

第14回改善事例発表会 一覧表

No.	部会	支店	協力会社	テーマ	改善項目
1	土木部会	北海道	(株)原工業	安全・コスト・工程	覆工コンクリート養生台車移動レールの改善
2		東北	(株)栄開発	安全・コスト	安定処理工におけるフレコン投入の安全向上と作業性向上
3		東京土木	三信建設工業(株)	安全 工程	狭隘作業場における作業姿勢改善による腰負担軽減
4		中部	水谷建設(株)	品質・コスト・工程	スーパーロングバックホー使用による生産性向上
5		大阪	(株)金子組	安全	トンネル用鋼製支保工取扱い時の安全性の向上(支保工仮置き架台)
6		広島	SMCテック(株)	品質・安全・工程	縦置き保管しているダクタイル鋳鉄管を安全に横向きにする転倒架台の採用
7		四国	(株)コンセック	品質	炭素繊維シート貼付時の定着作業における空隙の発生防止
8		九州	(株)岩永建設	品質・安全・コスト	支取替工における上沓カバー充填の工夫
9	建築躯体部会	東京建築	(株)金杉電設	コスト・環境・その他	工事現場における仮設電気の管理労務と環境負荷の低減
10		東関東	丸藤シートパイル(株)	品質・安全・工程・環境	RG杭打機(可変式油圧バイプロ)による親杭打設で工程の遅れを改善
11		広島	池田興業(株)	安全	解体工事における養生足場の工夫
12	建築仕上部会	北海道	(株)タケイチ工業	品質・環境	鳥害調査と改善
13		東北	(有)カワショウ	安全・工程	避難扉付パネルスクリーン(各階)の揚重方法の工夫
14		中部	(株)千田工業	安全・工程	木造作施工時における施工時間短縮及び転落災害リスクの低減
15		大阪	フタバ興業(株)	品質・安全・工程・環境	地下外壁防水の仕様変更提案
16		四国	河端硝子(株)	安全・コスト・工程	ガラス搬入における作業効率の向上
17	建築設備部会	東京建築	米沢電気工事(株)	工程	検査工程の最適化
18		横浜	(株)HEXEL Works	工程	外構のハンドホール、埋設配管の敷設方法の改善
19		中部	新日本空調(株)	コスト・工程	GHP更新工事における室外機更新作業時間の低減
20		九州	三建設備工業(株)	コスト	大空間の空調方式変更によるコストの削減