



国土交通省近畿地方整備局

Kinki Regional Development Bureau

Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

近畿地方整備局	配布日時	平成30年1月17日 14:00
資料配布		

件名	平成29年度土木学会関西支部 技術賞候補発表会の開催
----	-------------------------------

概要	<p>土木学会関西支部では、土木技術の進展に著しい貢献をした優れた業績を表彰する「土木学会関西支部技術賞」の本選選考に先立ち、予選選考を通過した技術賞受賞候補者による発表会を次のとおり開催します。</p> <p>■日時：平成30年1月23日（火） 12:35～17:25</p> <p>■場所：大阪合同庁舎1号館 第1別館 大会議室</p> <p>■受賞候補業績</p> <ol style="list-style-type: none">①ETCを活用したシールド発生土運搬管理システム～大和川線での適用事例～②関西圏最大級断面のシールド施工 ～都市計画道路大和川線シールド工事～③硬質地山におけるトンネル発破低周波音消音器を用いた環境配慮施工事例④高速道路供用下でのASR 損傷橋脚梁のリニューアル（西船場JCT）⑤サンドイッチ型複合床版を用いた合理化トラス橋（長谷大橋）⑥シールド工事で創造する浸水対策・合流式下水道の改善と魅力溢れる地下空間⑦JR 阪和線東岸和田駅付近高架化事業 ～高架化完成と駅を中心としたまちづくり～⑧新名神アクセス 高槻東道路五領高架橋の整備～名神・JR 上連続高架⑨内空79㎡の大断面ボックスカルバートのプレキャスト化への挑戦と施工評価⑩淀川における新しい流量観測手法の導入 <p>■取材対応：当日の取材は、特に制約はございません。</p>
----	---

取り扱い	_____
------	-------

配布場所	近畿建設記者クラブ 大手前記者クラブ
------	-----------------------

問合せ先	近畿地方整備局 企画部 企画課 電話番号 06-6942-1141（代表）06-6942-4090（直通） 課長 小川 裕樹（おがわ ひろき） 【発表会の内容等につきまして】 （公社）土木学会関西支部事務局 電話番号 06-6271-6686 谷 ちとせ
------	--

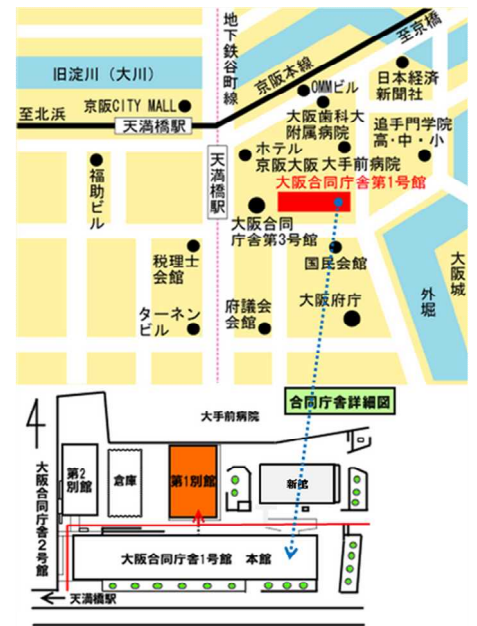
平成29年度土木学会関西支部技術賞候補発表会の開催について

土木学会関西支部では、土木技術の進展に著しい貢献をした優れた業績を表彰し、その成果をたたえることにより、支部会員の土木技術者としての意識の高揚を図ることを目的に、昭和57年度より技術賞の授与を実施しています。

選考は、予選と本選の2段階で行うこととしておりますが、本選選考に先立ち、予選選考を通過した技術賞受賞候補者による発表会を開催します。今年度は、応募のあった中から予選選考を通過した10件を対象とし、公開で下記のとおり実施します。

記

1. 日 時：平成30年1月23日（火）
12：35～17：25
2. 場 所：大阪合同庁舎1号館
第1別館 大会議室（2階）
大阪市中央区大手前 1-5-44
（近畿地方整備局と同じ敷地内にあります）
3. プログラム



時 間	技術賞受賞候補業績名	技術賞受賞候補者
12：35～ 13：00	ETCを活用したシールド発生土運搬管理システム～大和川線での適用事例～	阪神高速技術株式会社 阪神高速道路株式会社
13：00～ 13：25	関西圏最大級断面のシールド施工～都市計画道路大和川線シールド工事～	大阪府都市整備部富田林土木事務所 大阪市交通局 大鉄工業株式会社 株式会社大林組
13：25～ 13：50	硬質地山におけるトンネル発破低周波音消音器を用いた環境配慮施工事例	国土交通省近畿地方整備局豊岡河川国道事務所 株式会社大林組
13：50～ 14：15	高速道路供用下でのASR損傷橋脚梁のリニューアル（西船場JCT）	阪神高速道路株式会社建設・更新事業本部大阪建設部 清水建設株式会社関西支店
14：35～ 15：00	サンドイッチ型複合床版を用いた合理化トラス橋（長谷大橋）	兵庫県但馬県民局新温泉土木事務所 セントラルコンサルタント株式会社 株式会社駒井ハルテック
15：00～ 15：25	シールド工事で創造する浸水対策・合流式下水道の改善と魅力溢れる地下空間	大阪府東部流域下水道事務所 大成建設・村本建設・中林建設共同企業体
15：25～ 15：50	JR 阪和線東岸和田駅付近高架化事業～高架化完成と駅を中心としたまちづくり～	西日本旅客鉄道株式会社 前田建設工業株式会社 鹿島建設株式会社 清水建設株式会社 大鉄工業株式会社 ジェイアール西日本コンサルタンツ株式会社
15：50～ 16：15	新名神アクセス 高槻東道路五領高架橋の整備～名神・JR 上連続高架	大阪府都市整備部
16：35～ 17：00	内空 79 m ² の大断面ボックスカルバートのプレキャスト化への挑戦と施工評価	西日本高速道路株式会社関西支社新名神大阪西事務所 株式会社奥村組
17：00～ 17：25	淀川における新しい流量観測手法の導入	近畿地方整備局淀川河川事務所