

平成28年度 土木学会東北支部 総合技術賞・技術開発賞・研究奨励賞・東北支部賞(支部長賞)一覧表

第I部門	1. 応用力学、2. 構造工学、3. 鋼構造、4. 地震工学、5. 耐震工学、6. 風工学など
第II部門	1. 水理学・環境水理学、2. 水文学・水資源・河川工学、3. 海洋・港湾・海岸工学（「河川の水環境」「閉鎖水域環境」に関して、主な論点が化学的水質にあるものは、第VII部門の水環境に移行します。）
第III部門	1. 地盤材料・一般、2. 地盤の挙動、3. 地盤と構造物、4. 地盤防災、5. 地盤環境（主な論点が地盤工学に関するものであること）
第IV部門	1. 土木計画、2. 地域都市計画、3. 国土計画、4. 交通計画、5. 交通工学、6. 景観・デザイン、7. 土木史、8. 測量
第V部門	1. 土木材料、2. 舗装工学、3. コンクリート工学/構造、4. 木材工学
第VI部門	1. 建設事業計画、2. 設計、3. 調達、4. 施工（技術）、5. 施工（管理）、6. 維持・管理、7. 建設マネジメント（主な論点が建設工事に関するものであること）
第VII部門	1. 環境計画、2. 環境システム、3. 用排水システム、4. 廃棄物、5. 土壌・水環境（魚類を除く生物学的・化学的な動態解析と環境改善技術）、6. 大気環境・騒音振動

※所風先は平成28年3月31日時点に記載しています。

種別	部門-順番	発表者	件名 発表題目	受賞対象			摘要
				企業者	施工管理者	施工者	
				所属		氏名	
総合技術賞		東北電力株式会社	第二糞神発電所新設工事	東北電力株式会社		飛鳥建設株式会社	
		東日本旅客鉄道株式会社東北工事事務所	東北本線矢幅・岩手飯岡間岩崎川橋りょう改築	東日本旅客鉄道株式会社東北工事事務所		-	
		東日本高速道路株式会社東北支社	東北自動車道 中山橋床版補強工事	東日本高速道路株式会社東北支社仙台管理事務所	-	株式会社HHIインフラ建設	
		大成建設株式会社東北支店	国道47号 猪ノ鼻トンネル工事	国土交通省東北地方整備局山形河川国道事務所	-	大成建設株式会社東北支店	
技術開発賞	I 19	東北大学工学部建築・社会環境工学科 瀬水 太朗	積層造形ラティスストラクチャのトポロジー最適化	東北大学工学部建築・社会環境工学科 東北大学大学院工学研究科 東北大学大学院工学研究科 東北大学大学院工学研究科		せみず たらう 瀬水 太朗 ほしぼ ひみや 干場 大也 かとう じゆんじ 加藤 準治 きょうや たかし 京谷 孝史	
	IV 21	東北大学工学部社会システム環境工学科 岸田 遼	支援物資マッチングシステムの実装と性能評価実験	東北大学工学部建築・社会環境工学科 東北大学大学院情報科学研究科		きしだ はるか 岸田 遼 ふくもと じゆんや 福本 潤也	
研究奨励賞	I 5	東北大学大学院工学研究科土木工学専攻 熊谷 宏之	連続非合成多主桁橋のリダンダンシーに及ぼす横桁・対傾構の影響に関する数値的検討	東北大学大学院工学研究科土木工学専攻		くまがい ひろゆき 熊谷 宏之	
	II 96	東北大学大学院工学研究科土木工学専攻 久松 明史	円錐型断層モデルによる2011年東北地方太平洋沖地震津波の再現	東北大学大学院工学研究科土木工学専攻		ひさまつ あきふみ 久松 明史	
	III 47	日本大学工学部土木工学科 平山 拓海	液状化による埋設管の浮上に伴う管周辺砂地盤の変位に着目した模型振動実験	日本大学工学部土木工学科		ひらやま たくみ 平山 拓海	
	IV 26	東北大学大学院工学研究科土木工学専攻 戸川 直希	災害対応訓練を行うことによる「生きる力」の変化に関する評価	東北大学大学院工学研究科土木工学専攻		とかわ なおき 戸川 直希	
	V 24	日本大学工学部土木工学科 梅津 政孝	実物大鋼主桁上RC床版モデルによる種々のコンクリートの耐久性評価	日本大学工学部土木工学科		うめづ まさたか 梅津 政孝	
	VI 10	東北電力株式会社能代火力発電所建設所 岩館 礼	能代火力発電所第3号機ボイラー基礎の設計合理化	東北電力株式会社能代火力発電所建設所		いわだて れい 岩館 礼	
	VII 29	東北大学工学部建築・社会環境工学科 岩野 寛	ウキクサを用いた排水処理とバイオエネルギー生産	東北大学工学部建築・社会環境工学科		いわの ひろし 岩野 寛	
部賞(支部)		「石巻川開き祭り」実行委員会	石巻川開き祭り(治水工により石巻を繁栄に導いた川村孫兵衛の報恩感謝祭を実施)	「石巻川開き祭り」実行委員会			授与式:平成29年1月28日
		前田建設工業株式会社 島村 亜紀子	「若手土木技術者および女性土木技術者の交流促進に向けた活動」	前田建設工業株式会社		しまむら あきこ 島村 亜紀子	
		東北工業大学 山田 真幸		東北工業大学		やまだ まさゆき 山田 真幸	