

■ 連続立体交差事業実務担当者講習会 開催内容

年度	日付	内容
2023 年度	2023.7.27～28 【調査・計画】	連続立体交差事業に関する最近の動向
		連続立体交差事業の流れと進め方
		連続立体交差事業事例紹介
		折尾地区総合整備事業 ～住みやすく、魅力的で、にぎわいのあるまちづくり～ 折尾駅周辺連続立体交差事業
2022 年度	2022.10.6～7 【調査・計画】	連続立体交差事業に関する最近の動向
		連続立体交差事業の流れと進め方
		連続立体交差事業 事例紹介
		JR長崎本線連続立体交差事業について
	長崎駅周辺まちづくりについて	
	2022.12.5～6 【事業実施】	連続立体交差事業に関する最近の動向
沼津駅付近連続立体交差事業 新貨物ターミナルの用地取得・沼津市のまちづくり		
		連続立体交差事業の具体事例
2021 年度	2022.2.9～10 【調査・計画】	連続立体交差事業に関する最近の動向
		連続立体交差事業の流れと進め方
		連続立体交差事業 事例紹介
		京成押上線(押上駅～八広駅間)連続立体交差事業について
		連続立体交差事業に伴う曳舟駅周辺の整備と高架下利用について
2020 年度	2021.2.15～16 【調査・計画】	
2019 年度	2019.7.22～23 【調査・計画】	連続立体交差事業に関する最近の動向
		連続立体交差事業の流れと進め方
		連続立体交差事業 事例紹介
		新潟駅周辺整備事業について
	新潟駅付近連続立体交差事業について	
	2019.11.28～29 【事業実施】	連続立体交差事業に関する最近の動向
西鉄天神大牟田線連続立体交差事業(雑餉隈駅付近) 連続立体交差事業 事例紹介 連続立体交差事業における高架下活用事例について		
2018 年度	H30.7.26～27 【調査・計画】	連続立体交差事業に関する最近の動向
		連続立体交差事業の流れと進め方
		連続立体交差事業 事例紹介
	H30.11.29～30 【事業実施】	千葉県連続立体交差事業
		鉄道高架事業と野田市のまちづくり
		連続立体交差事業に関する最近の動向
H30.11.29～30 【事業実施】	JR鹿兒島本線外1線連続立体交差事業	
	連続立体交差事業に伴う、熊本市のまちづくり	
	連続立体交差事業 事例紹介	
2017 年度	H29.7.27～28 【調査・計画】	連続立体交差事業に関する最近の動向
		連続立体交差事業の流れと進め方
		連続立体交差事業 事例紹介
		近鉄川原町駅周辺総合整備事業
		四日市市のまちづくりと連続立体交差事業

	H29.11.20～21 【事業実施】	連続立体交差事業に関する最近の動向	
		阪急京都線(洛西口駅付近)連続立体交差事業	
		連続立体交差事業 事例紹介	
2016 年度	H28.7.28～29 【調査・計画】	連続立体交差事業に関する最近の動向	
		連続立体交差事業の立案と円滑な事業推進に向けて	
		連続立体交差事業 事例紹介	
		JR指宿枕崎線連続立体交差事業(谷山駅付近～慈眼寺駅付近)について	
		JR指宿枕崎線連続立体交差事業(谷山駅付近～慈眼寺駅付近)のまちづくりについて	
	H28.11.28～29 【事業実施】	連続立体交差事業に関する最近の動向	
		連続立体交差事業 事例紹介(1)、(2)	
		兵庫県における連続立体交差事業の事例とその効果	
		兵庫県における連続立体交差事業の事例とその効果	
2015 年度	H27.7.30～31 【調査・計画】	連続立体交差事業に関する最近の動向	
		連続立体交差事業の立案と円滑な事業推進に向けて	
		連続立体交差事業 事例紹介	
		南武線連続立体交差事業(稲田堤駅～府中本町駅)事業について	
		西武池袋線(練馬高野台駅～大泉学園駅間)連続立体交差事業および石神井公園駅周辺のまちづくりについて	
	H27.11.26～27 【事業実施】	連続立体交差事業に関する最近の動向	
		阪神本線住吉・芦屋間連続立体交差事業について	
		連続立体交差事業 先進事例紹介等	
2014 年度	H26.7.17～18 【調査・計画】	連続立体交差事業に関する最近の動向	
		連続立体交差事業の立案と円滑な事業推進に向けて	
		連続立体交差事業 事例紹介	
		南海本線(泉大津市)連続立体交差事業 事業効果について	
		泉大津市における連続立体交差事業の取組とまちづくりについて	
	H26.11.20～21 【事業実施】	連続立体交差事業に関する最近の動向	
		JR仙石線多賀城地区連続立体交差事業	
		JR仙石線多賀城地区のまちづくりについて	
	連続立体交差事業 事例紹介		
2013 年度	H25.7.25～26 【調査・計画】	連続立体交差事業に関する最近の動向	
		連続立体交差事業の立案と円滑な事業推進に向けて	
		連続立体交差事業 事例紹介	
		京浜急行本線及び同空港線 京急蒲田駅付近連続立体交差事業	京急蒲田連立
		JR中央本線連続立体交差事業と駅周辺まちづくりについて	小金井連立
	H25.11.14～15 【事業実施】	連続立体交差事業に関する最近の動向	
		大分駅付近連続立体交差事業～都市・まちづくりと公共マネジメント	大分連立
		大分駅付近連続立体交差事業とまちづくり	大分連立
	連続立体交差事業 事例紹介		
2012 年度	H24.7.24～25 【調査・計画】	連続立体交差事業に関する最近の動向	
		連続立体交差事業の概要と計画立案、工事桁工法について	
		名鉄常滑線・河和線(太田川駅付近)連続立体交差事業	
		名鉄常滑線・河和線(太田川駅付近)連続立体交差事業に係るまちづくり	(愛知県・東海市)太田川連立
	H24.11.15～16 【事業実施】	連続立体交差事業に関する最近の動向	
		連続立体交差事業の概要と計画立案、工事桁工法について	
		福井駅付近連続立体交差事業について	福井連立
		福井駅周辺のまちづくり	
2011 年度	H23.7.28～29 【調査・計画】	連続立体交差事業に関する最近の動向	
		連続立体交差事業の概要と計画立案、工事桁工法について	
		京成本線連続立体交差事業	京成船橋連立
		連続立体交差事業に関する最近の動向	

