

# 中級1 総合A

2025年度S1S2

- レベル : 中級1 レベル
- スキル : 総合
- 開講期間 : 2025/ 04/ 07 - 2025/ 07/ 24
- 時間 : 08:30 - 10:15 火曜日  
08:30 - 10:15 金曜日
- 場所 : 工学部8号館 123 (火)、工学部8号館 88L (金)
- 学習目標 : 日常生活における場面で対応可能な日本語運用力を身につけることを目指す。授業では、身近な話題を取り上げ、初中級レベルの文型・語彙を用いながら、聞く、話す、読む、書くの4技能をバランスよく習得できる活動を行う。
- 対象 : 初級4、インテンシブ初級 コースの修了者、またはJLPT N4相当、CEFR A2.2相当
- テキスト : 『中級へ行こう 日本語の文型と表現 55 第2版』(スリーエーネットワーク)
- 評価 : 教室活動10%、本文内容理解問題6%、語彙クイズ7%、漢字とことばの練習7%、作文10%、中間試験20%、期末試験20%、期末発表20%  
・以下の条件全てを満たしたものについて、コース修了とみなす。  
1) 出席率70%以上、2) 期末試験を受験。  
・コース終了時に以下の基準で成績を付与する。  
A:100-80% B:79-65% C:64-50% F:49-0%  
・中間や期末試験の追試は実施日から1週間以内であれば受けることができる。その場合、評価の80%が成績に反映される。クイズの追試は行わない。
- その他 : 1. 単位4認定(ただし、単位が不要な学生も履修可) UTASコード: 大学院3799-921-1、学部 FEN-JL4c01L1  
2. 修了証は成績がC以上の学生で、希望する者に発行される。  
3. コーススケジュールは、工学系研究科の学年暦に準じる。  
4. 30分以上の遅刻または早退は欠席とみなす。3回の遅刻または早退は1回の欠席とみなす。  
5. 第1週目はオリエンテーション・ウィークのため出席数に含めない。  
6. 授業内容と教室は変わる可能性がある。
- 【重要】登録したそれぞれのコースの第1回目の授業に出席して、オリエンテーションとレベルチェックテストを受けてください。
- 担当 : 猪狩 美保 IGARI Miho, 内田 あゆみ UCHIDA Ayumi, ハワード 文江 HOWARD Fumie, 劉 羅麟 Liu Luolin  
nihongo@jlcse.t.u-tokyo.ac.jp Tel:03-5841-8826

No.	日付	曜日	授業内容
1	4/ 8	火	オリエンテーション (JLCSE / コースオリエンテーション) レベルチェッククイズ
2	4/ 11	金	休講
3	4/ 14	月	【金曜授業振替】第2課-1
4	4/ 15	火	第2課-2
5	4/ 18	金	第2課-3 提出: L2 語彙クイズ / L2 漢字とことば
6	4/ 22	火	第3課-1 提出: L3 語彙クイズ / L3 本文内容理解クイズ
7	4/ 25	金	第3課-2 提出: L3 漢字とことば
8	4/ 29	火	祝日
9	4/ 30	水	【火曜授業振替】第3課-3 / 第4課-1 作文1(L3)導入 提出: L4 語彙クイズ / L4 本文内容理解クイズ
10	5/ 2	金	第4課-2
11	5/ 6	火	祝日

12	5/9	金	第4課-3 提出：L4 漢字とことば / 作文1(L3)
13	5/13	火	第5課-1 提出：L5 語彙クイズ / L5 本文内容理解クイズ
14	5/16	金	第5課-2
15	5/20	火	第5課-3 / 復習 (L2,3,4) 提出：L5 漢字とことば
16	5/23	金	中間試験 (L2-L5)
17	5/27	火	作文発表会
18	5/30	金	休講
19	6/3	火	休講
20	6/6	金	第6課-1 期末発表準備 (1) 導入 提出：L6 語彙クイズ / L6 本文内容理解クイズ
21	6/10	火	第6課-2
22	6/13	金	第6課-3 作文2(L6) 導入 提出：L6 漢字とことば / 期末発表のテーマ&準備シート
23	6/17	火	第7課-1 期末発表準備 (2) アンケートフォーム作成 提出：L7 語彙クイズ / L7 本文内容理解クイズ
24	6/20	金	第7課-2 提出：作文2(L6)
25	6/24	火	第7課-3 期末発表準備 (3) 提出：L7 漢字とことば / アンケートフォーム
26	6/27	金	第8課-1 提出：L8 語彙クイズ / L8 本文内容理解クイズ
27	7/1	火	第8課-2
28	7/4	金	第8課-3 期末発表準備 (4) 提出：L8 漢字とことば / アンケート回答締切
29	7/8	火	第9課-1 提出：L9 語彙クイズ / L9 本文内容理解クイズ
30	7/11	金	第9課-2 期末発表準備 (5) 提出：発表のスライド
31	7/15	火	第9課-3 期末発表(1) 提出：L9 漢字とことば
32	7/18	金	期末発表(2)
33	7/22	火	期末試験 (L6-9)