

東京工業高等専門学校	開講年度	平成31年度(2019年度)	授業科目	教養ゼミII (文章表現論)	
科目基礎情報					
科目番号	0186	科目区分	一般 / 選択		
授業形態	授業	単位の種別と単位数	学修単位: 1		
開設学科	電気工学科	対象学年	5		
開設期	前期	週時間数	1		
教科書/教材	プリントを配布する。				
担当教員	青野 順也				
到達目標					
1.古代日本語がどのような変化を経て現代日本語になったのか、多様な観点から説明できる。 2.古代日本語と現代日本語の違いを、多様な観点から説明できる。					
ルーブリック					
	理想的な到達レベルの目安	標準的な到達レベルの目安	最低限の到達レベルの目安(可)	未到達レベルの目安	
評価項目1	古代日本語の文章・表記・音韻の特徴について、具体例を挙げて説明できる。	古代日本語の文章・表記・音韻の特徴をおおよそ説明できる。	古代日本語の文章・表記の特徴をおおよそ説明できる。	古代日本語の文章・表記・音韻の特徴を説明できない。	
評価項目2	古代日本語と現代日本語の違いを文章・表記・音韻など、諸種の観点から具体例を挙げて説明できる。	古代日本語と現代日本語の違いを文章・表記・音韻のうち、いずれかの観点から説明できる。	古代日本語と現代日本語の違いを文章・表記の観点から説明できる。	古代日本語と現代日本語の違いを説明できない。	
学科の到達目標項目との関係					
JABEE (d) JABEE (f)					
教育方法等					
概要	私たちは、普段特別に意識することなく日本語を話したり書いたりしているが、現代日本人の言語生活を支える現代日本語は、古代（主として奈良・平安時代）からどのように変化して成立したのだろうか。また、古代の日本では、どのような文章が、どのような文字で綴られていたのだろうか。 この授業では、古代日本語を主たる考察対象とし、表記・語彙など、日本語の特徴を考えていきたい。				
授業の進め方・方法	・教員による講義が一通り終わった後は、各自の問題意識に基づいて調査・発表・討論を行い、レポートを作成する。 ・この授業は学修単位科目のため、事前・事後学修として予習・復習を確実に行うこと。				
注意点	・この授業では、たとえばプレゼンテーション時などに、予習・復習といった自学自習の成果が求められることになる。 したがって、自学自習の習慣を身につけることが必要である。 ・この授業では古典語の考察を行うが、分かりやすく説明するので心配には及ばない。また、疑問点や気づいたことがあれば、積極的に発言してほしい。				
授業計画					
	週	授業内容	週ごとの到達目標		
前期	1stQ	1週	・授業の進め方と成績評価の方法とを把握する。 ・現代日本語の事象を通して、「言葉の乱れ」と言語変化について説明できる。		
		2週	・稻荷山古墳出土鉄剣の語学的意義について説明できる。		
		3週	・様々な万葉仮名表記の原理を説明できる。		
		4週	・奈良時代とそれ以前の母音の数について説明できる。		
		5週	・「あめつちの詞」「たみにのうた」の違いを説明できる。		
		6週	・現代では失われた古代の音声について説明できる。 ・「いろはうた」の特徴と、「五十音図」が使用された場について説明できる。		
		7週	・平仮名、片仮名の発生 ・紀貫之『土左日記』の文章		
		8週	・平仮名による複線表現について理解できる。 ・「係り結び」とは何かについて説明できる。		
前期	2ndQ	9週	・自身の考えを、分かりやすく説得的に発表することができる。		
		10週	・自身の考えを、分かりやすく説得的に発表することができる。		
		11週	・自身の考えを、分かりやすく説得的に発表することができる。		
		12週	・自身の考えを、分かりやすく説得的に発表することができる。		
		13週	・自身の考えを、分かりやすく説得的に発表することができる。		
		14週	・自身の考えを、分かりやすく説得的に発表することができる。		
		15週	・自身の考えを、分かりやすく説得的に発表することができる。		
		16週	・自身の考えを、分かりやすく説得的に発表することができる。		
モデルコアカリキュラムの学習内容と到達目標					
分類	分野	学習内容	学習内容の到達目標	到達レベル	授業週
基礎的能力	人文・社会科学	国語	専門の分野に関する用語を思考や表現に活用できる。	3	

			報告・論文の目的に応じて、印刷物、インターネットから適切な情報を収集できる。	3	
			収集した情報を分析し、目的に応じて整理できる。	3	
			報告・論文を、整理した情報を基にして、主張が効果的に伝わるように論理の構成や展開を工夫し、作成することができる。	3	
			作成した報告・論文の内容および自分の思いや考えを、的確に口頭発表することができる。	3	
			課題に応じ、根拠に基づいて議論できる。	3	
			相手の立場や考えを尊重しつつ、議論を通して集団としての思いや考えをまとめることができる。	3	
			新たな発想や他者の視点の理解に努め、自分の思いや考えを整理するための手法を実践できる。	3	

評価割合

	試験	発表	相互評価	態度	ポートフォリオ	その他	合計
総合評価割合	0	50	0	0	50	0	100
基礎的能力	0	0	0	0	0	0	0
専門的能力	0	50	0	0	50	0	100
分野横断的能力	0	0	0	0	0	0	0