第6回 技術論文 入賞者 リスト

賞名	論 文 名	会社名等	技士会	執筆者名
最優秀賞	物づくりの魅力としてのイメージアップ活動「地域の 一助と心がけて」	東昭建設(株)	栃木	橋爪 良行
	カラ松材を利用した土留工法	川田工業(株)	北海道	宇佐美 和久
lar.	中央自動車道甲府管内道路保全工事の安全管理	(株)早野組	山梨	佐野 恭男
優秀賞	場所打ち杭・杭頭処理方法の改良	(株)新潟藤田組	新潟	菊地 公穂 長谷川 猛 坂井 剛 高橋 綾一
	NATM工法 情報化施工の実践について	(株)市川工務店	岐 阜	嶋田 学 小原 正彦
	現場少飛散スプレー塗装の開発と市場導入	(社)日本橋梁·鋼構造 物塗装技術協会	塗 装	福島 稔
	私とISO活動	ユアビス建設(株)	福島	武田 義之
	「道」を造る:再開発に伴う道路工事における住民対策	戸田建設(株)	東京	林 義昭
技 術	軟弱地盤上の盛土工事における工程短縮と品質管 理	(株)守谷商会	長 野	荻原 雅彦
府 論 文 賞	小規模吊橋工事における工程問題と対応	河津建設(株)	静岡	金指 定広
賞	ヒートアイランド現象を軽減する舗装の開発	矢作建設工業(株)	愛 知	服部 啓二 桐山 和也
	超長距離推進における施工管理	太啓建設(株)	愛 知	月山 靖
	溶融スラグのアスファルト混合用骨材への適用について	愛媛県建設研究所	愛 媛	秦 扶士雄

第7回 技術論文 入賞者 リスト

賞名	論 文 名	会社名等	技士会	執筆者名
最優秀賞	小口径推進工法におけるトラブル対策事例及び工事イ メージアップの実践	(株)早野組	山梨	中込 眞
優秀賞	下水道工事開削工法における省力化VE	(株)新潟藤田組	新潟	浅野 浩一
	公園工事における産廃利用のVE活動報告	(株)新潟藤田組	新潟	小川 剛
	一人の現場人間の体験談	丸亀産業(株)	三重	中川 重治
技術論文賞	高所法面岩盤掘削工法について	川田工業(株)	北海道	薄井志津雄
	生分解性プラスチックを利用したゴミ削減について	栗田興業(株)	神奈川	若山 裕郎
	下水道開削工事における土留矢板先行工法	(株)新潟藤田組	新潟	佐々木信正
	伐採木の再利用と緑化工法による自然復元への取組み	(株)岡部	富山	平田 智

第8回 技術論文 入賞者リスト

賞名	論 文 名	会社名等	技士会	執筆者名
最優秀賞	小さな川から大きな流れを	西江建設(株)	北海道	滝川 幸洋
優秀賞	鉄骨逆巻き工法による大深度地下駅の 構築工期の大幅な短縮	戸田建設(株)	東京	丹羽 敏夫
	文化財調査と城郭石垣の修復工事を施工して	(株)早野組	山 梨	望月 栄文
	トンネル発破に伴う騒音対策への取組	(株)鴻治組	広 島	光本 昭
	都市街路上高架橋工事の交通規制と安全施工 - コンクリート製壁高欄型枠の開発 -	瀧上工業(株)	日本橋梁建設	村田 茂
				亀山 誠司
論文賞	取り壊し工事におけるVE	川田工業(株)	北海道	酒井 啓之
	コンクリート構造物の補修に携わってみて	(株)柏崎組	青森	小泉 義明
	プレート定着型剪断補強筋「Head-bar」	大成建設(株)	東京	向野 元治
	六価クロム汚染土壌の処理方法	(株)白石	東京	並木 智和
	交差点の立体化工事における急速施工	高田機工(株)	日本橋梁建設	内藤 宏幸

第9回 技術論文 入賞者リスト

賞名	論 文 名 会社名		技士会	執筆者名
最優秀賞	河川浚渫工事における工程管理	大旺建設(株)	高 知	弘田 隆啓
優秀賞	小さな経験からの大きな効用	共栄建設(株)	青森	竹内 貴之
	長距離推進工事における掘進機損傷原因究明について	(株)早野組	山梨	宮川 弘
	仮締切工の遮水について	丸亀産業(株)	三重	勝矢 理
論文賞	公募型工事技術者としての現場体験	若林建設(株)	北海道	近藤 始
	2層同時舗設排水性舗装における施工管理についての取組	(株)NIPPO コーホ [°] レーション	東京	松田 真司
	夏季の路盤材出荷に伴う含水管理	(株)市川工務店	岐 阜	山口 豪
	工事現場におけるヒューマンエラーによる労働災害対策と河川工事に おける環境対策について	刈谷建設(株)	高 知	細木 仁
	地域活動を通してのイメージアップ	(有)西内土建	高 知	西内 俊二
	国道の舗装修繕工事での技術的工夫	福田道路(株)	福岡	藤山 浩志出口 淳平

第10回 土木施工管理技術論文•技術報告入賞者一覧表

種別	表彰の種類	標題	会社名	技士会	著者名
技術論文	最優秀 論文賞	仮桟橋工事における支柱補強材の取付方法 の改善	(株)高知丸高	高知	前田 卓二
	優秀論文賞	PC燃料タンクひび割れ制御計画と実施	株木建設(株)	東京	大竹 寛治
		DID地区での近隣影響低減の施工	株木建設(株)	東京	横山 新平
		鋼斜張橋架設工事におけるワイヤクランプジャッキ による斜ヘント解体工法について	三菱重工業(株) 長崎造船所	日本橋梁建設	三好 哲典
		橋梁モニタリングシステムにおける光ファイ バーセンサーの利用法の研究	JFE工建(株)	日本橋梁建設	清水 健介
	社会 貢献賞	ライブカメラによる現場の一般公開	駒井鉄工(株)	日本橋梁建設	安永 正道
技術報告	優秀 報告賞	帯鉄筋のユニット化工法の採用	(株)岡本組	広島	児玉 孝則
		濃縮泥水によるフィルタープレスの小型化	戸田建設(株)	東京	小山 正幸