

第10回
平成29年
秋期募集

AIT 愛知工業大学

企業防災担当者のレベルアップのための履修証明プログラム

社会人 防災マイスター 養成講座

受講料
無料

本講座で、職場や地域における災害対策や
被災者支援のリーダーとなる専門家を
目指しませんか？



- 科目 ◆企業防災論 ◆防災学概論 ◆特別研究
◆建築防災論 ◆防災フィールドワーク
◆地域防災論 ◆防災リテラシ

講師 愛知工業大学・名古屋工業大学・大同大学の教員
および企業関係者で構成します。

授業形態 スクーリング(教室での講義)、eラーニング(教室以外、自宅などいつでも好きなときに、インターネットに接続されたパソコンで実習)、
防災フィールドワーク(スクーリングとは別日程で行う現場実習)で構成されています。

- ・スクーリング(年間11回予定) …… 月1回、火曜13:00~18:00
- ・eラーニング(年間19回予定) …… 毎週火曜正午配信
- ・防災フィールドワーク(年間8回予定) …… 月1~2回

講義会場 愛知工業大学 自由ヶ丘キャンパス 及び 本山キャンパス

履修期間 平成29年10月~平成30年7月(1年間)

成績評価 各科目の講義出席時間と課題レポートを総合評価し、合否判定を
行います。全ての科目に合格した場合、学校教育法に基づく「履修
証明書」を交付いたします。

受講料 無 料

履修資格 大学入学資格を持つ社会人の方(本学の入試の出願資格に準じます)。
インターネットが利用できる環境にある方(eラーニング使用のため)。
Windowsの基本操作(Word、Excel、PowerPoint含む)ができる方。

募集期間 平成29年7月3日(月)~8月31日(木)

募集定員 10名

申込方法 裏面を参照

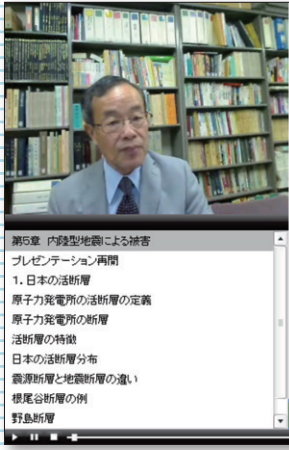


▲崩れた熊本城壁



▲熊本地震の地表地震断層

本講座は、「工科系コンソーシアムによるものづくり教育の拠点形成
(平成20年度文部科学省戦略的・大学連携支援事業)」の一環として、平成21年10月に開講したものです。



防災概論

第5章 内陸型地震による被害

1. 日本の活断層
2. 活断層による地震
3. 活断層をみつける
4. 活断層の位置に関わる問題

・講義を受ける前に、ノート(5)、資料(5)、宿題(5)を印刷して下さい。
 ・ノートに記入時間は設けます。講義に集中して聞いてください。
 ・途中で画面をカメラで撮影しておくことで後で思いだすのに便利です。



▲eラーニング(防災学概論)

▲スクーリング風景

(修了生の主な業種) ・社会福祉業 ・製造業 ・公務員 ・総合建設業 ・コミュニティ協議会員 ・電気機器業 ・自主防災会 ・サービス業 ・教職 等

● 申込方法 ●

当チラシの「社会人防災マスター養成講座・受講申込書」に必要事項を記入の上、FAXまたは郵送にてお申し込みください。

申込書受付後、書類審査用紙をお送りします。書類審査により履修の可否を決定しご通知いたします。

問合せ先 TEL0565-48-8121(地域防災研究センター 社会人防災マスター養成講座事務局)

(郵送にてお申し込みの場合、ここからキリトリ同封の上投函ください)

社会人 防災マスター養成講座 受講申込書

下記の必要事項ご記入の上、FAXまたは郵送にてお申し込みください

FAX 0565-43-3865

申し込み先

〒470-0392 豊田市八草町八千草1247

愛知工業大学

地域防災研究センター「社会人防災マスター養成講座」事務局

申込受付期間

平成29年8月31日(木)まで

氏名	フリガナ	社会人の方	勤務先	フリガナ
	フリガナ (〒 -)		所属	
(郵送物) 受取可能な 住所			実務経験	経験年数 年
連絡先 (平日連絡が 取れる所)	1. 勤務先 2. 自宅 3. その他 () (○印をご記入ください)			
	TEL () -	FAX () -		
	携帯電話	パソコンのメールアドレス(必須)		@
その他連絡事項				
書類審査	本受講申込書の受付後に、書類審査用の用紙をお送りいたしますので、履歴書等添付の上、愛知工業大学 地域防災研究センター 「社会人防災マスター養成講座」事務局宛郵送でお送り願います。			

◆本受講申請における個人情報の保護について

個人情報保護法について定義されます個人情報に該当する情報については、本事業についてのみ使用いたします。また、当該個人情報の第三者への提供または開示はいたしません。尚、お送り頂いた応募書類等は、当方で責任を持って処理いたしますので、ご了承ください。