

弓削商船高等専門学校	開講年度	令和04年度(2022年度)	授業科目	英語講読				
科目基礎情報								
科目番号	0063	科目区分	一般 / 必修					
授業形態	授業	単位の種別と単位数	履修単位: 1					
開設学科	電子機械工学科	対象学年	4					
開設期	後期	週時間数	2					
教科書/教材	15 Topics for Tomorrow's World : 宮本 文 (松柏社)							
担当教員	山本 健太							
到達目標								
<ul style="list-style-type: none"> ・まとまりのある文章を読んで、概要を把握し、必要な情報を読みとることができる。 ・文法事項や重要表現を習得し、適切に使用することができる。 ・テキストの内容に関する簡単な質問や応答などのやりとりができる。 								
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	未到達レベルの目安					
まとまりのある文章を読んで、概要を把握し、必要な情報を読みとることができる。	概要を把握し、必要な情報を読みとることが十分にできる。	概要を把握し、必要な情報を読みとることができる。	概要を把握し、必要な情報を読みとることができない。					
文法事項を習得し、適切に使用することができる。	文法事項を十分に理解し、使用することができる。	文法事項を理解できる。	文法事項をほとんど理解できない。					
テキストの内容に関する簡単な質問や応答などのやりとりができる。	質問や応答などのやりとりが十分にできる。	質問や応答などのやりとりができる。	質問や応答などのやりとりがほとんどできない。					
学科の到達目標項目との関係								
専門 A1 教養 B1 教養 C1 教養 D1 教養 D2								
教育方法等								
概要	本授業では、世界の未来に関わるさまざまなトピックについての英文を読み、							
授業の進め方・方法	<ul style="list-style-type: none"> ・Matching Words and Phrasesの確認をする。 ・それぞれの章をスムーズに読むためのキーワードの確認の後、テキストの内容理解の問題、英作文、ディスカッションに取り組む。 							
注意点	<ul style="list-style-type: none"> ・予習として、各ユニットのMatching Words and Phrasesに取り組んでおくこと。 ・中間試験・期末試験以外に、出席状況・出席態度・提出物の完成度を含めて評価する。 ・テキストは勿論、辞書を必ず持参すること。 							
実務経験のある教員による授業科目								
授業の属性・履修上の区分								
<input type="checkbox"/> アクティブラーニング	<input type="checkbox"/> ICT 利用	<input type="checkbox"/> 遠隔授業対応	<input type="checkbox"/> 実務経験のある教員による授業					
授業計画								
	週	授業内容	週ごとの到達目標					
後期 3rdQ	1週	Introduction	授業方針と評価方法が理解できる。					
	2週	Unit1 How Artificial Intelligence Impacts Senior Care	まとまりのある文章を読んで、その概要を把握し、必要な情報を読み取ることができる。					
	3週	Unit2 China Could Be the Future of the Sharing Economy	まとまりのある文章を読んで、その概要を把握し、必要な情報を読み取ることができる。					
	4週	Unit3 Plastic Microbeads Ban Enters Force in UK	まとまりのある文章を読んで、その概要を把握し、必要な情報を読み取ることができる。					
	5週	Unit4 Japan Considers Crime Prediction System Using Big Data and AI	まとまりのある文章を読んで、その概要を把握し、必要な情報を読み取ることができる。					
	6週	Unit5 The Toll of America's Obesity	まとまりのある文章を読んで、その概要を把握し、必要な情報を読み取ることができる。					
	7週	Unit6 Sex Education Given LGBT-inclusive Overhaul in Wales	まとまりのある文章を読んで、その概要を把握し、必要な情報を読み取ることができる。					
	8週	中間試験						
後期 4thQ	9週	Unit7 Autonomous Cars Likely to Benefit Elderly in Future	まとまりのある文章を読んで、その概要を把握し、必要な情報を読み取ることができる。					
	10週	Unit8 Millennials Go Minimal	まとまりのある文章を読んで、その概要を把握し、必要な情報を読み取ることができる。					
	11週	Unit9 Esports-FIFA's eWorld Cup Catching Up with the Real Thing	まとまりのある文章を読んで、その概要を把握し、必要な情報を読み取ることができる。					
	12週	Unit10 Is 'Snapshot Dysmorphia' Really Something to Be Worried About?	まとまりのある文章を読んで、その概要を把握し、必要な情報を読み取ることができる。					
	13週	Unit11 Ending Food Ignorance: Education Is Too Important to Leave to Big Food	まとまりのある文章を読んで、その概要を把握し、必要な情報を読み取ることができる。					
	14週	Unit12 Tech CEOs Back Call for Basic Income as AI Job Losses Threaten Industry Backlash	まとまりのある文章を読んで、その概要を把握し、必要な情報を読み取ることができる。					
	15週	Unit13 Cramer Pinpoints the 'Best Secular Trend' in the Market: Subscription Services	まとまりのある文章を読んで、その概要を把握し、必要な情報を読み取ることができる。					
	16週	期末試験						
評価割合								
	試験	発表	相互評価	態度				
総合評価割合	60	20	0	10				
	ポートフォリオ	その他	合計	100				

基礎的能力	50	20	0	10	0	10	90
專門的能力	10	0	0	0	0	0	10