

講義・演習概要 (シラバス)

第1部課程第122期 (平成26年4月8日～平成26年9月5日)

課 目 名	災害危機管理
時 限 数	2時限
担 当 講 師	<p>元東京経済大学コミュニケーション学部 教授 吉井博明 <プロフィール></p> <p>東京工業大学理工学部物理学科 理学士 東京工業大学大学院理工学研究科物理学専攻修士課程 理学修士 東京工業大学大学院理工学研究科物理学専攻博士課程単位取得退学</p> <p>2009年 防災功労者内閣総理大臣表彰 中央防災会議専門委員、地震調査研究推進本部政策委員会委員ほか</p>
ね ら い	<p>東日本大震災においては、地震と津波に加え原発事故により未曾有の被害が発生した。</p> <p>中央防災会議専門委員を務める講師に、津波避難の実態等についてご説明いただくとともに、災害対策の最前線基地となる市町村に求められる防災施策について理解することをねらいとする。</p>
講 義 概 要	<p>自然災害等の危機発生時に自治体職員等が直面する情報の収集・処理・伝達に関して、過去の失敗事例等を紹介しながら学ぶ。</p>
受講上の注意	なし
使用教材	なし
効果測定	なし
そ の 他 (他の課目との関連)	