Mon) : ①Kono	April 11 (Thu) : ②Nishimura
April 15 (Mon) : ③Kono	April 18 (Thu) : ④Nishimura
April 22 (Mon) : ⑤Kono	April 25 (Thu) : ⑥Nishimura
	May 2 (Thu) : ⑦Kono
	May 9 (Thu) : ⑧Nishimura
May 13 (Mon) : ⑨Kono	May 16 (Thu) : ⑩Nishimura
May 20 (Mon) : ⑪Kono	May 23 (Thu) : ⑫Nishimura
May 27 (Mon) : ⑬Kono	May 30 (Thu) : ⑭Nishimura

期末試験は, ありません. 宿題を試験として採点します.

出席は, 「授業に関する質問」を T2SCHOLA に提出してください. (締切は, 翌日火曜 23:59.)

- × 「Homework01 の資料の 2 の提出はいつですか？」
- × 「Homework1 の再提出の期限はありますか？」

○ コンクリートは降伏するのですか? 河野進

採点 :

宿題と出席の合計点

宿題は, 試験と同等の成果物として採点します. 他の学生と協力しても結構ですが, 表・図・文章の共有やコピーは不正行為とみなします.

Faculties in charge :

Susumu Kono (Tel:045-924-5384 Office : #301 in Building G5 Email : kono.s.ae@m.titech.ac.jp)
 Koushiro Nishimura (Tel:045-924-5326 Office : #709 in Building J1 Email : nishimura.k.ac@m.titech.ac.jp)

References : (You may download them from the web of Dr. Kono.)

- ◇ JCI Concrete Manual, 1996
- ◇ Class note:<http://http://www.udprc.first.iir.titech.ac.jp/kono/class.html> (Note2021.pdf)
- ◇ AIJ 2004 Design Guildelines, 1999 (Ch6-AIJ-Guidelines)
- ◇ Robert Park and Thomas Paulay, Reinforced Concrete Structures, John Wiley & Sons, 1975.

Class :

8:50-10:30 on Mondays and Thursdays

月曜	木曜
April 8 (Mon) : ①Kono	April 11 (Thu) : ②Nishimura
April 15 (Mon) : ③Kono	April 18 (Thu) : ④Nishimura
April 22 (Mon) : ⑤Kono	April 25 (Thu) : ⑥Nishimura
	May 2 (Thu) : ⑦Kono
	May 9 (Thu) : ⑧Nishimura
May 13 (Mon) : ⑨Kono	May 16 (Thu) : ⑩Nishimura
May 20 (Mon) : ⑪Kono	May 23 (Thu) : ⑫Nishimura
May 27 (Mon) : ⑬Kono	May 30 (Thu) : ⑭Nishimura

This class does not have a final exam. Homeworks are treated as exams.

Submit your question(s) to T2SCHOLA by 23:59 pm next day. It is treated as your attendance.

- What is a difference between f_y and f_u ? Sam Kono
- × When is the due date for our homework2? No name
- × What is the URL for the class?

Grading :

Summation of homeworks and attendance.

Homeworks are treated as exams. You can collaborate with other students but sharing tables/figures/text is treated as cheating or fraud.