

研修名 自然災害時の危機管理

| | |
|--------|---------------|
| ◆ 研修区分 | 総合 |
| ◆ 対象者 | 県職員・市町村職員 |
| ◆ 定員 | 40名 |
| ◆ 開催日 | 2024年7月10日(水) |

目的 自然災害時の危機管理についての基本的な知識を習得するとともに、グループ討議や災害の体験事例を通し、災害時における心構えや対応能力の向上を図る。

会場 (一財)新潟県建設技術センター 3階研修室

受講料 2,200円(税込)

この研修は土木学会継続教育(CPD)認定プログラムです。

単位数:6.0単位



◇7月10日(水)

| | | | |
|---------------|-----|---|----------------------------------|
| 8:40 ~ 9:00 | | 受付 | |
| 9:00 ~ 9:10 | 10 | オリエンテーション | 企画調査部調査研修課 |
| 9:10 ~ 9:50 | 40 | 危機管理に関する基礎知識 危機管理の定義、危機の種類、県の危機管理体制及び地域防災計画 | 新潟県防災局危機対策課 |
| 9:50 ~ 10:00 | 10 | 休憩 | |
| 10:00 ~ 12:00 | 120 | 自然災害の基礎知識 自然災害の種類・要因、新潟県の自然災害の特徴、防災関連情報の見方 | 新潟県南魚沼地域振興局 |
| 12:00 ~ 13:00 | 60 | 昼食・休憩 | |
| 13:00 ~ 15:00 | 120 | 災害イメージング能力の向上 災害対応を自らの問題として考える。 防災に関する困難な意志決定に必要な情報、前提条件についての理解を深める | 新潟県土木部監理課 |
| 15:00 ~ 15:10 | 10 | 休憩 | |
| 15:10 ~ 16:20 | 70 | 『自然災害対応へのリスク・コミュニケーション』 ・自然災害への対応に計画だけでなくコミュニケーションが必要なわけ ・リスク・コミュニケーションはリスクを説明することだけではないことを理解する ・災害からのいち早く回復するための住民や関係者とのコミュニケーションを考える | 株式会社建設経営サービス ※ライブ配信を会場で聴講 |
| 16:20 ~ 16:30 | 10 | 修了手続き | 企画調査部調査研修課 |

◎ 持参品

◎ 備考

この研修において確認や質問等がある場合は、企画調査部調査研修課まで電子メールにてお送りください。(E-mail:kensyuu@niigata-ctc.or.jp)