

## 電気通信大学 平成18年度シラバス

授業科目名	キャリアデザインB		
英文授業科目名	Career Design B		
開講年度	2006年度	開講年次	2年次
開講学期	3、4学期	開講コース・課程	昼間コース
授業の方法		単位数	2
科目区分	専門科目-学科専門科目-自由科目		
開講学科・専攻	情報通信工学科 情報工学科 電子工学科 量子・物質工学科 知能機械工学科 システム工学科 人間コミュニケーション学科		
担当教官名	三木 哲也（連絡担当者：特任教授 竹内利明）		
居室	連絡先：共同研究センター302号室 創業ベンチャー支援室（竹内）TEL5785		

公開E-Mail	授業関連Webページ
竹内 三木	

<b>【主題および達成目標】</b>
広い意味でのキャリア概念、すなわち、それぞれが自分自身の人生のビジョンを考え、生涯の仕事を含む人生そのものをこれからどのように生きていくかを考えることを主題とする。本講義を通して、自己の個性、価値観を理解に取り組み、キャリアデザインの重要性を理解して目的意識を持つことで、本学における勉学への高いモチベーションを持てるようにすることが本授業の達成目標である。

<b>【前もって履修しておくべき科目】</b>
特になし。

<b>【前もって履修しておくことが望ましい科目】</b>
キャリアデザインA

<b>【教科書等】</b>
特になし（必要に応じてプリントを配布する。）

## 電気通信大学 平成18年度シラバス

### 【授業内容とその進め方】

授業は、担当講師の授業、企業人講師による授業、企業見学によって構成する。  
なお、夏休みに集中講義（9月25日～29日）を実施する。企業見学も同期間実施する。

1. ガイダンス
2. 自己の個性、価値観の理解
3. 職業理解1（企業人講師による講義）
4. 職業理解2（企業見学）
5. 学年横断のクラス編成による集中講義
6. まとめ

### 【成績評価方法及び評価基準(最低達成基準を含む)】

レポート、プレゼンテーション及び出席により評価する。  
正しい日本語で自分の考えを論理的に記述でき、自らのキャリアデザインについて深く考察した結果をまとめてレポートする。自らのキャリアデザインについて考察する取り組みを総合的に評価して成績評価の基準とする。

### 【オフィスアワー：授業相談】

必須項目。  
共同研究センター3階の創業・ベンチャー支援室で、竹内利明特任教授が相談に対応する。  
メールであらかじめアポイントメントを取ってから訪問すること。  
メールアドレスは：takeuchi@crc.uec.ac.jp

### 【学生へのメッセージ】

【学生へのメッセージ】  
夜間主コースの学生も希望すれば受講できる。

### 【その他】

授業は、全学科対応なので4時限に実験等のある学生に配慮して16：30に開始して夜間主学生に配慮して17：45に終了する75分間の講義とする。不足する講義時間は夏休みの集中講義でカバーする。