

出前講座報告書

開催日	2024年6月24日（月）13:00～14:30
学校・学部・学科名	立命館大学 理工学部 環境都市工学科
担当教員名	野阪 克義 教授（講座当日は伊津野 和行 教授）
受講生（学年、人数）	3 年生 27 名
講師（所属会社・氏名）	日立造船株式会社 機械・インフラ事業本部 鉄構・防災ビジネスユニット 橋梁・鉄構設計部 橋梁設計2課 楠田 昂平氏

（開催状況）

○講座内容

1. 橋建協の紹介(VTR)
2. ①橋の役割②橋のなりたち、形式③橋の設計(DX) 製作架設過程④補修・補強
⑤講師の体験談(業務紹介)キャンバーや排水装置、戦略広報WGみかんなど。
3. クイズ上記2に絡めて5～6問(賞品:パズル)



楠田講師



講座風景1



講座風景2

（備考）

アンケートより、同大学のOBである楠田講師の体験談で、「従事された新設・補修の経験や、鋼橋の一連の流れ(キャンバーや排水装置など多岐に渡る)の話を知ることができ、これまで想像していなかったことや授業で学んでいることが実際の業務で使われていることが理解できた」との感想をいただきました。

将来鋼橋メーカーへの就職に興味のある学生や新たに興味を持った学生もおられたのが嬉しく思います。

出前講座開催にあたり、ご理解とご協力をいただきました野阪教授並びに伊津野教授に改めて深く御礼申し上げます。

☆ 出前講座開催にあたり、開催校の関係者の皆さまに感謝申し上げます ☆