

〈 セミナーのご案内 〉

回 覧

--	--	--	--	--

● 配布先を限定しておりますので、関係各位へのご回覧につき、ご高配をお願いいたします。

高等教育活性化シリーズ 263 (通算 590 回)

2014 年 4 月 23 日 (水)

“想定外”とは言えない危機管理進化 ——

【開催中止】

大学の事業継続計画(BCP)の策定と実際 II

高等教育活性化シリーズ 264 (通算 591 回)

2014 年 4 月 24 日 (木)

大震災・災害時の危機管理 ——

発災直後の対応シナリオと実践訓練の展開

“想定外”とは言えない危機管理進化 ——

【開催中止】

大学の事業継続計画(BCP)の策定と実際 II

～ 教育・研究機関としての特性/自治体・企業との協働 ～

- ※ BCP とは/その普及状況/東日本大震災の教訓/大学の BCP の策定と留意点/運用と展開
企業・自治体の BCP と連携・協働/維持管理・改善の重要性
- ※ BCP 策定項目とプロセス/重要業務選定と目標時間把握/災害時の対応体制/対応拠点の確保
情報発信・情報共有/人員と資機材調達/関連資料の収集/四国地域の大学・行政・企業への支援

● 講師陣 ●

丸谷 浩明 氏 / (国) 東北大学 災害科学国際研究所 教授
NPO 法人事業継続推進機構 副理事長

白木 渡 氏 / (国) 香川大学 危機管理研究センター長・教授
事業継続計画策定等専門部会 会長

2014 年 4 月 23 日 (水) 剛堂会館 (明治薬科大学) 会議室 (東京・麹町)

大震災・災害時の危機管理 ——

発災直後の対応シナリオと実践訓練の展開

～ 地域拠点として/一時滞在・避難施設の運営/防災訓練の活性化 ～

- ※ 10 の緊急対応提言/災害救助法の弾力的運用/専門領域の支援拠点・コーディネーターとしての役割
- ※ [東京電機大] ニューキャンパスでの進化策/地域との協働/自助・共助の意識形成と組織づくり
- ※ [静岡県] 災害図上訓練「DIG」/避難所運営ゲーム「HUG」/自主防災組織訓練「イメージTEN」
- ※ [工学院大] 新宿周辺を災害に強いまちへ/地域拠点としての大学/活力ある防災訓練の実際

● 講師陣 ●

佐藤 隆雄 氏 / (独法) 防災科学技術研究所 客員研究員
安全・安心な社会創造研究所 代表

山田あすか 氏 / 東京電機大学 未来科学部 准教授
災害に強い学校施設づくり検討部会委員

佐藤 信之 氏 / 静岡県危機管理部危機情報課 防災啓発班長

村上 正浩 氏 / 工学院大学 建築学部まちづくり学科 准教授

2014 年 4 月 24 日 (木) 剛堂会館 (明治薬科大学) 会議室 (東京・麹町)



[参加要領]

日時： ■ 高等教育活性化シリーズ 263 **大学の事業継続計画（BCP）の策定と実際Ⅱ**
 2014年4月23日（水） 13:00～16:50 **【開催中止】**

■ 高等教育活性化シリーズ 264 **発災直後の対応シナリオ・計画の新展開**
 2014年4月24日（木） 10:00～16:40

会場：剛堂会館（明治薬科大学）会議室（東京・麹町）※両日程、同会場

千代田区紀尾井町3-27 TEL 03-3234-7362

（東京メトロ有楽町線「麹町駅」1番出口より徒歩4分、またはJR中央・総武線「四ツ谷駅」麹町口より徒歩10分）

参加費	ご一名 (資料代を含む)	メディア参加 (資料及び音声CD送付)
高等教育活性化シリーズ 263 大学の事業継続計画(BCP)の策定と実際Ⅱ	36,000円 (消費税込)	37,000円(送料、消費税込)
高等教育活性化シリーズ 264 発災直後の対応シナリオと実践訓練の展開	40,000円 (消費税込)	41,000円(送料、消費税込)

