

2018.09.18

◆海洋工事現場見学会を開催

当会関西支部海洋工事技術委員会では、建設技術の向上と見識を深めることを目的に、近畿地方整備局和歌山港湾事務所のご協力を得て、和歌山下津港海岸における水門築造工事の見学会を開催します。

【日時】10月11日(木)13:50~15:00

(バスにて移動・大阪梅田12時発 大阪梅田16時30分着の予定)

【見学工事】和歌山下津港海岸(海南地区)日方水門築造工事
(五洋・あおみ・日造異工種建設工事共同企業体)

【参加費】無料

【問合せ・申込先】当会関西支部 06-6941-3658 kansai@nikkenren.or.jp

◆「電力セミナー・電力関係懇親の集い」を開催

当会関西支部電力委員会では、電力土木技術の向上を図るため、関西電力より講師を向え、「関西電力における国際事業の取組み」をテーマに「電力事業セミナー」を開催します。

また、セミナー終了後、関西電力との情報交流を図るために「電力関係懇親の集い」を開催します。

【日時】10月16日(火)16:00~19:30

(セミナー16:00~17:40、懇親会18:00~19:30)

【場所】中央電気倶楽部(大阪市北区堂島浜2-1-25)

【参加費】セミナー:無料

懇親会:6,000円(税込)

【問合せ・申込先】当会関西支部 06-6941-3658 kansai@nikkenren.or.jp

◆平成30年度「近畿建設リサイクル表彰」推薦案件を募集

建設副産物対策近畿地方連絡協議会(事務局:近畿地方整備局技術調査課)では、建設リサイクルの推進を自主的かつ積極的に取り組んでいる事業者、団体又は個人の活動を賞するため、「発生抑制・排出抑制部門」・「再使用・再生利用部門」・「再資源化部門」3部門のリサイクル表彰の推薦案件を募集します。

当会会員は、関西支部より推薦します。

【締切り】9月28日(金)必着

【申込先】当会関西支部 TEL:06-6941-3658 kansai@nikkenren.or.jp

建設副産物対策近畿地方連絡協議会 近畿建設リサイクル表彰応募要項

<http://www.kkr.mlit.go.jp/plan/fukusan/index.html>

◆「2018年労働時間等実態調査」結果を公表

当会労働委員会では、会員企業における労働時間等の実施についてアンケート調査を実施し、調査結果を取りまとめました。

<https://www.nikkenren.com/rss/topics.html?ci=1218&ct=6>

◆DVD「建設工事現場の交通安全対策」を作成

当会公衆災害対策委員会交通対策部会では、建設現場での交通安全管理の実際に

ついて、音と動画でわかりやすく説明したDVDを作成し、頒布しています。
<https://www.nikkenren.com/publication/detail.html?ci=135>

=====

◆官庁等からのお知らせ

当会では、官庁等から受信した通達等をホームページに掲載しています。

<http://www.nikkenren.com/news/oshirase.html>

最近の主な受信件名は、次のとおりです。

- 2018.09.10 平成 30 年北海道胆振東部地震の被災地域での建設工事等における予定価格の適切な設定等について（国交省）
- 2018.09.10 平成 30 年北海道胆振東部地震に伴う災害復旧事業における入札及び契約の取扱いについて（国交省）
- 2018.09.07 平成 30 年北海道胆振東部地震に係る災害応急対策への協力について（要請）（国交省）
- 2018.08.30 平成 30 年度違反建築防止週間の実施に対する協力依頼について（国交省）
- 2018.08.24 平成 30 年度「『見える』安全活動コンクール」の実施等について（協力依頼）（厚労省）
- 2018.08.08 平成 30 年度「住生活月間」の実施について（国交省）
- 2018.08.01 建設発生土の官民有効利用マッチングシステムについて（ご案内）（国交省）

=====

◆「研究助成発表会」（近畿建設協会）を開催

近畿建設協会では、大学・高等専門学校における土木工学及び環境工学分野の研究を対象に研究助成の公益事業を行っており、平成 29 年度の助成研究の成果について、10 月 4 日、研究者による発表会を開催します。

<http://www.kyokai-kinki.or.jp/business/researchstudy/index.html>

=====

◆「新都市社会技術セミナー」（新都市社会技術融合創造研究会）を開催

近畿地方整備局ほか産・学・官の連携・協力により活動する新都市社会技術融合創造研究会では、10 月 10 日、第 15 回新都市社会技術セミナーを開催します。

<http://www.kkr.mlit.go.jp/road/shintoshikenkyukai/>

=====

◆シンポジウム「大振幅地震動に対する建築基礎構造の設計法を考える」を開催

日本建築学会近畿支部では、11 月 13 日、標題のシンポジウム（当支部後援）を開催します。

<http://kinki.aij.or.jp/>

=====

◆「松原市三宅地区まちづくりの事業化」に関する提案を募集

松原市では、三宅地区まちづくりの事業化検討パートナーの提案を募集します。

<http://www.city.matsubara.osaka.jp/index.cfm/6,72578,13,94,html>

=====