

4年	科目	工業英語	講義	後期	担当	鄭 萬溶 JEONG, Manyong
電子制御工学科		Technical English	必修	1学修単位		
授業の概要						
<p>グローバル化とともに経済活動をはじめとして様々な分野で個人の英語力は重要となっている。従来語学力がそれほど要求されていなかった工学系技術者においても、外国の企業や行政機関現場同士が意思疎通をする場面が増えてきたことから、英語力の向上が要求されるようになってきている。また、個人の英語力を測る尺度としてTOEICが最も一般的にされており、これを入社試験の一部として取り入れている企業も多い。そこで、TOEICトレーニングソフトを利用して基礎的英文法を復習しながら、英単語・熟語、リスニング、リーディングなどを学習する。</p>						
本校学習・教育目標(本科のみ)		目標	説明			
		1	技術者の社会的役割と責任を自覚する態度			
		2	自然科学の成果を社会の要請に応じて応用する能力			
		3	工学技術の専門的知識を創造的に活用する能力			
	○	4	豊かな国際感覚とコミュニケーション能力			
	5	実践的技術者として計画的に自己研鑽を継続する姿勢				
プログラム学習・教育目標 (プログラム対象科目のみ)	実践指針 (プログラム対象科目のみ)		実践指針のレベル (プログラム対象科目のみ)			
D. コミュニケーション能力を備え、国際的に発信し、活躍できる能力	(D2) 自己の研究成果の概要を英語で記述し、発表することができる。		(D2-3) 自己の研究等に関する英語の記述や論文を7割程度理解でき、自己の研究成果等の概要を英語で分かりやすくまとめることができる。			
授業目標						
<ol style="list-style-type: none"> 品詞の役割と5つの文型を区別でき、使い分けできる。 時制と助動詞の基本的な使い方を理解し、注意が必要な時制と意外な意味で使われる助動詞を活用できる。 準動詞の働きを理解し、第3文型の目的語として同名詞を取る動詞、同名詞を取る動詞、また両方を取る動詞をそれぞれ区別できる。 分詞と分詞構文の働きを理解し、分詞構文を正確に和訳できる。 関係代名詞と関係副詞の違いを理解し、適切に使い分けできる。 						
授業計画						
第1回	TOEICとは	TOEICの重要性、TOEIC学習方法				
第2回	演習と解説	TOEICの問題の形態				
第3回	演習と解説	文:5文型				
第4回	演習と解説	動詞(文:5文型)				
第5回	演習と解説	動詞(文:5文型)				
第6回	演習と解説	to不定詞と分詞				
第7回	演習と解説	to不定詞と分詞				
第8回	中間試験					
第9回	演習と解説	to不定詞と分詞				
第10回	演習と解説	動名詞、分詞				
第11回	演習と解説	動名詞、分詞				
第12回	演習と解説	動名詞、分詞				
第13回	演習と解説	助動詞、仮定法				
第14回	演習と解説	助動詞、仮定法				
第15回	演習と解説	助動詞、仮定法				
	前期期末試験					
評価方法と基準	4回の試験の平均を80%、課題レポートを20%の重みとして評価する。					
教科書等	親TOEIC TEST英文法スピードマスター 安河内哲也著 Jリサーチ出版 補助教材有り					
備考	<ol style="list-style-type: none"> 試験や課題レポート等は、JABEE、大学評価・学位授与機構、文部科学省の教育実施検査に使用することがあります。 授業参観される教員は当該授業が行われる少なくとも1週間前に教科目担当教員へ連絡してください。 					

「工業英語」の成績評価基準表

A: 定期試験	学籍番号	
B: 課題レポート	氏名	
C: その他()		

