

岐阜工業高等専門学校の学生が 橋梁点検を体験しました

岐阜工業高等専門学校の学生が国道21号五六川橋で橋梁点検の実習を行いました。実習では、メンテナンスに関する人材育成の取り組みの一つとして、道路管理の現場の視点から、実際に橋梁点検を体験して頂きました。

この実習により、将来の土木技術者として道路管理の理解を深め、またこの経験が将来の進路選択の一助になることを期待しています。

- ◆ 日 時：令和元年5月15日（水） 13:00～16:00
- ◆ 場 所：室内講義 岐阜工業高等専門学校
現地実習 国道21号五六川橋（岐阜県瑞穂市野白新田～牛牧）
- ◆ 実習者：独立行政法人国立高等専門学校機構
岐阜工業高等専門学校 環境都市工学科 36名（5年生）



岐阜県道路メンテナンス会議 橋梁補修技術セミナー 議事概要

日 時：令和2年1月24日（金）14:00～16:30

場 所：ワークプラザ岐阜 3階 大会議室

出席者：45名（国土交通省、県市町村）※講師4名を除く

会議次第

1 開会

2 あいさつ（岐阜国道事務所 羽賀総括保全対策官）

3 セミナー

1) 「鋼橋の補修技術とその留意点」

講師：（一社）日本橋梁建設協会 中部事務所 保全第二部会 内田 義光氏

2) 「コンクリート橋の補修・補強～補修・補強技術とその事例」

講師：（一社）フレストレスト・コンクリート建設業協会 中部支部

保全補修部会 副部会長 栗田幸治 氏

3) 「鉄筋コンクリート床版の損傷と長寿命化対策工法紹介」

講師：（一社）日本建設保全協会 技術部長 宗 栄一 氏

4) 「岐阜県橋梁点検マニュアル改訂に向けた取組状況」

講師：岐阜県 県土整備部 道路維持課 技術主査 樋口 喬士 氏

4 閉会

議事概要

1 巡目の点検結果を踏まえた補修工事の推進に向けて、各道路管理者に対し、橋梁の補修・補強技術や長寿命化対策等について、各講師より説明した。



挨拶する羽賀総括保全対策官



会場の様子