	H23.11.17～18 【事業実施】	連続立体交差事業の概要と計画立案、工事桁工法について	
		名古屋市の連立事業(施工方法、鉄道事業者との調整について)	名古屋市内
2010 年度	H22.7.29～30 【調査・計画】	連続立体交差事業に関する最近の動向	
		連続立体交差事業の概要と計画立案	
		JR佐世保線武雄温泉駅付近連続立体交差事業	(佐賀県)武雄温泉連立
	H22.11.25～26 【事業実施】	西武鉄道池袋線(練馬高野台～大泉学園間)連続立体交差事業	(東京都)練馬連立
		連続立体交差事業に関する最近の動向	
	直上高架手法について		
	伊勢崎連立事業の概要	(群馬県)伊勢崎連立	
2009 年度	H21.7.23～24 【調査・計画】	連続立体交差事業に関する最近の動向	
		連続立体交差事業の概要と計画立案	
		JR奈良駅付近連続立体交差事業～跨線橋撤去とその広報について～	奈良連立
	H21.11.26～27 【事業実施】	JR指宿枕崎線谷山駅付近連続立体交差事業	(鹿児島市)谷山連立
		連続立体交差事業に関する最近の動向	
		新潟駅付近連続立体交差事業の概要、鉄道事業者との調整	新潟連立
		STRUM工法による高架化及び地下切替について	東急不動前駅付近
		構造形式の特徴、コスト縮減等について	
2008 年度	H20.7.24～25 【調査・計画】	連続立体交差事業に関する最近の動向	
		連続立体交差事業の概要と計画立案	
		直上高架と取付部の工法について～直上高架の得失と留意点～	雑餉隈連立
	H20.11.20～21 【事業実施】	遠州鉄道鉄道線連続立体交差事業	遠州鉄道2期
		連続立体交差事業に関する最近の動向	
	浦和駅周辺鉄道高架化事業について	浦和連立	
		京都市の鉄道高架化事業について	
2007 年度	H19.7.19～20 【調査・計画】	連続立体交差事業に関する最近の動向	
		連続立体交差事業の概要と計画立案	
		連続立体交差事業の具体的整備事例1	旭川連立
	H19.11.21～22 【事業実施】	連続立体交差事業の具体的整備事例2	高知連立
		連続立体交差事業に関する最近の動向	
	連続立体交差事業の具体的整備事例1	日向連立	
	連続立体交差事業の具体的整備事例2	阪和連立、阪急京都線・千里線連立(淡路連立)	
2006 年度	H18.7.13～14 【調査・計画】	連続立体交差事業の概要と計画立案	
		都市計画決定と事業化	
		連続立体交差事業とまちづくりに関する国等の最近の動向	
	H18.11.21～22 【事業実施】	連続立体交差事業の具体的整備事例	富山連立
		連続立体交差事業に関する最近の動向	
	施工中における鉄道事業者・地元調整への課題と対応	福井連立	
	施工中における鉄道事業者・地元調整への課題と対応	姫路連立	
		都市計画決定と事業化	
2005 年度	H17.10.27～28 【調査・計画】	連続立体交差事業の目的・効果と典型的な実施例	
		連続立体交差事業を軸としたまちづくり計画	太田駅付近連立
		都市計画決定と事業化	
	H17.10.31～11.1 【事業実施】	連続立体交差事業の手順及び留意点	寝屋川連立
連続立体交差事業とまちづくりに関する国等の最近の動向			
	事業化の手続き		
	蒲郡駅付近連続立体交差事業	蒲郡連立	
2004 年度	H16.11.8～9 【基礎】	連続立体交差事業の意義、概要	
		連続立体交差事業を軸としたまちづくり計画(地方都市編)	栃木駅周辺連立
		連続立体交差事業を軸としたまちづくり計画(大都市編)	JR関西本線・近鉄名古屋線(八田連立)
		連続立体交差事業を軸としたまちづくり計画(大都市編)	阪急京都線・千里線連立(淡路連立)
		都市計画決定と事業化	
		連続立体交差事業とまちづくりに関する国等の最近の動向	

H16.11.11～12 【実施】	事業化の留意点(鉄道事業者との調整)	都内7カ所
	事業化の留意点(鉄道事業者との調整)	勝川連立の事例
	事業化の留意点(事業化の流れと地元対応、まちづくりとの連携)	京王線調布連立
	事業化の留意点(地元対応、まちづくりとの連携)	勝川連立の事例
	事業化の留意点(施工計画、進捗管理)	東大阪市、泉佐野市、高石市、寝屋川市、泉大津市