

第1期（2020年度-2021年度）シビルアカデミー 実施内容

テーマ・講師（開催時の所属役職）

- (1) 第1回（失敗事例） 2020年1月22日（水）15:00-18:00（対面）
 - ・ 講師：芳賀昭彦氏・一般財団法人経済調査会 技術顧問・参与
（元 会計検査院 第四局 農林水産検査第四課長）
 - ・ 講演題目：公共工事と会計検査－会計検査院の指摘事例について－
- (2) 第2回（失敗・改善事例） 2020年10月27日（火）13:30-17:30（対面・オンライン）
 - ・ 講師：金治英貞氏・阪神高速道路株式会社 フェロー（兼）技術推進室長
 - ・ 講演題目：阪神高速における設計施工の不具合・改善事例紹介
- (3) 第3回（新・担い手三法） 2021年1月29日（金）13:00-17:00（オンライン）
 - ・ 講師：増田安弘氏・国土交通省近畿地方整備局 技術調整管理官
 - ・ 講演題目：新・担い手3法と働き方改革・生産性の向上
- (4) 第4回（災害対応） 2021年6月30日（水）13:15-17:15（対面・オンライン）
 - ・ 講師：粟津誠一氏・国土交通省近畿地方整備局 統括防災官
 - ・ 講演題目：災害対応について
- (5) 第5回（現場） 2021年11月9日（火）13:15-17:30（対面・現場見学）
 - ・ 講師：塩谷智弘氏・株式会社大阪メトロサービス 監査役
 - ・ 講演題目：地下鉄工事における不具合事例について
 - ・ 現場見学：北港テクノポート線インフラ部整備工事
- (6) 第6回（新技術・ドローン） 2022年1月13日（火）13:15-17:15（対面・オンライン）
 - ・ 講師：春田健作氏・株式会社ジャパン・インフラ・ウェイマーク
 - ・ 講演題目：ドローンを活用した点検技術についての話題提供
- (7) 第7回（発想の転換） 2022年4月27日（水）13:15-17:15（対面）
 - ・ 講師：佐溝純一氏・西日本高速鉄道株式会社関西支社 構造担当部長
 - ・ 講演題目：発想の転換
- (8) 第8回（新技術・ICT） 2022年6月2日（木）13:15-17:15（対面）予定
 - ・ 講師：建山和由氏・立命館大学総合科学技術研究機構 教授
 - ・ 講演題目：ICTやAIを利用した生産性向上に関する話題提供（案）

*基本は対面開催。感染状況によりオンラインを利用

第2期（2022年度-2023年度） シビルアカデミー 実施内容

2023年11月30日現在

テーマ・講師（開催時の所属役職）

- (1) 第1回（失敗・改善事例） 2022年8月8日（月）13時15分～17時15分
講師：金治英貞氏 元阪神高速道路株式会社 フェロー（兼）技術推進室長
講演題目：阪神高速における設計施工の不具合・改善事例紹介
- (2) 第2回（不具合事例，現場見学） 2022年10月5日（水）13時15分～17時30分
講師：塩谷智弘氏（株式会社 大阪メトロサービス）
講演題目：地下鉄工事における不具合事例について
- (3) 第3回（災害対応） 2022年12月23日（金）13時30分～17時30分
講師：山本 佳也氏（国土交通省近畿地方整備局 統括防災官）
講演題目：近畿地方整備局の災害の取り組みについて
- (4) 第4回（新技術・現場見学） 2023年5月24日（水）13時15分～17時30分
講師：坂井 康人氏（阪神高速道路株式会社 大阪建設部 事業調整担当部長）
講演題目：最近のDXの動向を踏まえた淀川左岸線におけるBIM/CIMの活用事例と今後の展望
- (5) 第5回（新技術・発想の転換） 2023年8月25日（金）13時30分～17時30分
講師：飯塚 敦氏（神戸大学都市安全研究センター 教授）
講演題目：デジタルツインと生産性向上／コスト縮減
- (6) 第6回（新技術・現場見学） 2023年10月11日（水）13時30分～17時30分
講師：青木伸一氏（大阪大学名誉教授）
講演題目：これからの我が国の港湾はどうあるべきか？
- (7) 第7回（新技術・発想の転換） 2023年12月13日（水）13時30分～17時30分
講師：堀川 淳氏（鉄道・運輸機構 北陸新幹線建設局 副局長）
講演題目：（仮）北陸新幹線敦賀開業に向けた取り組み
- (8) 第8回（現場見学） 2024年5～6月
講師：未定
講演題目：（仮）関西国際空港の歴史と技術とこれから