

## 研修名 初任者技術研修

◆ 研修区分	初任者
◆ 対象者	市町村職員の経験年数3年以内の土木担当職員
◆ 定員	80名
◆ 開催日	2026年6月2日(火)～4日(木)

目的 土木技術に関する基礎的な知識や技術の習得を図る。

会場 Web開催

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(予定)です。

### ◇6月2日(火)

1 日 目	8:45 ~ 8:55		受付(順次入室許可)	
	8:55 ~ 9:00	5	オリエンテーション	企画調査部調査研修課
	9:00 ~ 10:00	60	土木施工管理技術 標準仕様書概要、監督技術基準等	新潟県土木部技術管理課
	10:00 ~ 10:10	10	休憩	
	10:10 ~ 11:10	60	建設材料の品質確保について コンクリート	(一財)新潟県建設技術センター 試験部 試験課
	11:10 ~ 11:20	10	休憩	
	11:20 ~ 12:00	40	建設材料の品質確保について アスファルト	(一財)新潟県建設技術センター 試験部 試験課
	12:00 ~ 13:00	60	昼食・休憩	
	13:00 ~ 13:50	50	建設材料の品質確保について 土質	(一財)新潟県建設技術センター 試験部 試験課
	13:50 ~ 14:00	10	休憩	
	14:00 ~ 15:00	60	都市計画概論 都市計画 都市づくりの現状、課題、目標 都市計画をめぐる最近の動きについて	新潟県土木部都市局都市政策課
	15:00 ~ 15:10	10	休憩	
	15:10 ~ 16:10	60	下水道概論 下水道の役割と種類、新潟県の下水道 下水道の維持管理 下水道工事	新潟県土木部都市局下水道課

初任者技術研修

◇6月3日(水)				
2 日 目	8:40 ~ 9:00		受付(順次入室許可)	
	9:00 ~ 10:30	90	道路舗装概論 舗装構成と各種材料、技術基準と性能規定概論、路床の調査と評価、既設舗装の路面調査と評価、維持管理	(一社)舗装コンサルタント協会
	10:30 ~ 10:40	10	休 憩	
	10:40 ~ 12:00	80	道路舗装工の施工事例について 道路改良工 舗装工 修繕工法・調査	(一社)舗装コンサルタント協会
	12:00 ~ 13:00	60	昼食・休憩	
	13:00 ~ 14:30	90	最近の測量、地理情報システムの動向 現場測量に役立つ測量の基礎知識 測量概論、路線測量	(一社)新潟県測量設計業協会
	14:30 ~ 14:40	10	休 憩	
	14:40 ~ 15:40	60	公共測量の手続きについて 測量法 公共測量の定義・手続	国土交通省国土地理院
◇6月4日(木)				
3 日 目	9:40 ~ 9:50		受付(順次入室許可)	
	9:50 ~ 10:50	60	災害復旧(1) 災害発生から竣工まで ～査定・実施・成功認定～ 災害復旧制度について	NPO法人にいがた地域創造センター
	10:50 ~ 11:00	10	休 憩	
	11:00 ~ 12:00	60	災害復旧(2) 施工事例について	新潟県土木部道路管理課
	12:00 ~ 13:00	60	昼食・休憩	
	13:00 ~ 14:30	90	道路概論(1) 道路構造令の解説と運用	(一社)建設コンサルタツ協会北陸支部
	14:30 ~ 14:40	10	休 憩	
	14:40 ~ 16:30	110	道路概論(2) 道路設計の概要	(一社)建設コンサルタツ協会北陸支部
	16:30 ~ 16:40	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)				