授業目標	到達基準			評価割合(100%)		
	未到達基準	標準基準	優秀基準	A	B	C
				80%	20%	0%
1. 品詞の役割と5つの文型を区別でき、使い分けできる。	<input type="checkbox"/> 自動詞と他動詞を区別できない。 <input type="checkbox"/> 名詞、形容詞、副詞、動詞の働きを理解し使い分けできない。 <input type="checkbox"/> 第2文型動詞と第4文型動詞に使われる動詞を整理し覚えていない。 <input type="checkbox"/> 第5文型で使われる動詞をまとめて覚えていない。	<input type="checkbox"/> 自動詞と他動詞を区別できる。 <input type="checkbox"/> 名詞、形容詞、副詞、動詞の働きを理解し使い分けできる。 <input type="checkbox"/> 第2文型動詞と第4文型動詞に使われる動詞を整理し覚えている。 <input type="checkbox"/> 第5文型で使われる動詞をまとめて覚えている。	<input type="checkbox"/> 自動詞と間違えやすい他動詞をしっかりと覚えている。 <input type="checkbox"/> 複雑で長い文章でもそれぞれの語句に分類でき正確に和訳できる。 <input type="checkbox"/> 第2文型や第4文型に使われる意外な動詞を整理し覚えている。 <input type="checkbox"/> 第5文型で使われる動詞を例文と一緒に覚えている。	15	5	
2. 時制と助動詞の基本的な使い方を理解し、注意が必要な時制と意外な意味で使われる助動詞を活用できる。	<input type="checkbox"/> 完了形のイメージを理解できない。 <input type="checkbox"/> 未来でも現在形で表すことがあることを理解できない。 <input type="checkbox"/> 助動詞の特別な使い方を知らない。	<input type="checkbox"/> 完了形のイメージを理解できる。 <input type="checkbox"/> 未来でも現在形で表すことがあることを理解できる。 <input type="checkbox"/> 助動詞の特別な使い方を知っている。	<input type="checkbox"/> 未来完了と大過去のイメージをしっかりと理解している。 <input type="checkbox"/> 未来でも現在形で表す副詞節を含む例文をそれぞれ覚えている。 <input type="checkbox"/> 助動詞の特別な使い方を例文を通して学習できている。	15	5	
3. 準動詞の働きを理解し、第3文型の目的語として同名詞を取る動詞、同名詞を取る動詞、また両方を取る動詞をそれぞれ区別できる。	<input type="checkbox"/> 準動詞の働きを理解できない。 <input type="checkbox"/> to不定詞の働きを区別できない。 <input type="checkbox"/> 目的語として動名詞かto不定詞を取る動詞、また両方を取れる動詞を分類でき、その意味上の違いを理解し使い分けできない。	<input type="checkbox"/> 準動詞の働きを理解できる。 <input type="checkbox"/> to不定詞の働きを区別できる。 <input type="checkbox"/> 目的語として動名詞かto不定詞を取る動詞、また両方を取れる動詞を分類できる。	<input type="checkbox"/> 準動詞の働きを例文を通して理解し、その例文を覚えている。 <input type="checkbox"/> to不定詞の働きを例文を通して区別でき、その例文を覚えている。 <input type="checkbox"/> 目的語として動名詞かto不定詞を取る動詞、また両方を取れる動詞を分類でき、その意味上の違いを理解し、使い分	15	5	
4. 分詞と分詞構文の働きを理解し、分詞構文を正確に和訳できる。	<input type="checkbox"/> 受動と能動が区別できない。 <input type="checkbox"/> 分詞が名詞の前と後で修飾する場合と主格補語と目的格補語で使われる場合についてその使い方が理解できない。 <input type="checkbox"/> 分詞構文での分子と主語との関係とその意味を正確に理解できない。	<input type="checkbox"/> 受動と能動が区別できる。 <input type="checkbox"/> 分詞が名詞の前と後で修飾する場合と主格補語と目的格補語で使われる場合についてその使い方が理解できる。 <input type="checkbox"/> 分詞構文での分子と主語との関係とその意味を正確に理解できる。	<input type="checkbox"/> 注意すべき、時制の例を把握し、分詞構文のイディオムを覚えている。	15	5	
5. 関係代名詞と関係副詞の違いを理解し、適切に使い分けできる。	<input type="checkbox"/> 関係代名詞の働きとその用法をしっかりと整理して理解できていない。 <input type="checkbox"/> 関係副詞の働きとその用法をしっかりと整理して理解できていない。	<input type="checkbox"/> 関係代名詞の働きとその用法をしっかりと整理して理解できている。 <input type="checkbox"/> 関係副詞の働きとその用法をしっかりと整理して理解できている。	<input type="checkbox"/> 関係代名詞の働きとその用法を例文を通して理解でき、それらの例文を覚えている。	20		
備考						