※ メディア参加とは、開催当日に会場に来られない方の参加形式です。

※ 開催後に当日配布資料及び音声CDをご送付します。

※ なお、当日参加とともに、音声CDをご希望の方には、特別割引いたします。

※ 参加費の払い戻しは致しません。申込者のご都合が悪いときには、代理の方がご出席ください。

申込方法：参加申込書に所要事項を記入のうえ、FAX または Email にてご送付ください。

※ 受講証及び会場の地図の送付をもって参加受付となりますので、必ずご確認ください。

支払方法：銀行振込・郵便振替・当日払いがあります。

みずほ銀行麹町支店 普通 1159880 三菱東京UFJ銀行神田支店 普通 5829767

三井住友銀行麹町支店 普通 7411658 *郵便振替：00110-8-81660

口座名 (株)地域科学研究会

(ご請求なき場合は振込受領書を領収書に代えさせていただきます)

インターネットでのご案内は⇒<http://www.chiikikagaku-k.co.jp/kkj/> E-mail: kkj@chiikikagaku-k.co.jp

☆ 同人組織としての「高等教育計画経営研究所」を創設、KKJのURLにてご覧ください。

お申込み・お問合せ



地域科学研究会
高等教育情報センター

東京都千代田区一番町6-4 ライオンズ第2-106

TEL 03(3234)1231 FAX 03(3234)4993

キリトリ線(※参加申込みの折は必ずお送りください)

研修会参加申込書

2014年 月 日

- 高等教育活性化シリーズ 263 **【開催中止】**
大学の事業継続計画（BCP）の策定と実際Ⅱ
- 高等教育活性化シリーズ 264
発災直後の対応シナリオと実践訓練の展開

(□に✓印を入れてください)

当日参加 メディア参加

当日参加 メディア参加

支払方法 当日払い 銀行振込 郵便振替

必要書類 請求書 見積書

勤務先 _____
〒 _____

連絡部課・担当者名 _____

所在地 _____

メールアドレス _____

TEL _____ FAX _____

参加者氏名	所属部課役職名	メールアドレス

※この個人情報は、本セミナーの一連の業務及び今後のご案内に使用させていただきます。

時間	講義項目
13:00 〃 15:00	<p>□ 大学の事業継続計画（BCP）の意義と運用・展開 ～ 企業・自治体のBCPと連携・協働 ～</p> <p style="text-align: right;">東北大学 丸谷 浩明</p> <p>1. 事業継続計画（BCP）とは</p> <p>(1) BCPの概念</p> <p>(2) BCPの普及状況</p> <p>(3) 東日本大震災の教訓</p> <p>2. 大学のBCP策定の意義と留意点</p> <p>(1) 大学のBCPの意義</p> <p>(2) 大学のBCPの特徴・困難さ</p> <p>(3) 大学のBCP策定の留意点</p> <p>3. 大学におけるBCPの運用と展開</p> <p>(1) 維持管理・改善の重要性</p> <p>(2) 他の主体のBCPとの整合性</p> <p style="text-align: right;">〈質疑応答〉</p>
15:10 〃 16:50	<p>□ 事業継続計画（BCP）策定のプロセスと展開 ～ 大規模地震災害から大学を守るために／四国地域への支援 ～</p> <p style="text-align: right;">香川大学 白木 渡</p> <p>1. BCP策定にあたって</p> <p>(1) 基本方針・運用体制</p> <p>(2) 策定趣旨</p> <p>2. BCP策定項目とプロセス</p> <p>(1) 重要業務選定と目標時間把握</p> <p>(2) 災害時の対応体制</p> <p>(3) 対応拠点の確保</p> <p>(4) 情報発信・情報共有</p> <p>(5) 人員と資機材調達</p> <p>(6) 改善計画</p> <p>(7) 改善の実施</p> <p>3. 関連資料の収集</p> <p>(1) 被害想定 of 参考資料</p> <p>(2) 施設、設備、機器の位置図</p> <p>(3) 学生・教職員のデータ</p> <p>(4) その他</p> <p>4. 四国地域の大学・行政・企業への支援</p> <p style="text-align: right;">〈質疑応答〉</p>

