

## 東京都八丈町の強靱化 地域計画職員訓練支援

オリコンサル

オリエンタルコンサルタ  
ンツは、東京都八丈町が14  
日に実施した「国土強靱化  
地域計画に基づく全庁職員  
訓練」を支援した。町職員  
のほか東京都八丈支庁、八  
丈島警察署など関係者が参  
加。職員らは同社が作成し  
た同町の災害シミュレーシ  
ョン結果を視聴したり、リ  
スクシナリオのイメージト  
レーニングを行ったりして  
災害への備えを強化した。  
訓練では国土強靱化への  
理解を深める目的で、内閣



官房のナショナル・レジリ  
エンス（防災・減災）懇談  
会で防災担当を務めた東京  
都立大学の中林一樹名誉教

リスクシナリオのイメージ  
トレーニングなどを行った  
（報道発表資料から）

授が「国土強靱化地域計画  
とは、強靱な八丈町をつく  
ろう」と題して講演した。  
同町のリスク把握では、  
同社が3Dデータを使って  
作成した同町の「3Dアイ  
ランドマップ」に、津波シミ  
ュレーション結果を再現。  
災害リスクの見える化を通  
じて島内で発生しうるリス  
クを共有した。リスクシナ  
リオのイメージトレーニン  
グでは、同町で発生する可  
能性がある最悪の事態を具  
体的に想定するため、7班

に分かれてリスクをより明  
確にイメージした。

訓練後に講評した山越整  
副町長は「各職員が八丈町  
のリスクを知り、行動に移  
す良いきっかけとなった。  
また八丈町の地域強靱化を  
関係機関とも連携しなが  
ら、全庁的に取り組むこと  
の必要性が認識できた」と  
話した。中林名誉教授は  
「DX技術で災害リスクの  
『視覚的な見える化』や被  
災ストーリーとしてシナリ  
オ化する『認識的見える化』  
の活用が重要だ。今後も継  
続的に取り組む必要があ  
る」と強調した。