

自由研削といし取替試運転特別教育受講報告

工作部門 土木建築実験機器管理班

藤沢 豊樹

● はじめに

今年度から工作部門土木建築実験機器管理班に配属になり、業務においてグラインダ等のといしの取替業務があることがわかった。そのため、自由研削といし取替試運転特別教育を受講した。

● 期間・場所

期間：令和2年11月2日（月）

場所：広島クレーン学校 広島校（広島市安芸区船越南 4-8-30）

● 参加者

広島クレーン学校 23名

● 講習内容

○学科講習 4時間

- ・自由研削用研削盤（グラインダ）
- ・自由研削用といし
- ・といしの覆い、保護具
- ・自由研削といしの取付け方法及び試運転
- ・災害事例と安全作業
- ・関係法令

○実技講習 2時間

- ・自由研削といしの取替

● まとめと感想

学科では、自由研削といしの取替方法や使用の際の危険、災害事例、関係法令等を学ぶことができた。実技では、といしのバランスを見ながら適正な取付けを行うことができた。今回学んだことをこれからの業務に活かして、安全作業で自由研削といしの取付け作業を行っていきたいと考えている。