

【令和8年度 研修等 計画】

開催方式:「LIVE併用」はLIVEと集合の併用形式

＜基礎技術研修＞ ※受講対象者:県及び市町村の実務経験の浅い職員, 若手を指導する中堅職員			
講座名	開催方式	開催時期	内容
土木構造物設計研修	LIVE併用	令和8年4月	鉄筋コンクリート部材の設計、函渠工の設計、擁壁工の設計 等
土質設計研修	LIVE併用	令和8年5月	土質調査の基本、設計に必要な地盤定数、施工管理・品質管理の手法 等
積算研修	集合	令和8年6月	積算の基礎知識(工事費の構成など)・留意事項、積算演習(坪計算、数量計算、設計内訳書の作成) 等
土木工事関連研修(共通仕様書・積算基準書)	LIVE併用	令和8年8月	共通仕様書、設計変更ガイドライン、土木工事標準積算基準書 等
施工管理技術研修	LIVE併用	令和8年8月	土木の代表工種(土工、コンクリート工、基礎工)、施工管理(施工計画、工程管理、品質管理など) 等
体験型/河川研修	集合	令和8年8月	「体験型土木構造物実習施設」を活用した不適切施工の見学、非破壊検査の体験 等
体験型/施工管理研修	集合	令和8年9月	「体験型土木構造物実習施設」を活用した不適切施工の見学、非破壊検査の体験 等
法令関係	法令事務研修	LIVE併用	河川法、水防法、道路法、土砂災害防止法、土壌汚染対策法 等
	建設業法令遵守研修	LIVE併用	建設業法の法令遵守、建設工事に絡む紛争事例 ほか
	安全管理研修	LIVE併用	労働災害の現状と課題、現場安全点検のチェックポイント、リスクアセスメントについて 等
	安全管理現場研修	集合	「実際の工事現場」におけるパトロールを通じた安全点検のチェックポイントの習得 等
＜専門分野別研修＞ ※受講対象者:県及び市町村職員の専門的な知識を習得することに対して、意欲的な職員			
講座名	開催方式	開催時期	内容
道路橋梁	道路計画調査研修	LIVE併用	交通量推計と費用便益分析、道路構造令の概要、線形計画 等
	道路舗装実務研修	LIVE併用	CBRと路盤、舗装の設計、舗装補修の実務演習 等
	橋梁点検研修	集合	県からの最近の話題、橋梁点検の基礎(損傷の種類、健全性)、動画による現地点検の実践 等
	橋梁維持・補修研修	LIVE併用	道路橋、鋼橋、コンクリート橋の点検・診断、損傷度と健全度、補修工法等 等
都市計画等	都市計画事業研修	LIVE併用	都市行政をめぐる国の動向、都市計画行政、街路事業、都市公園、景観行政、上下水道事業 等
	上下水道事業研修	LIVE併用	上水道及び下水道に関する最近の話題、DX推進事業 等
災害関連	公共土木施設災害復旧事業研修(基礎)	LIVE併用	災害復旧事業の基礎知識、災害復旧事業の留意事項、実地査定の進め方、災害採択事例 等
	公共土木施設災害復旧事業研修(実践)	集合	被災調査演習、災害査定設計書作成演習、模擬査定演習、修正設計書作成・未入れ演習 等
	防災対応力研修	集合	大規模災害での対応や教訓について 等
	土砂災害研修	LIVE併用	法面工における最新の技術と補修・補強、盛土災害と盛土規制法の概要 等
新技術	新技術研修	LIVE併用	ICTなどの新技術に関する現場での活用事例の紹介 等
	デジタル技術研修	LIVE併用	BIM/CIMなどのデジタル技術を活用できる人材の育成
＜サテライト研修＞ ※受講対象者:県及び市町村職員			
講座名	開催方式	開催時期	内容
工事請負契約書の留意点 ～裁判事例に学ぶ危機管理～	集合	随時	工事請負契約書の条項、公共工事標準請負契約約款の解説 等
失敗事例に学ぶ設計の留意点 ～会計検査での指摘事項等～			会計検査での指摘事例による解説(函渠・管渠の設計、ポーリング箇所選定の留意点、擁壁設計・施工上の留意点等) 等
路線認定と供用開始の手続き ～道路が成立するために～			道路が成立するための手続き(路線認定・変更、区域決定・変更、供用開始、路線の廃止)、手続き各論 等
舗装構成とC B R			舗装設計方法、アスファルト舗装要綱の概念等、設計マニュアルの標準舗装構成 等
ドローン(UAV)			体験型研修、ドローン操作育成研修
＜情報提供等研修＞ ※受講対象者:県及び市町村職員や民間等で受講を希望する方			
講座名	開催方式	開催時期	内容
津波防災シンポジウム	集合	令和8年11月	津波防災意識の向上、津波防災教育について 等
情報提供講習会	集合	令和9年2月	最近の話題 等