

# 生涯学生?!

あなたも静大の授業を受けられます。

## 2011年度後期 静岡大学市民開放授業 受講生募集!

### 市民開放授業とは?

静岡大学の学生が受講している正規の科目を、一般市民の方に開放するものです。  
単位の認定はありませんが、入試なし、受講資格不要、簡単な手続きで受講できます。  
正規学生と一緒に受講していただきますので、若い世代の学生と交流を持ちながら学ぶことができます。

**受講料** 半期14回 9,200円

**開講期間** 2011年10/3日~2012年2/7日

**申込期間** 2011年10/3日~10/17日

**事前説明会** 静岡地区 9/26日 13:30~

会場：静岡市産学交流センター(B-nest)7階 大会議室 ※静鉄新静岡駅隣、ペガサート内

浜松地区 9/27日 14:00~

会場：アクトシティ浜松 研修交流センター4階 402会議室 ※浜松駅北口徒歩10分

どなたでも  
参加  
できます

# 2011年度後期 静岡大学市民開放授業

開講科目240科目! こんな科目を公開します!!

## 静岡キャンパス

### ■教養科目

ドイツ語  
フランス語  
スペイン語  
現代韓国語  
中国語  
静岡の歴史と文化の創造  
地域社会と災害  
哲学  
歴史と文化  
地域と文化  
経済と社会  
発達と学習  
教育の原理  
日本国憲法  
ヒューマン・エコロジー  
NPO・ボランティア論  
エネルギーと環境  
自然と物理  
生活の科学  
生物と環境  
地球科学  
地球科学(基礎)  
機器分析科学入門  
数理の構造  
物理の世界  
数学概論  
数学(線形代数)  
数学(微積分)  
化学概論  
化学(物理化学)  
物理学概論

### ■人文学部

人間環境論

哲学概論  
日本史概説  
農耕文化論  
西洋史概説  
考古学概論  
ギリシア語  
フランス事情  
中国語コミュニケーション論  
日本・アジア言語文化基礎論  
フランス文学概論  
中国言語文化講読  
英語学概論  
日本文学概論  
比較文学文化基礎講読  
比較言語文化基礎論  
翻訳論  
英語史  
日本語文化基礎講読  
英語学各論  
英語表象論  
行政系特殊講義  
企業法  
労働法  
国際政治史  
法律系特殊講義  
裁判法  
刑法各論  
国際法  
人権総論  
保険法  
地方自治論  
行政作用法  
政治思想  
社会経済論  
マクロ経済学  
ミクロ経済学

経営情報論  
産業組織論  
アジア経済論  
統計学  
公共政策  
経済政策

### ■教育学部

日本語教育概論  
集合と論理  
言語学入門  
系統生物学  
線形代数学  
微積分学  
代数学  
発生物理学  
解析学  
生態学  
応用数学基礎

### ■理学部

確率論  
解析学  
代数学  
微積分学  
応用数学  
代数学入門  
複素解析学  
微積分学  
アルゴリズム入門  
位相数学入門  
線形代数学  
数学基礎論  
関数論入門  
固体物理学  
力学  
物理光学

生物物理学  
解析力学  
熱力学  
電磁気学  
統計力学  
量子力学  
統計物理学  
放射化学  
基礎熱化学  
反応有機化学  
基礎有機化学  
代謝生化学  
天然物有機化学  
構造化学  
量子化学  
無機機器分析  
無機化学  
応用生化学  
反応錯体化学  
化学反応論  
有機機器分析  
環境応答学  
分子生物学  
植物発生学  
基礎生物学  
発生物理学  
生物学  
神経科学  
発生物学  
生物環境科学概論  
固体地球物理学  
構造地質学  
テクトニクス  
地球科学入門  
海洋学  
地球生命史  
地球ダイナミクス概論  
地震地質学

### ■農学部

資源リサイクル論  
持続可能型農業科学  
植物生理学  
園芸食品利用学  
食品機能化学  
有機化学概論  
農業簿記入門  
植物ゲノム科学  
環境毒性学  
森林環境学  
森林環境水文学  
微生物代謝工学  
果樹園芸学  
食品製造化学  
土壌園芸学  
高分子材料学  
生化学  
住環境構造学  
植物細胞工学  
植物微生物学  
環境社会学  
森林生態学  
動物生理学  
分子機能化学  
野菜園芸学  
森林利用システム学  
応用生態学  
食品分析化学  
森林・地域景観生態学  
生体機能学  
環境情報学  
深流環境学  
酵素科学  
植物生理学  
分子生物学  
木質機能科学  
応用昆虫学  
樹木成分化学  
生物有機化学  
応用測量学  
分析化学

## 浜松キャンパス

### ■教養科目

ドイツ語  
フランス語  
地域社会連携を考える  
キャリアデザイン  
ロックとアートからみるメンタルヘルス  
佐鳴湖から考える  
哲学  
日本国憲法  
心理学  
芸術論  
経済と社会  
科学技術者の社会的責任  
生活の科学  
生物と環境  
健康の科学  
医学と人間  
ロボットと人間  
ナノテクノロジーとグローバル社会  
情報代数及び符号理論  
熱統計力学  
線形代数学  
工学基礎化学  
力学・波動  
基礎無機化学

### ■工学部

エネルギーおよび資源  
プログラミング応用  
環境化学工学

### ■情報学部

現代コミュニケーション論  
公共圏論  
社会システム論  
博物館資料論  
認知心理学  
美術史  
文化表象と多文化

募集要項・授業内容(シラバス)については、  
下記のいずれかの方法で入手してください。

#### ① 葉書・電話・FAXでの請求

下記の生涯学習教育研究センターまでご連絡ください。折り返し必要書類をお送りします。

#### ② 来学での請求

下記の生涯学習教育研究センターまでお越しください。受付時間は平日の9:30~16:00です。

#### ③ インターネットからダウンロード

静岡大学生涯学習教育研究センターのウェブサイト(<http://www.LC.shizuoka.ac.jp/>)内の「2011年度後期市民開放授業」をご覧の上、必要書類をダウンロードしてください。

#### ④ 静岡市産学交流センター(B-nest)にて入手

静鉄新静岡駅前にあるペガサート7階の静岡市産学交流センター(B-nest) [静岡市葵区御幸町3-21]にて9/27(火)より配布します。

### お問い合わせ先

#### ●募集要項請求先及び申込み手続きについて

**生涯学習教育研究センター** (理学部B棟1階)

〒422-8529 静岡市駿河区大谷836 e-mail:LLC@ipc.shizuoka.ac.jp  
TEL:054-238-4817 FAX:054-238-4295

#### ●授業関係について

**教務課教育企画係**

〒422-8529 静岡市駿河区大谷836  
TEL:054-238-4252 FAX:054-238-5347

開講科目数  
240科目!