

## 全国建設業協会主催

### 「令和3年度 技術研究発表会」において愛建協会員が表彰されました

令和3年11月16日（火）東京都の鉄鋼会館にて開催された標記行事において、応募数126事例の内、特に優れた10事例を選出され発表があり、最優秀賞1件、特別賞1件、優秀賞8件の表彰がありました。

最優秀賞には、株式会社伊藤工務様が受賞されました。

誠におめでとうございます。

本年度の発表会は、新型コロナウイルス感染防止対策として、当日ご出席された皆様方はマスクを着用のうえ、会場内は社会的距離を十分確保する中での開催となりました。

- 最優秀賞 株式会社 伊藤工務店  
事例名称 3Dレーザースキャナーとモデリングを使用した耐震補強工事の施工
- 優秀賞 株式会社 加藤建設  
事例名称 エコミーティングによる生物多様性保全活動

#### ◇ 研究事例発表風景



株式会社 伊藤工務店



株式会社 加藤建設

#### ◇ 最優秀賞



株式会社 伊藤工務店

#### ◇ 優秀賞



株式会社 加藤建設

※ (一社) 全国建設業協会ホームページ URL

[「令和3年度 技術研究発表会」を開催しました](http://zenken-net.or.jp) (zenken-net.or.jp)

※ プログラム、受賞一覧

## 令和3年度「全建 技術研究発表会」

令和年11月16日(火)【事例発表 13:30~16:10】【表彰式 16:30~】

(敬称略)

時刻	タイトル / 会社名 発表者 ・受賞一覧			
13:30	【開会】千葉審査委員長 挨拶 審査委員紹介、資料の確認、諸注意			
13:45	(事例1) 簡易軌条を用いた、高架橋上での資材運搬			土木
	優秀賞	株式会社奥村組	西日本支社 土木事業担当 関西土木第1部 部長	辰巳 智教 【大阪建設業協会】
13:58	(事例2) 橋脚コンクリートの工程短縮と品質確保策			土木
	優秀賞	株式会社丸本組	土木部 工事所長	阿部 重一 【宮城県建設業協会】
14:11	(事例3) プレキャストインバートによるトンネル改修工事			土木
	優秀賞	藤田建設工業株式会社	白河支店 部長	吉田 祐一 【福島県建設業協会】
14:24	(事例4) 3Dレーザースキャナーとモデリングを使用した耐震補強工事の施工			建築
	最優秀賞	株式会社伊藤工務店	豊田支店	大森 順貴 【愛知県建設業協会】
14:37	(事例5) 革新的複合パネルを用いた軽量覆工板の開発 -作業時間短縮効果の定量化実験-			建築
	優秀賞	南海辰村建設株式会社	大阪建築本部 工事部工事課 課長代理	林 英史 【大阪建設業協会】
14:50	【休憩】			
15:05	(事例6) エコミーティングによる生物多様性保全活動			環境・その他
	優秀賞	株式会社加藤建設	経営企画室 自然環境課	伴 拓哉 【愛知県建設業協会】
15:18	(事例7) AR活用による測量省人化の実現による生産性の向上 ~セミ測量レスにより、降雪地でのモノづくり最前線を快適にする~			土木
	優秀賞	一二三北路株式会社	土木工事部 部長	坂下 淳一 【北海道建設業協会】
15:31	(事例8) 周辺環境に配慮した施工工夫			土木
	優秀賞	清水建設株式会社	関西支店 土木第二部 工事長	金城 周平 【大阪建設業協会】
15:46	(事例9) ラップによる仮締切鋼矢板セクション部の湧水対策			土木
	特別賞	株式会社堀内組	土木部 土木部次長	山田 正 【長崎県建設業協会】
15:57	(事例10) 敷鉄板マグネットによる敷設作業の改善事例			土木
	優秀賞	株式会社佐藤工務店	工務部 主任	木村 慎吾 【宮城県建設業協会】
16:10	【休憩】			
16:30	【表彰式】			