

この1冊で、債権管理はもう怖くない！

- 強制徴収できない債権の管理のコツと事務の流れがばっちりつかめる！
- 消滅時効や裁判手続、相続と破産など、債権管理に必要な概念が学べる！
- 債権管理を通じた住民福祉向上のポイントがわかる！

自治体職員
のための

やさしい 債権管理 ハンドブック

B6判・232頁 定価：本体2,400円+税



調布市福祉健康部保険年金課 課長補佐
花岡大 著

こんな場面に
最適です



どこから債権管理を始めてよいか分からない…
不払いの対応に悩んでいる…
法令や判例が難しくて二の足を踏んでいる…
債権管理で実際に使う様式を見たい…
研修テキスト・OJT教材に…
債権管理の課題を押さえておきたい地方議員に…

第2章 ● 債権の発生と台帳の管理

1 債権はいつ発生するのか？

債権管理とは、債権が発生し、自治体はその権利を取得して、行使することにより、債務者から支払いがなされ、債権が消滅するまでの一連の事務を管理するものです。それでは、まず、債権はいつ発生するのでしょうか。

税金の場合には、だれが、いつ、いくらを負担しなければならないのかを、法令で定めています。「租税法律主義」という言葉を聞いたことがある方も多くでしょう。税金は法令に基づいて発生します。一方的に負担を課すという意味では、国や自治体だけに認められる特殊なものといえますね。

施設を利用するときの使用料や、証明書の発行にかかる手数料など、有料制の行政サービスにおいては、利用者がそのサービスの利用を希望し、これに対し自治体がサービスの提供を決定することにより、料金の支払いを受ける債権が発生します。貸付金についても同様です。

また、子育て支援や福祉のために給付される手当や医療費の



第一法規

東京都港区南青山2-11-17 〒107-8560
<http://www.daiichihoki.co.jp>

Tel. 0120-203-694
Fax. 0120-302-640

目次

はじめに

- 1 債権管理はム・ズ・カ・シ・イ？
- 2 私の自治体には債権管理条例がないけれど
- 3 さあ、債権管理をはじめよう♪

本書の読み方

第1章 債権管理の意義

- 1 そもそも「債権」とは？
- 2 自治体の債権管理の何が問題か？
- 3 債権管理は子どもの成長を見届けるつもりで
- 4 債権管理は良いことだらけ！？
- 5 債権は大きく2種類に分かれる
- 6 債権管理の心得3箇条

第2章 債権の発生と台帳の管理

- 1 債権はいつ発生するのか？
- 2 権利の取得を確認する「調定」
- 3 大事なものはこまめに記録
- 4 債権管理台帳に何を記録するか
- 5 債権管理台帳は常に新鮮に！債務者のお引越越し
- 6 債務者の所在を探すには？

第3章 支払期限の到来

- 1 支払いを請求するための「納入通知」
- 2 最初のヤマ場！ドキドキの支払期限到来

- 3 初めの対応が肝心(督促)
- 4 督促の時期と効力
- 5 催告の具体的な方法
- 6 支払いの相談・交渉
- 7 債務を承認すること

episode 1 債権管理ははじめの一步でガラリと変わる！

第4章 裁判手続

- 1 債権管理もクライマックス！
- 2 事前に債務者の財産を調査
- 3 簡易な裁判手続の利用(支払督促)
- 4 通常訴訟
- 5 裁判までが債権管理

第5章 消滅時効

- 1 消滅時効は難しいよ～(泣)
- 2 債権の賞味期限と消費期限
- 3 民法か？地方自治法か？それが時効の問題だ
- 4 お待たせの分類結果！！
- 5 時効で権利を失わないために
- 6 賞味期限切れは早めに処分(権利の放棄)
- 7 債権管理条例をつくる意義
- 8 余談ですが

episode 2 債権の消滅時効に関する検討はまさに「格闘！」

第6章 相続と破産

- 1 難しそう。でも、仕組みがわかれば

- 対応できる！
- 相続のしくみ
- 相続の拒否(相続放棄)
- 遺産分割と相続人代表
- 相続人の調査
- 親族がいない場合
- 破産手続の流れを理解しよう
- 弁護士を受任通知が届いたら
- 破産手続の開始
- 配当と免責
- 破産手続への対応のまとめ

第7章 債権の消滅

- 1 債権の消滅により管理は終了
- 2 不納欠損処分

episode 3 債権管理で味わう仕事の達成感♪

第8章 応用編

- 1 未払発生の予防策
- 2 債務者の生活再建支援
- 3 自治体での全体的な取組みの進め方

まとめと結び

- 1 まずはできることからチャレンジ！
- 2 債権管理は面白い！

資料編 事項索引

詳細・お申し込みはコチラ

<クレジットカードでもお支払いいただけます>



第一法規

検索

CLICK!