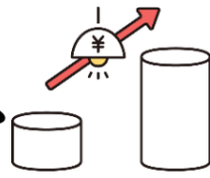
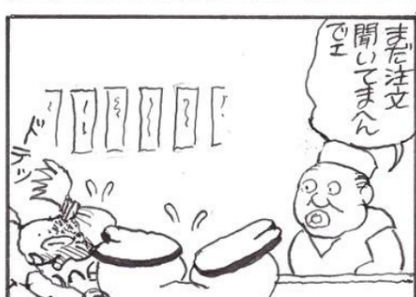


将来のお金の不安がある

建退共



今からはじめる



建退共（建設業退職金共済制度）とは、いくつもの事業所を転々とする、建設労働者のための退職金制度です。今回は本制度の概要をご紹介します。

センターでは建退共手帳作成の支援を実施しています。記事を読み関心を持たれた方は、窓口へご相談下さい。

センター
建退共
支援対象者

- ・あいらん地域の労働者
- ・現在、大阪府内に住む労働者
- ・右記に該当する労働者で「氏名、生年月日を公的書類で確認できる」こと

作って損せえへん 労働者負担なし

センター窓口で
ご相談下さい



建退共の仕組み

建退共に参加すると建退共手帳が発行されます。働くたびに、手帳に共済証紙を貼ってもらい、建設業で働くことをやめた際に退職金が支払われる制度です。雇用保険等と違い、証紙代は労働者負担ゼロ、全額事業所持ちとなります。

建退共加入のメリット

西成には地域で協力して作った「任意組合」があり、任意組合を通して、建退共に参加することが出来ます。2023年度はセンターの支援により、17名が新規で建退共手帳を作成しました。右下表の通り、最短で12ヶ月分（21日分を1ヶ月と換算）の証紙があれば退職金を受け取れます。特に今後、建設業で長く働いていきたい方にお勧めです。

特に建設業で長く働いていく方にお勧め

掛金納付年数(月数)	退職金額	掛金納付年数(月数)	退職金額
1年(12月)	24,192円	25年(300月)	2,474,439円
2年(24月)	161,280円	30年(360月)	3,038,919円
5年(60月)	414,087円	35年(420月)	3,641,031円
10年(120月)	893,559円	40年(480月)	4,268,007円
20年(240月)	1,933,479円	45年(540月)	4,913,127円

(参考) 建設業退職金共済事業本部 HP

建退共の現状

建退共は任意加入制度のため、事業所が加入しなければなりません。そのため、建退共手帳を作成すれば、どこの事業所でも証紙を貼ってもらえるというわけではありませんが、過去にセンターの支援を通じて建退共手帳を作成した労働者より「退職金が手に入った」との声があります。建退共手帳に関心を持たれた方は、窓口へ是非ご相談ください。

無料結核健診



誰でも健診が受けられます

- 5月21日(火) 10:30~12:00 萩之茶屋北公園 (仏現寺)
- 5月28日(火) 10:00~11:30 萩之茶屋南公園 (三角公園) 南側
- 6月4日(火) 10:30~12:00 三徳寮東側
- 6月11日(火) 13:30~15:30 西成労働福祉センター (特掃登録)

将棋愛好者の集い 初夏の交流戦



イベント内容

- 交流戦：段級不問
- 指導対局：上達のアドバイス
- お楽しみコーナー：大盤解説 席上対局 詰将棋など

日時：6月4日(火) 13時~16時

場所：西成労働福祉センター内

申込：事前申込制、予約先着順

- ★誰でも参加できます
- ★参加賞あり!
- ★交流戦では景品あり!
- ★ふるってご参加下さい!



詰将棋の解答

▲1三角成△同玉▲2三金まで

初手▲2三金や▲1三金は△2一玉で詰まない。

▲1三角成が正解で、△同玉は▲2三金、△1一玉なら▲1二金(▲2二金)までの詰み。

環境整備紹介日

業務内容: ゴミ収集 分別作業 および 地域内の不法投棄パトロール 駐輪対策 など
雇用期間: 朝作業班 5日間 昼作業班 6日間
紹介時間: 10時20分
9回目 5月20日(月)
10回目 5月24日(金)
11回目 5月30日(木)
12回目 6月6日(木)
13回目 6月13日(木)

*前回当選した方のうち「休日のない連続した就労」となる就労先は希望できません。

注) 5月20日(月)は朝作業班の募集は行いません

松浦 清孝さん (千葉県)	中本 二哉さん (広島県)	岡 正男さん (大阪府)	屋敷 茂雄さん (北海道)	姫井 康正さん (山口県)
56歳	78歳	68歳	47歳	44歳

たずね人

締切直前! 技能講習科目

講習名	日数	締切	選考会	講習日
連続開催 パソコン初級	2	5/27(月)	6/7(金)	6/18(火)~6/19(水)
はたらく人のマナー	1	5/27(月)	6/7(金)	6/20(木)
パソコン日報作成	1	6/19(水)	6/28(金)	7/9(火)
刈払機・安全衛生教育	1	6/13(木)		6/27(木) センター内講習
職長・安全衛生責任者教育	2	6/27(木)		7/11(木)~7/12(金) センター内講習