

平成 23 年度 土木技術職員 専門研修 報告書

- 1 日 時：平成 23 年 6 月 3 日（金） 13:00～14:30
- 2 場 所：(財) 滋賀県建設技術センター 2 F 研修室
- 3 出席者：滋賀県職員 38 名 市町職員 7 名
- 4 講 師：神戸防災技術者の会（元神戸市職員）、NPO メンバー 片瀬範雄
京都市建設局管理検査課長、NPO メンバー 平井忠之
(陪席) NPO 法人都市災害に備える技術者の会 伊藤東洋雄
- 5 資 料：(1) 平成 23 年度 土木技術職員 専門研修
【技術管理（災害復旧）講座】 日程
- 6 研修内容
資料（1）に示す如く、この出前講義は終日行われた研修の内の一 部として行われた。
I 部 演 題：『巨大災害発生・・・その時の自治体職員は
～阪神・淡路そして東日本大震災で学んだこと～』
講 師：片瀬範雄
時 間：13：00～14：00
内 容：
 - ①はじめに
 - ②「阪神・淡路大震災」そして「東日本大震災」の被災地は
 - ③「出勤」か「救出」か
 - ④その時の「業務」は
 - ⑤「被災した街の「復興」は」
 - ⑥事前の備えを

阪神・淡路大震災の時の被害状況、被災時の市民の生活、復興の過程などを
パワーポイントを使い説明した。

海溝型の東日本大震災と内陸型の阪神との被害内容の相違点を比較しながら、滋賀県を襲う内陸型への対応の観点なども説明するとともに、自助・共助・公助による事前の備えによる減災の大切さへの理解を求めた。

また、発災直後の職員の業務は土木関係の復旧・復興業務とともに被災市民の当面の生活確保に取り組む事も大切で、多面的な展開が出来るよう通常から市民と一緒に取り組む姿勢が求められている。そして復興における 2 段階都市計画の実績の中で日頃のまちづくりの大切さを学んだ事を報告した。

そしてそのために公助で出来る事に限界を知り、遊び心を持って自助・共助を支援する公助によるコミュニティつくりに努めて頂きたいとお願いした。



片瀬講師の講演の様子

II部 演題：『明日にかける橋 皆さんに期待すること』

講師：平井忠之

時間：14：00～14：30

内容：①防災・減災への誘い

②きっかけづくりのヒント

③防災つながりで輪を広げる

④リスクマネージメントと危機管理

- なぜ人はリスクや危機に無頓着なのか
- 正常化の偏見
- 認知的不協和
- 解決のためのヒント

⑤リジリエントな個人と組織

受講者は、講師の柔らかい語り掛け調のお話と、パワーポイントを交えた分かり易い説明に同じ公務員技術者として聞き入っていた。時には会場に質問を出すなどして気を引き、居眠りするものもなく、熱心にメモを取っていた様子が印象的であった。

前半は、阪神・淡路大震災発災を契機に、近年大きな災害が起こっていない京都においても、「いざ」という時のための備えが必要との意識改革から、技術系の市職員の間で自発的な「自己研鑽」、「自己実現」の場である防災・減災のWGが平成21年度に立ち上がったことの紹介があり、最後に「一緒に学びませんか」と呼びかけた。

後半では、リスクマネージメントに関する説明があり、人間の心理として「正常化の偏見」（自分にとって都合の悪い情報を無視したり、過小評価してしまう人間の特性）や「認知的不協和音」（例：試験が近づき勉強をしなければならないことは分かっているが、勉強せずに、普段しない部屋の掃除をす

るなど。) がある事を説明し、その解決のためのヒント（率先避難民など）について解説した。



平井講師の講演の様子



メモを取る受講生

資料：(1) 平成23年度 土木技術職員 専門研修
【技術管理(災害復旧)講座】 日程

**平成23年度 土木技術職員 専門研修
【技術管理(災害復旧)講座】 日程**

この研修は、何時発生するか分からない災害に備え、発生時の対応及び迅速な復旧についての知識の修得を目的に実施します。

開催日：平成23年6月3日(金)
場所：(財)滋賀県建設技術センター 2階 研修室
(注)研修生は8:50までに建設技術センターにお越し下さい

時刻	研修内容・講師等
9:00	
9:05	オリエンテーション
	災害復旧事業の概要と留意事項について 講師:土木交通部 流域政策局 流域治水政策室 防災チーム 主幹 中島 智史 防災チーム 主査 北村 裕二
10:05	休憩
10:10	災害復旧事業の概要と留意事項について(前講の続き) 講師:土木交通部 流域政策局 流域治水政策室 防災チーム 主幹 中島 智史 防災チーム 主査 北村 裕二
12:00	【昼食】
13:00	巨大災害発生…その時自治体職員は ～阪神・淡路そして東日本大震災で学んだこと～ 京都市の災害対応の取組について ～明日にかける橋・皆さんに期待すること～ 講師:NPO法人 都市災害に備える技術者の会 片瀬 範雄 氏 平井 忠之 氏
14:30	休憩
14:40	災害探査事例について ～～写真で見る平成22年度災害査定～～ 講師:土木交通部 流域政策局 流域治水政策室 防災チーム 主幹 中島 智史 防災チーム 主査 北村 裕二
	(適宜、休憩を取ります)
16:30	閉講式(修了証授与)
16:45	