

科目名	英語 English I	科目コード	20290
-----	-----------------	-------	-------

学科名・学年	全学科・3年
担当教員	田中・高橋（機械工学科），白見（電気電子システム工学科）， 田中・河田（電子制御工学科・環境都市工学科），河田（物質工学科）
区分・単位数	履修単位科目・必履修・3単位
開講時期・時間数	通年，90時間【内訳：講義84，その他6】
教科書	田辺正美他，Prominence English II，東京書籍，2008
補助教材	小川公代他，Listening Laboratory，数研出版，2011 早川幸治，新TOEICテスト書き込みドリル，桐原書店，2010 吉田研作，VITAL 4500，文英堂，2010
参考書	石黒昭博，総合英語 Forest，桐原書店，2006

【A．科目の概要と関連性】

昨年度の英語 ・ に引き続き，教科書，多読用図書，リスニング教材，単語集などを用いて，英語を「読む」，「聞く」，「書く」，「話す」技能を総合的に伸ばす。

【B．到達目標と学習・教育目標との対応】

この科目は長岡高専の学習・教育目標の(B)と主体的に関わる。

この科目の到達目標と，各到達目標と長岡高専の学習・教育目標との関連を以下の表に示す。

到達目標	評価の重み	学習・教育目標との関連
まとまりのある英語を読み，要点や特定の情報などを読み取る力を身につける。		(b3)
まとまりのある英語を聞いて，要点や特定の情報などを聞き取る力を身につける。		(b3)
読んだり聞いたりしたことについて，自分の考えを英語で書く力を身につける。		(b3)
読んだり聞いたりしたことについて，自分の考えを英語で話す力を身につける。		(b3)

【C．履修上の注意】

授業は予習を前提とする。授業中の電子辞書の使用は認めない。

【D．評価方法】

次に示す項目・割合で達成目標に対する理解の程度を評価する。50点以上を合格とする。

定期試験（60%）【内訳：前期中間15，前期末15，後期中間15，後期末15】

その他の試験（20%）：TOEIC Bridge IP，実用英語技能検定，小テスト，課題テストなど

提出物（10%）：英文和訳，多読帳などの提出

授業態度（10%）：授業への積極的な参加

【E. 授業計画・内容】

前期

週	内容	備考
1	課題提出・教科書 Lesson 3	TOEIC Bridge IP4 月実施 Listening Laboratory Unit 1~5 VITAL 4500 Grade I 多読
2	Lesson 3	
3	Lesson 3	
4	Lesson 4	
5	Lesson 4	
6	Lesson 4	
7	前期中間試験	試験時間：50 分
8	Lesson 5	Listening Laboratory Unit 5~10 VITAL 4500 Grade II 多読
9	Lesson 5	
10	Lesson 5	
11	Lesson 6	
12	Lesson 6	
13	Lesson 6	
14	Review	
-	前期末試験	試験時間：50 分
15	試験解説と発展授業	夏休み課題：新 TOEIC テスト書き込みドリル・VITAL 4500 Grade III・多読

後期

週	内容	備考
1	課題テスト・Lesson 7	英語検定準会場試験 10 月実施 Listening Laboratory Unit 11~15 VITAL 4500 Grade IV 多読
2	Lesson 7	
3	Lesson 7	
4	Lesson 8	
5	Lesson 8	
6	Lesson 8	
7	後期中間試験	試験時間：50 分
8	Lesson 9	Listening Laboratory Unit 16~20 VITAL 4500 Grade V 多読
9	Lesson 9	
10	Lesson 9	
11	Lesson 10	
12	Lesson 10	
13	Lesson 10	
14	Review	
-	後期末試験	試験時間：50 分
15	試験解説と発展授業	春休み課題：新 TOEIC テスト書き込みドリル・多読