

## 8. 表彰(功績賞、功労賞)の選考概要

本会は、令和元年度に策定した「JTA ビジョン」を踏まえ、令和 3 年度から新規事業として「表彰制度」を設け、トンネル技術の発展に特に顕著な功績があったと認められる会員に「功績賞」を、また本会の発展に特別の功労のあった会員に「功労賞」を授与している。

令和 3 年 11 月 17 日から令和 4 年 1 月 31 日までの期間、令和 4 年度表彰の推薦を受け付けたところ、功績賞 1 件、功労賞 1 件の推薦があった。

推薦内容に関して、本会理事会で慎重に選考を行った結果、功績賞(個人)1 名、功労賞(個人)1 名の受賞者を決定した。

受賞者は、令和 4 年 6 月 9 日(木)開催の本会定時総会において表彰する。

### 令和4年度表彰者

表彰種別	表彰者(敬称略)	表彰業績
功績賞 (個人) 1 名	安藤 憲一 一般財団法人 首都高速道路技術センター 理事長	都市部長大道路トンネルの先進的な防災安全技術の体系化および山手トンネル(池袋～湾岸線)の完成と運用管理
功労賞 (個人) 1 名	松岡 茂 鉄建建設株式会社 専務執行役員	25 年に渡る JTA の委員会活動とトンネル覆工コンクリートにおける研究により我が国のトンネル技術発展に貢献

## 令和3年度施工体験発表会 優秀発表者(審査結果)

第88回(山岳)ならびに第89回(都市)施工体験発表会に係る発表者の表彰について審査した結果、下記のとおりとなった(詳細は会誌2022年5月号に掲載)。

### 第88回(山岳)施工体験発表会 「課題克服に取り組んだトンネル工事—新技術、創意工夫、周辺環境への配慮—」

開催日:令和3年10月7日(木) 開催場所:機械振興会館(リモート併用開催) 発表者:14名

#### <最優秀賞>

受賞者 大久保 征一郎 清水建設(株)

発表論文 大規模な変状が発生した脆弱な蛇紋岩地山におけるトンネルの施工  
—真円形三重支保によるトンネル掘削—

#### <優秀賞>

受賞者 天童 涼太 (株)安藤・間

発表論文 穿孔作業の集中管理による山岳トンネルの発破の高度化  
—玉島笠岡道路六条院トンネル工事—

#### <優秀賞>

受賞者 星 州人 清水建設(株)

発表論文 Safety2.0(協調安全)の考え方に基づいた山岳トンネルの重機接触災害防止対策  
—熊本57号滝室坂トンネル西新設(一期)工事—

### 第89回(都市)施工体験発表会 「厳しい条件下における市街地での地下構造物築造工事—トンネル・地下構造物の新設、改良、再構築工事の施工事例—」

開催日:令和3年10月8日(金) 開催場所:機械振興会館(リモート併用開催) 発表者:11名

#### <最優秀賞>

受賞者 首藤 悠歩 大成建設(株)

発表論文 大断面シールドにおける地山探査等による地盤変状抑制  
—東京外かく環状道路(北行)大泉南工事—

#### <優秀賞>

受賞者 猪原 澄也 東京都下水道局

発表論文 狭隘な河川下におけるH&Vシールドによるスパイラル掘進  
—立会川幹線雨水放流管その2工事—

#### <優秀賞>

受賞者 六本木 祥二 東京地下鉄(株)

発表論文 軟弱地盤下に潜函工法で築造された地下鉄トンネルの拡幅における上床版築造工事  
—東京メトロ東西線南砂町駅改良土木工事—