

H26 年度 工業高校「インフラ長寿命化体験学習」 講師申込み用紙【演習】

申込期日:7月25日(金)

お名前()

H26年度工業高校「インフラ長寿命化体験学習」について、「コンクリート構造物点検演習」「鋼構造構造物点検演習」の講師を下記の通り募集しています。

日 時 : H26年8月20日(水) 10:00~15:00

H26年8月21日(木) 10:00~15:00

場 所 : 長崎大学文教キャンパス

内 容 : コンクリート点検演習、鋼構造点検演習で使用する各機器の原理の説明及び
使い方の指導。

(事前確認など必要な方はご相談ください。)

資 格 : 「道守補」以上の認定者

ご協力可能な日の機器名に○を記入の上、FAX またはメールでお送りください。

8月20日(水) 10:00~15:00	8月21日(木) 10:00~15:00
【コンクリート構造】 () 電磁波レーダー法 () 電磁誘導法 () 反発硬度法 () 中性化ドリル法	【鋼構造】 () 磁粉探傷試験 () 浸透探傷試験 () 鋼材・塗膜厚測定法

長崎大学大学院工学研究科 インフラ長寿命化センター

〒852-8521 長崎県長崎市文教町1-14

TEL:095-819-2880 FAX:095-819-2879 Email:michimori@ml.nagasaki-u.ac.jp