

建設産業における ワーク・ライフ・バランス
の実現にむけて

R48^{週 休} ROADMAP

ひとつ「働き方」を変えてみよう!



カエル! ジャパン
Change! JPN

[アールよんぱち] 2013.3.28 No.15

所定外労働時間早見表

	4週4休	4週5休	4週6休	4週7休	4週8休
17:00	40	30	20	10	0
17:30	50	40	30	20	10
18:00	60	50	40	30	20
18:30	70	60	50	40	30
19:00	80	70	60	50	40
19:30	90	80	70	60	50
20:00	100	90	80	70	60
20:30	110	100	90	80	70
21:00	120	110	100	90	80
21:30	130	120	110	100	90
22:00	140	130	120	110	100
22:30	150	140	130	120	110
23:00	160	150	140	130	120

※所定内労働時間を 8:00~17:00 とする。

詳しくは裏面へ

統一土曜閉所

2012年11月 統一土曜閉所結果

次号予告

■産業政策活動

2013年6月8日統一土曜閉所結果

- 提言活動
- コラム

次世代

科学技術館 ライブショー 「ユニバース」にゲスト出演

お知らせ

「Roadmap48」とは

建築工事の4週8休(週休2日制)での工期設定の実現や、公共工事における労働条件向上と諸課題の解決にむけた提言活動など、日建協の活動を組合員の皆さんに知っていただくための広報誌です。

①組合活動の資料として、②職場での情報交換の材料としてご活用ください。

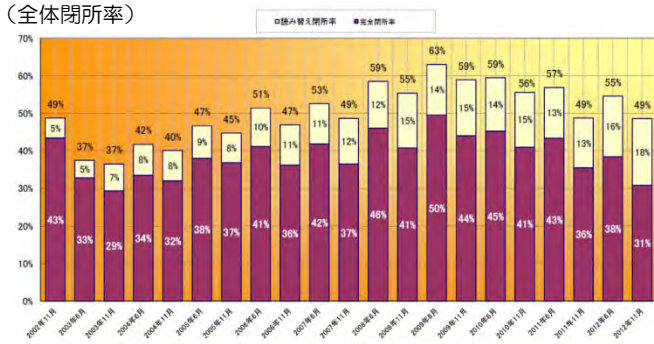
- 次号の予定は変更する場合があります。
- この広報誌は日建協ホームページからダウンロードできます。
<http://nikkenkyo.jp>

その他

所定外労働時間早見表 「Compass」の図表が 本家「R25」に掲載

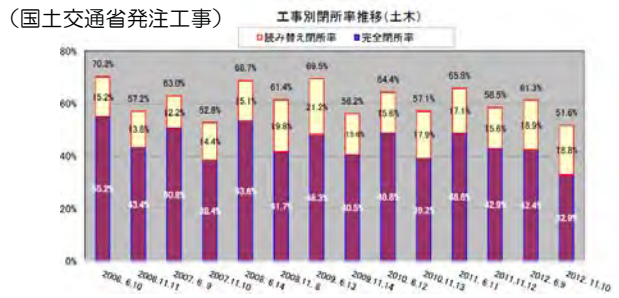
日建協

全体閉所率は49%



統一土曜閉所の全体閉所率は49%と前年同月比で同水準となった。読み替え閉所率が過去最高の18%であったことから、統一閉所日に閉所できなくとも、同月内に読み替えて閉所に取り組んでいる作業所の意識の高さが読み取れる。

国交省土木工事で閉所率低下



しかし、国土交通省発注の土木工事で、過去最低の51.6% (前年同月比▲6.9%) の閉所率を記録した。全国の作業所で土曜閉所を実現していくためにも、まずは、4週8休の工期設定となっている国交省発注工事において、土曜閉所が徹底されることが重要になってくる。

今号の表紙

所定外労働時間早見表

所定外労働時間早見表とは、その名の通り1月あたりの所定外労働時間が退社時刻から推測できるものである。所定内労働時間を8時から17時までとした標準的な作業所において、平均退社時刻と休日取得状況から、月あたりの所定外労働時間を容易に把握することができる。

例えば、平均退社時刻が18時で4週6休の勤務状況とすると、縦軸の18時と横軸の4週6休が交わる40時間が1か月の所定外労働時間と推測できる。長時間労働について厚生労働省では、月45時間以上の時間外労働で脳・心臓疾患のリスクが高まるとしており、月100時間を超える時間外労働が3か月続くと、精神障害発病の原因となり得るとしている。そもそも、労働時間を把握して、管理することは使用者側の責務である。しかし、働くものが自ら所定外労働時間を把握し、タイムマネジメントを行うことで長時間労働の削減につながることを期待できる。

職場の見やすい場所に所定外労働時間早見表を掲示して、労働時間管理に役立ててみてはいかがだろうか。

次世代

科学技術館 ライブショー

「ユニバース」ゲスト出演

日建協は科学ライブショー「ユニバース」のゲストコーナーに出演した。「くらしを支える建設のしごと」と題し、インフラの重要性や自然災害などから命を守る建設のしごとについて、たくさんの子もたちとその家族に映像や写真を交えて紹介した。

ゲストコーナーでは、衛星写真で上空から見た建造物の名前を当てるクイズを行い、満員となった会場は子どもたちの声飛び交うなど、ショーは大盛況となった。

日建協は、2007年よりゲストとして出演し、今回で7回目の出演となる。ライブショーは2部構成で前半は、立教大学矢治健太郎特任准教授が前日にロシアに落下した隕石など最新の天文学の話題を紹介した。当日は、日建連主催の「けんせつフェスタ2013」が開催されており、科学技術館は多くの来場者にぎわった。



・科学ライブショー「ユニバース」
公益財団法人日本科学技術振興財団が運営する科学技術館で最新の科学の話題を紹介するショーで、毎週土曜日の午後開催している。

「Compass」の図表が、本家「R25」に掲載されました!!

■厚生年金保険料引上げ率
出典:日建協機関誌「Compass」

復興増徴、社会保険、温暖化対策税...
年収500万の税&社保料は?
負担増シミュレーション

ここに掲載

※今後も様々な活動をつうじて、日建協を多くの方へ紹介していきます!
http://r25.yahoo.co.jp/fushigi/rxr_detail/?id=20130117-00027679-r25