

電気通信大学 平成16年度シラバス

| | | | |
|---------|-------------------------------|----------|-----------|
| 授業科目名 | 回路システム特論 | | |
| 英文授業科目名 | Advanced Circuits and Systems | | |
| 開講年度 | 2004年度 | 開講年次 | |
| 開講学期 | 後学期 | 開講コース・課程 | 博士前期・後期課程 |
| 授業の方法 | | 単位数 | 2 |
| 科目区分 | 電気通信学研究科-電子情報学専攻-選択科目 | | |
| 開講学科・専攻 | 電子情報学専攻 | | |
| 担当教官名 | 張 熙 | | |
| 居室 | 西2-607 | | |

| | |
|-------------------|------------|
| 公開E-Mail | 授業関連Webページ |
| xiz@ice.uec.ac.jp | |

| |
|---|
| 【主題および達成目標】 |
| 回路システムの設計や解析の内容をベースに、信号処理に関連する専門書や論文をジャーナル誌から適宜選択して取り上げる。 |

| |
|-------------------------|
| 【前もって履修しておくべき科目】 |
| 信号処理論 |

| |
|------------------------------|
| 【前もって履修しておくことが望ましい科目】 |
| 回路システム学第一、同第二、同第三 |

| |
|---------------|
| 【教科書等】 |
| 特に指定しない。 |

| |
|----------------------------------|
| 【授業内容とその進め方】 |
| 授業は輪講形式とし、受講生の発表とディスカッション形式で行なう。 |

| |
|------------------------|
| 【成績評価方法および評価基準】 |
| レポートに基づいて評価を行う。 |

電気通信大学 平成16年度シラバス

【オフィスアワー：授業相談】

随時に応じる。

【学生へのメッセージ】

特にない。