時間	講義項目
10:00 〃 11:30	<p>□ 地域防災拠点としての大学の役割 ～ 東日本大震災からの教訓 ～</p> <p style="text-align: right;">防災科学技術研究所 佐藤 隆雄</p> <ol style="list-style-type: none"> 3.11大震災 発災直後に私が採った行動～10の緊急対応提言 東日本大震災からの教訓～3つの後方支援と災害救助法の弾力的運用 <ol style="list-style-type: none"> 3つの後方支援 東日本大震災において採られた災害救助法の弾力的運用 大規模災害時における後方支援活動のあり方と課題 <ol style="list-style-type: none"> 各種専門家による後方支援の実態と問題点 事前に考えておくべき後方支援活動の内容 後方支援地域の果たすべき役割と課題 地域防災拠点としての大学の役割 <ol style="list-style-type: none"> 専門知識領域の支援拠点としての役割 専門知識領域のコーディネーターとしての役割 <p style="text-align: right;">〈質疑応答〉</p>
11:40 〃 12:30	<p>□ [東京電機大] 防災・減災に配慮したニューキャンパス ～ 東京千住キャンパスのねらいと役割 ～</p> <p style="text-align: right;">東京電機大学 山田あすか</p> <ol style="list-style-type: none"> 千住地区の特性にみる「本学に求められる役割」 <ol style="list-style-type: none"> 地域の課題をみつめる 地域との関係のなかでの本学のあり方 東京千住キャンパスでの取組み ～3.11に学び、260年に備える <ol style="list-style-type: none"> 地震に備える 水害に備える 命を守る砦として 協働に向けて <ol style="list-style-type: none"> 連携の中での役割 自助・共助の意識づくりと組織づくり <p style="text-align: right;">〈質疑応答〉</p>
13:30 〃 14:30	<p>□ [静岡県] 自主防災組織向け実践的図上訓練の取組み ～ 「DIG」「HUG」そして災害対応訓練「イメージTEN」の普及 ～</p> <p style="text-align: right;">静岡県 佐藤 信之</p> <ol style="list-style-type: none"> 自主防災組織の現状と課題 <ol style="list-style-type: none"> 自主防災組織の現状と課題 地域防災訓練の現状と課題 地域防災リーダーの必要性と要件 自主防災活動の強化・充実 <ol style="list-style-type: none"> 地域防災指導員の育成 災害図上訓練「DIG」 避難所運営ゲーム「HUG」 防災士との連携 自主防災組織災害対応訓練「イメージTEN」の取組み <ol style="list-style-type: none"> イメージTENの概要・目的 イメージTENのメリット 防災士や地域防災指導員等の人材活用 今後の普及促進方針 <p style="text-align: right;">〈質疑応答〉</p>
14:40 〃 16:40	<p>□ [工学院大] 地域防災拠点としての大学の取組み</p> <p style="text-align: right;">工学院大学 村上 正浩</p> <ol style="list-style-type: none"> 地域防災拠点としての役割 <ol style="list-style-type: none"> 東日本大震災時における工学院大学の帰宅困難者対応 大学を地域防災拠点へ 学生・従業員等を含む地域滞在者の安全確保に向けて <ol style="list-style-type: none"> 地域の防災・減災活動の拠点としての取組み 防災リーダーづくりの拠点としての取組み 新宿駅周辺地域を、安全で安心して住み・働き・学び・集うことができる、災害に強いまちへ <ol style="list-style-type: none"> 都市再生安全確保計画 発災対応型防災訓練の取組み事例 今後の展開 <p style="text-align: right;">〈質疑応答〉</p>