

# 令和5年度 奈良県建設技術研究発表会 発表プログラム

開催日：令和5年11月13日(月)  
会 場：奈良公園バスターミナル レクチャーホール

NO.	時 間	発表部門	発 表 課 題 名	発表者所属	発表者名
	9:40 ~ 10:10	開 場			
	10:10 ~ 10:20	開 会 挨 拶			
	10:20 ~ 10:30	発 表 準 備			
1	10:30 ~ 10:50	一般部門 (安全・安心)	一般国道169号(小口第二トンネル)補修工事について	吉野土木事務所 工務第二課	田村 太一
2	10:50 ~ 11:10	一般部門 (安全・安心)	AI(人工知能)を活用した片側交互通行の実証実験について	五條土木事務所 工務第二課	龍見 大貴
3	11:10 ~ 11:30	一般部門 (活力)	県営ほ場整備事業 百済川向地区における環境との調和への配慮について	中部農林振興事務所 農村地域振興課	鈴木 克季
4	11:30 ~ 11:50	イノベーション部門	県土マネジメント部における無人航空機の活用について	技術管理課	川邊 結子
	11:50 ~ 12:00	講 評①			
	12:00 ~ 13:00	休 憩			
5	13:00 ~ 13:20	一般部門 (安全・安心)	ため池の治水利用について	北部農業振興事務所 農村地域振興課	木下 滉大
6	13:20 ~ 13:40	一般部門 (安全・安心)	西日本旅客鉄道関西線奈良・郡山間高架化事業における 弾直有道床化工事について	道路建設課	長尾 諭
7	13:40 ~ 14:00	アカウントビリティ・ 行政サービス部門	設計意図伝達業務における 業務プロセスの改善及び効率化の工夫について	営繕プロジェクト推進室	今村 藍子
	14:00 ~ 14:10	講 評②			
	14:10 ~ 14:20	休 憩			
8	14:20 ~ 14:40	一般部門 (安全・安心)	主要地方道奈良大和郡山斑鳩線・一般県道京終停車場薬師寺線 薬師寺東口交差点 渋滞対策の施工事例について	奈良土木事務所 工務第一課	繁田 知美
9	14:40 ~ 15:00	一般部門 (安全・安心)	ライフサイクルコストを踏まえた 奈良県砂防関係施設長寿命化計画の検討について	砂防・災害対策課	宮口 一成
10	15:00 ~ 15:20	一般部門 (活力)	吉城園周辺地区における土壌の修景について	奈良公園室	若菜 遼甫
	15:20 ~ 15:30	講 評③			
	15:30 ~ 15:50	審 査 ・ 休 憩			
	15:50 ~ 16:00	表 彰 式			
	16:00 ~ 16:05	閉 会 挨 拶			

注：プログラムの発表順番は、都合により入れ替わる場合があります。