

科目区分・分類	一般・講義	対象学科名・学年	電気電子5年	科目コード	57011840
科目名	中国語 Chinese				
担当教員	立石 昌広				
単位数(時間数)	必修 通年 2単位 (60時間)	学習・教育目標との対応	(A-1)		
授業の目的と概要	中国語学習初心者を対象に中国語とは何かを理解する.そして現代中国を理解するために必要な手段としてすぐに役立つ実践的中国語を学習する.授業ではインターネットを多用して中国情報:中国映画・音楽・天気予報・ニュース番組なども見る.				
先修科目					
後修科目					
備考	基本的な授業内容と進め方:教科書は全体で第1課から第10課までである.前期に10課までのテキスト本文を中心にひと通り教科書を学習する.後期には再び第1課から第10課までの内容に沿って語彙を増やすなどハイレベルな学習に進む.				
	授業項目	時間	内容		
1	中国語の紹介	2	中国語授業の年間計画と目標などを説明		
2	発音 1	2	中国語の発音を日本の漢和辞書で調べる		
3	発音 2	2	発音の練習,母音と子音		
4	漢語水準試験HSKについて	2	HSK 1級あるいは2級のレベルを解説		
5	中国語とはなにか 発音と発音記号	2	中国語の特徴について発音などを中心に説明		
6	現代中国の基礎知識 文字改革と普通話・共通語	2	中国語とはなにかについての進んだ解説,歴史も含む.		
7	第一課 名前とあいさつ	2			
8	第二課 自己紹介	2			
9	第三課 授業	2			
10	第四課 漢詩の朗読	2			
11	第五課 時間と数字	2			
12	第六課 場所の聞き方	2			
13	第七課 予習と復習	2			
14	第八課 旅行	2			
15	第九課 買い物	2			
16	第十課 試験	2			
<b>前期期末試験</b>					
17	まとめと復習	2	前期のまとめを行う		
18	模擬テストと解答	2	教科書の最後にある見開き2ページの模擬試験解説		
19	名詞述語文, 形容詞述語文と動詞述語文など	2	中国語文法基本の基本		
20	十二支について	2	何年生まれかを聞いたり答えたりする自己紹介内容の一部		
21	漢詩と流行歌	2	「楓橋夜泊」などの漢詩暗記		
22	加減乗除	2	中国語で足し算引き算かけ算割り算九九など		
23	祖冲之の紹介文	2	中国の古代数学者の解説文をどう理解するか		
24	外来語の表現	2	中国では外来語をどのように表現するか		
25	中国地理	2	中国の各省などの読み方		
26	中華料理	2	中華料理のメニューの読み方		
27	日本人の間違えやすい表現	2	教科書のまとめとして注意する学習事項について解説		
28	進んだ学習のために	2	中国語中級学習についてなど		
29	太極拳	2	教科書の第二部の学習となる.		
30	模擬試験最終	2	学年末試験のための予行演習となる		
<b>学年末試験</b>					
学習・教育目標を達成するために身に付けるべき内容	中国語発音や発音記号を覚え,辞書を引けるようにする.基本的文法事項を学習し,自己紹介ができるようにすることを目標とし,またHSK 2級程度のレベルには到達する.				
成績評価	前期試験(10%),後期試験(90%).小テストや宿題などで10%~20%の比重で加点減点がある.				

教材	教科書：立石昌広,張勇「漢語学習 やさしい中国語 」ほおずき書籍
オフィスアワー	