

防災基礎コース:「防災基礎」平成 27 年 9 月 3 日(木)~4 日(金)

防災基礎コース 防災基礎

	09:00 ~	09:20 ~	1 09:30-10:45	2 11:00-12:15	3 13:15-14:30	4 14:45-16:00	5 16:15-17:30
9月3日 木曜日	受付	開講式 および オリエンテーション	危機管理総論	防災行政基礎		災害法体系と 防災計画	地震・津波災害の メカニズムと実態 (事例)
			牛山 素行 (静岡大)	内閣府		内閣府	丸山 喜久 (千葉大)
			防災・危機管理の 基本的な考え方を 学びます。	防災活動全体の流れと個々の活動の 基礎的な知識を学びます。		防災活動全体の 流れに関連する基 本的な法律や計 画を学びます。	地震・津波災害の 発生メカニズムと、 災害による被害を 理解し、地方公共 団体の対応を学び ます。
9月4日 金曜日	受付	風水害のメカニズムと実態(事例)		火山災害のメカニズムと実態(事例)	災害対応過程と態度を学ぶ		全体討論・閉講
		牛山 素行 (静岡大)		石原 和弘 (火山防災推進機構)	竹本 加良子 (サイエンスクラフト)		牛山 素行 (静岡大)
		風水害の発生メカニズムと、災害による 被害を理解し、地方 公共団体の対応を 学びます。		火山災害の発生メ カニズムと、災害に による被害を理解し、 地方公共団体の 対応を学びます。	災害発生後の地方公共団体の対応に ついて具体的な事例に沿って学びま す。		防災力アップのた め、災害対応の基 本について学んだこ とを、受講者が 担当する業務にど のように反映させ るかを考えます。