

平成26年度実践的危機管理講座

受講者募集

主催：岩手大学地域防災研究センター

防災・危機管理エキスパート育成講座受講修了者及び各関係機関の防災危機管理担当者等を対象に、大災害に直面した時、リーダーを補佐するエキスパートとして、災害対応とその効果的な推進のために必要な知識やスキルを、実践的な演習を行うことによって習得することを目的に本講座を開講いたします。

■対象：防災・危機管理エキスパート育成講座の受講者、県・市町村の防災担当者、企業・防災機関等の防災危機管理担当者、自主防災組織のリーダー等

■日時：

◆実習科目

第1会場 平成26年12月15日（月）～12月16日（火）9：00～17：00

第2会場 平成26年12月18日（木）～12月19日（金）9：00～17：00

* 講座初日（12月15日または12月18日）は、8：45までに会場へお集まりください。

◆総合実習科目

平成27年2月2日（月）～2月3日（火）を予定

* 日時が確定しましたら、改めてご案内いたします。

■会場：

◆実習科目

第1会場 岩手大学地域防災研究センター会議室

第2会場 岩手大学釜石サテライト

◆総合実習科目

陸上自衛隊岩手駐屯地体育館（滝沢市）

■受講料：

◆実習科目

1名につき2,000円

◆総合実習科目

1名につき3,000円

* 支払方法：後日、請求書を郵送いたしますので、請求書記載の納付期限（請求書作成日から1ヶ月程度）までに指定の銀行口座へ代金をお振り込みください。振込手数料はご負担願います。請求書の作成は、受講者募集期間終了後となります。（請求書の郵送は、12月10日以降を予定。）
なお、見積書及び納品書の作成はできませんので予めご了承ください。

■定員：

◆実習科目

各会場30名（先着順）

◆総合実習科目

制限なし

■内 容：

◆実習科目

クロスロードゲーム、DIG、MM（マップマヌーバー）等の演習

* 第1会場（地域防災研究センター会議室）、第2会場（釜石サテライト）とも科目内容は同じですので、いずれかにお申し込みください。

◆総合実習科目

情報活動、状況判断、ロールプレイング方式図上訓練（豪雨災害を想定）

* 細部の実施要領等については、後日改めてご案内いたします。

■その他：

◆修了証の交付について

・本講座受講修了者（実習科目及び総合実習科目どちらも受講した者）には、岩手大学地域防災研究センター長から修了証を交付いたします。

◆受講について

・実習科目については、受講申込者本人が受講することが原則です。

・総合実習科目については、個人、団体での受講が可能です。（詳細は改めてご案内いたします。）

・実習科目だけ、あるいは総合実習科目だけの受講も可能です。

・実習科目を2日間連続で受講することが難しい場合は、両会場での受講が可能です。希望される方は、必ず申し込み時に受講日と会場をお知らせください。

* 例：講座第1日目は盛岡（12月15日）、講座第2日目は釜石（12月19日）で受講。等

・そのほかの受講方法については、別途、下記の問合せ先に確認のうえ、お申し込みください。

★募集期間・申し込み方法・問合わせ：

実習科目については、**12月3日（水）必着**で下記の申し込み先へ郵便・FAX・E-mailで、受講希望者の氏名（ふりがな）、所属、連絡先（電話番号及びE-mailアドレス）、請求書の宛名、請求書の送付先住所を明記のうえお送りください。E-mailの場合、件名は「実践的危機管理講座申込」としてください。なお、締切日前でも定員になり次第、受付を終了いたします。

総合実習科目については、後日改めてご案内いたします。

【申し込み先】

岩手大学地域防災研究センター 〒020-8551 盛岡市上田4丁目3-5

E-mail : rcrdmf@iwate-u.ac.jp FAX : 019-621-6448

【本講座に関する問合せ先】

（講座内容及び受講に関するお問合わせは、下記メールアドレスまたは電話番号へお問合せください。）

岩手大学地域防災研究センター 教授 越野 修三

E-mail : shukoshi@iwate-u.ac.jp TEL : 019-621-6807

岩手大学地域防災研究センター 〒020-8551 盛岡市上田4丁目3-5

TEL・FAX : 019-621-6448 E-mail : rcrdmf@iwate-u.ac.jp

平成26年度実践的危機管理講座プログラム

講 師： 越野 修三（岩手大学地域防災研究センター教授）

実習担当： 柳川 竜一（岩手大学地域防災研究センター特任助教）
 菊池 義浩（岩手大学地域防災研究センター特任助教）
 佐藤 悦子（岩手大学地域防災研究センター特任助教）

実習科目(岩手大学及び釜石サテライト)

日時		科目		概要
第1日 12/15 (岩手大) 12/18 (釜石)	09:00~10:30	講義	図上訓練とは	図上訓練の種類、概要と目的に応ずる訓練の実施要領について学ぶ
	10:30~10:40	休憩		
	10:40~12:00	実習	イメージトレーニング(その1)	災害時の対応イメージを豊かにすることの重要性とその方法について演習を通じて学ぶ
	12:00~13:00	休憩		
	13:00~14:30	実習	イメージトレーニング(その2)	災害時の対応イメージを豊かにすることの重要性とその方法について演習を通じて学ぶ
	14:30~14:40	休憩		
	14:40~17:00	実習	クロスロードゲーム	防災意識や判断力を養うための手法を演習を通じて学ぶ
第2日 12/16 (岩手大) 12/19 (釜石)	09:00~12:00	実習	DIG(災害想像ゲーム)	地域の防災力や脆弱性を把握する手法を演習を通じて学ぶ
	12:00~13:00	休憩		
	13:00~17:00	実習	MM(マップマヌーバ)	災害時における個人や組織の行動をシミュレートし、課題を抽出する手法を演習を通じて学ぶ

総合実習科目(陸上自衛隊岩手駐屯地)

日時		科目		概要
第1日 2/2	09:00~10:30	講義	情報活動	災害発生直後の被害予測の仕方、情報の処理、情報の提供等について学ぶ
	10:30~10:40	休憩		
	10:40~12:00	講義	状況判断	災害発生後の限られた情報の中で状況判断し、対応方針、施策を検討する考え方を学ぶ
	12:00~13:00	休憩		
	13:00~14:30	講義	災害対策本部の動き	災害対策本部支援室等の各班の動き、業務の要領について理解する
	14:30~14:40	休憩		
	14:40~17:00	実習	予行演習	図上訓練の実施要領・演習の流れについて簡単な想定で実習する
第2日 2/3	09:00~15:00	実習	合同総合図上訓練	演習(ロールプレイング図上訓練)を通じて、総合的な災害対応能力を学ぶ
	15:00~15:10	休憩		
	15:10~17:00	講義	AAR(振り返り)	演習を振り返り、災害対策本部活動についての課題や教訓について学ぶ