

## 第637回建設技術講習会(災害に強い安全な国土づくり)日程 ～激化する気象災害、切迫する巨大地震への対応について最新の施策及び取り組み事例を学ぶ～

- ・災害時における体制の充実強化について(被災情報の集約・共有やTEC-FORCEの活動等)
- ・自然災害(水害・地震・津波・高潮・土砂災害・火山噴火等)に対するハード・ソフト一体となった防災・減災対策の取り組みについて(各地で取り組んでいる自然災害対策の具体的な取り組み事例)

会場 …… コラニー文化ホール[県民文化ホール](小ホール)  
〒400-0033 甲府市寿町26-1 TEL055-228-9131(代)

(1日目) 開場11:40	平成29年11月15日(水)	(敬称略)
12:40 } あいさつ 13:00	山梨県知事 甲府市長 (一社)全日本建設技術協会 常務理事	後藤 藤 齋 樋口 雄 一 秋山 幸 男
13:00 } 激甚化する災害への備えについて 14:00	国土交通省水管理・国土保全局河川計画課 河川技術調整官	林 雄一郎
14:10 } 平成28年熊本地震における対応について 15:10 } ～震災直後の初動対応など～	熊本県土木部河川港湾局河川課 審議員	中山 義 晴
15:20 } 【地元自治体の取り組み】 山梨県における自然災害への備え 16:00 } ～災害時の対応への人材育成や技術の伝承～	山梨県県土整備部砂防課 課長補佐	望月 紀 昌
16:10 } 【地域事業の紹介①】 信玄堤 16:40 } ～富士川沿いに残される歴史的治水施設～	南アルプス市教育委員会文化財課 主幹	田中 大 輔
16:40 } 【地域事業の紹介②】 中部横断自動車道建設事業について 17:10	国土交通省関東地方整備局 甲府河川国道事務所 事業対策官	小池 信 一
「参加者同士の交流会・講師との意見交換会」 ＜希望者のみ＞ (18:00～19:30(予定))		コットンクラブ(コリド桜町通り) TEL055-233-0008
(2日目) 開場 9:00	11月16日(木)	(敬称略)
9:40 } 大規模地震災害に備えた災害対応体制の充実強化 10:40	国土交通省水管理・国土保全局防災課 防災企画官	田中 克 直
10:50 } 近年の河川管理施設の被害と復旧について 11:50 } ～平成29年7月九州北部豪雨など近年頻発する洪水被害～	国土交通省水管理・国土保全局治水課 流域減災室 室長	矢崎 剛 吉
13:00 } 昨年度水害を踏まえたソフト対策について 14:00	国土交通省水管理・国土保全局河川環境課 水防企画室 室長	西澤 賢太郎
14:10 } 南海トラフ巨大地震、首都直下地震への対策について 15:10 } ～国土交通省における取り組み状況～	国土交通省水管理・国土保全局防災課 大規模地震対策推進室 室長	川村 謙 一
15:20 } 大規模土砂災害対策について 16:20	国土交通省水管理・国土保全局砂防計画課 砂防計画調整官	草野 慎 一
16:20 } 閉会のあいさつ	山梨県建設技術協会長 (山梨県県土整備部 理事)	水上 文 明
(3日目) 集合 7:50～	11月17日(金) 【現場研修】	

### JR甲府駅南口(8:20)出発

- 歴史的治水施設群(信玄堤・石積出し)(下車説明)
- 中部横断自動車道建設工事(下部温泉早川IC付近)(下車説明) → 昼食(鳴沢村内)
- 西湖いやしの里根場(足和田災害)(下車説明) → JR甲府駅(15:45)着後解散

※解散時刻は道路混雑等の交通事情により多少超過する場合がありますので予めご了承ください。  
※講習会日程・現場研修は都合により、講師・講義内容・現場研修コースなどに変更が生じる場合があります。

全建CPD(継続教育)制度・CPDS(予定)認定プログラム 【聴講/現場】全建:8.5単位/3.25単位、CPDS:(未定)/3.1単位