

2021年 日本コンクリート工学会賞

公益社団法人 日本コンクリート工学会

選考経過

2021年日本コンクリート工学会賞（論文賞、技術賞、作品賞および奨励賞）は、2020年9月11日に候補推薦の募集を締め切り、表彰規定に従い、日本コンクリート工学会賞選考委員会における慎重な審議を経て、次の13点に日本コンクリート工学会賞（論文賞3点、技術賞4点、作品賞3点、奨励賞3点）を贈ることが、2月の定例理事会において決定された。

また、2021年日本コンクリート工学会賞（功労賞）は、功労賞受賞候補者選定基準に従い、日本コンクリート工学会賞選考委員会における所定の手続きを経て6名が選考され、表彰楯を贈ることが、2月の定例理事会で決定された。

【論文賞】

論文の名称	受賞者氏名	所属
Durability Design Method Considering Reinforcement Corrosion due to Water Penetration	上田 洋	(公財)鉄道総合技術研究所
	酒井 雄也	東京大学
	木ノ村幸士	大成建設(株)
	渡邊 賢三	鹿島建設(株)
	石田 哲也	東京大学
	岸 利治	東京大学
Hydrogen Production and the Stability of Hardened Cement Paste under Gamma Irradiation	石川 俊介	鹿島建設(株)
	丸山 一平	名古屋大学
	滝沢 真之	㈱三菱総合研究所
	江藤 淳二	㈱三菱総合研究所
	紺谷 修	鹿島建設(株)
	澤田 祥平	鹿島建設(株)
Thermo-Mechanistic Multi-Scale Modeling of Structural Concrete at High Temperature	岩間 慧大	横浜国立大学
	樋口 和朗	横浜国立大学
	前川 宏一	横浜国立大学

【技術賞】

論文・報告等の名称	受賞者氏名	所属
シラン・シロキサン系表面含浸材の開発および長期耐久性の実証	林 大介	鹿島建設(株)
	坂田 昇	鹿島建設(株)
	松田 芳範	東日本旅客鉄道(株)
	遠藤 裕丈	(国研)土木研究所
火山ガラス微粉末の開発（総合題目）	友寄 篤	東京大学
	野口 貴文	東京大学
	袖山 研一	鹿児島県工業技術センター
阪神高速道路信濃橋入路橋におけるワッフル型UFC床版の施工	村岸 聖介	鹿島建設(株)
	藤林 健二	阪神高速道路(株)
	谷口 祥基	阪神高速道路(株)
	一宮 利通	鹿島建設(株)
日本建設業連合会「建築分野における高流動性コンクリートの普及に関する研究会」の活動概要	神代 泰道	㈱大林組
	河野 政典	㈱奥村組
	依田 和久	鹿島建設(株)
	梅本 宗宏	戸田建設(株)
	浦川 和也	佐藤工業(株)

【作品賞】

作品の名称	受賞者氏名	所属
東京音楽大学 中目黒・代官山キャンパス	鈴木 勝利	東京音楽大学
	高野 勝也	㈱日建設計
	原田 公明	㈱日建設計
	黒川 巧	㈱日建設計
	河野 利幸	戸田建設(株)
	川又 哲也	戸田建設(株)
	平岡 佳樹	戸田建設(株)
天草市庁舎	中村 五木	天草市（前天草市長）
	田中 渉	㈱日建設計
	長瀬 悟	㈱日建設計
	宇田川貴章	㈱日建設計
	刀田 健史	㈱日建設計
	若林 和之	㈱安藤・間
嘉麻市庁舎	福田 光俊	㈱久米設計
	永野 孝之	㈱久米設計
	福田 哲也	㈱久米設計
	杉山 宏	㈱浅沼組

【奨励賞】

研究題目・論文名	受賞者氏名	所属
リング拘束供試体法を適用したポリマーセメントモルタルの火災時の爆裂性状に関する研究（総合題目）	杉野 雄亮	太平洋マテリアル(株)
締固めを必要とする高流動コンクリートの締固め方法に関する研究（総合題目）	鈴木 将充	東急建設(株)
繊維種類や配合がひび割れを有する繊維補強モルタルの力学特性や塩分浸透特性に及ぼす影響に関する研究（総合題目）	渡邊 有寿	鹿島建設(株)

【功労賞】

受賞者氏名				
岩城 一郎	岸本 一蔵	里山 公治	相馬 豪	谷口 秀明
中田 善久				

学会賞応募件数・受賞件数

種別	応募件数	受賞件数
論文賞	6	3
技術賞	9	4
作品賞	10	3
奨励賞	5	3
合計	30	13