

- R4年度に改定、策定された各種要領に沿った内容での施工実技講習(2DMG、3DMCバックホウ)、小規模土工における3次元起工測量・出来形計測の測量実技講習(モバイル端末による面管理、TSによる断面管理)を実施
- 2日間にわたり計4回の講習会を開催し、22社から52人が受講

1. 開催結果

期日	時間	会場	受講者数
令和4年11月29日(火)	9:00~12:00	北陸技術事務所 富山出張所 (富山防災センター)	17名
	13:30~16:30		16名
令和4年11月30日(水)	9:00~12:00		7名
	13:30~16:30		12名

2. 主な講習内容

- (1)【講義】 「3次元計測技術を用いた出来形管理要領」の改訂(小規模土工)について 等
- (2)【実技】 2DMG・3DMCバックホウによる床堀・法面整形
モバイル端末による面管理、TSによる断面管理 等



【座学】ICT活用の概要(北陸地整)



【施工実技】3D MG・MCバックホウによる床堀・法面整形(JCMA)



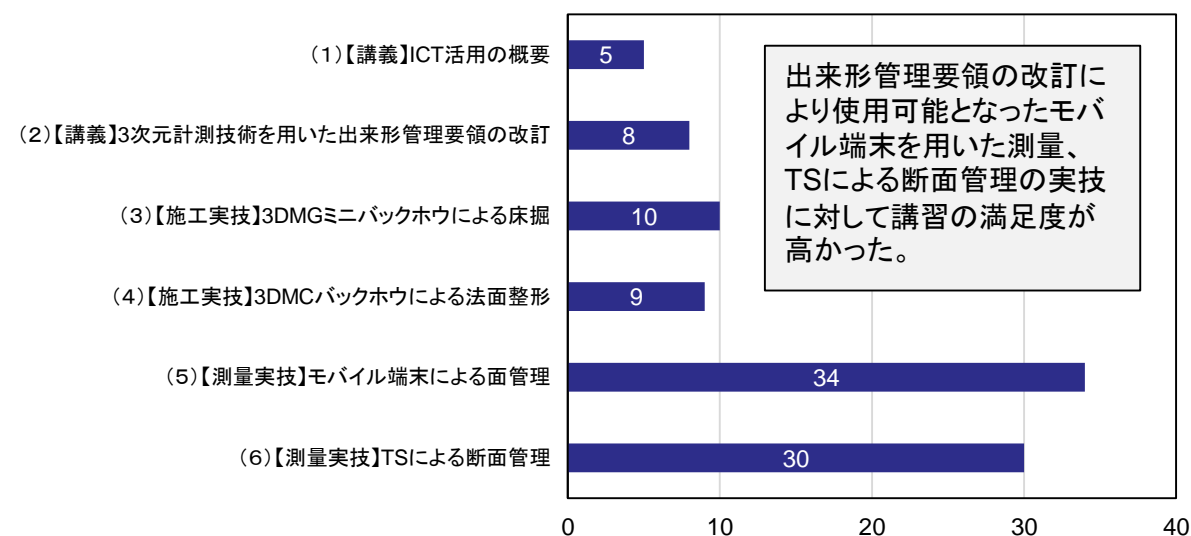
【測量実技】モバイル端末による面管理(JSIMA)



【測量実技】TSによる断面管理(JSIMA)

3. 受講者アンケート

Q. 参考になった・今後活用したい講義・実技について2つまで選択してください



Q. 全体を通した講習会への意見

- ・次回時の現場でICTを採用してみたい。
- ・貴重な機械を近くで見られて楽しかった。
- ・新しい情報を確認することができました。