

# 1 司法書士試験合格のミニマム

## 1 量のミニマムと質のミニマム

### (1) 量のミニマム

- ・ 択一で上乗せ点も含め 60 問得点し逃げ切る！
- ・ 記述は基準点 +  $\alpha$  を守り切る！

・ 択一で上乗せ点も含め 60 問得点し逃げ切る！  
⇒ 努力が得点に結びつきやすい。1 問 3 点と明確。

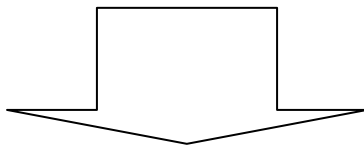
・ 記述は基準点 +  $\alpha$  を守り切る！  
⇒ 採点がブラックボックス。

## (2) 質のミニマム

### 抵当権の果実について

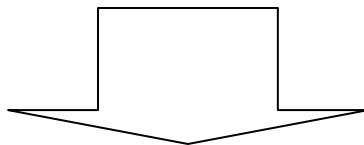
#### ※通常のテキストの記載例

抵当権は、その被担保債権に不履行があった後に生じた「果実」にその効力が及ぶ（371条）。なお、法定果実については、従来は、交換価値のなし崩しとして、物上代位（372条、304条）をなし得るとされていたが（最判平元.10.27）、抵当権実行の1つの方法として、抵当目的物の占有管理を抵当権設定者から裁判所の選任する管理人に移行して、そこから生じる賃料などの果実を被担保債権に充当される「担保不動産収益執行」という制度が新設された（民事執行法180条2項）。物上代位と担保不動産収益執行とでは、後者が前者に優先することとされる。



#### ※ミニマムの実例（Asakura ミニマムテキスト）

原則 抵当権の効力は及ばない。  
例外 被担保債権について不履行があったときは、その後に生じた抵当不動産の果実（天然果実・法定果実）に及ぶ（371）。



#### ※本試験における出題例（平成3年第10問）

抵当権の目的物に対して差押えがあった後には、抵当権の効力はその目的物から生じた天然果実に及ぶ。  
⇒ ×

## 2 記憶の干渉について

- ・ ある記憶が他の記憶によって影響されること。
- ・ 抑制と促進

### 1 促進

人間の記憶が、1つ1つ単独で記憶されているのではなく、他の記憶と結びつきながら影響している。

例 類似点・反対概念を意識しながらの学習

### 2 抑制

多量の類似した内容の記憶の場合、それぞれの記憶に曖昧さ、混乱をもたらし、互いに悪影響を与えてしまう。

例：複数のテキストを同時並行的に使用する行為。

試験対策的には必要のない雑多な知識を取り込む行為。

### 3 ミニマムで気をつけること

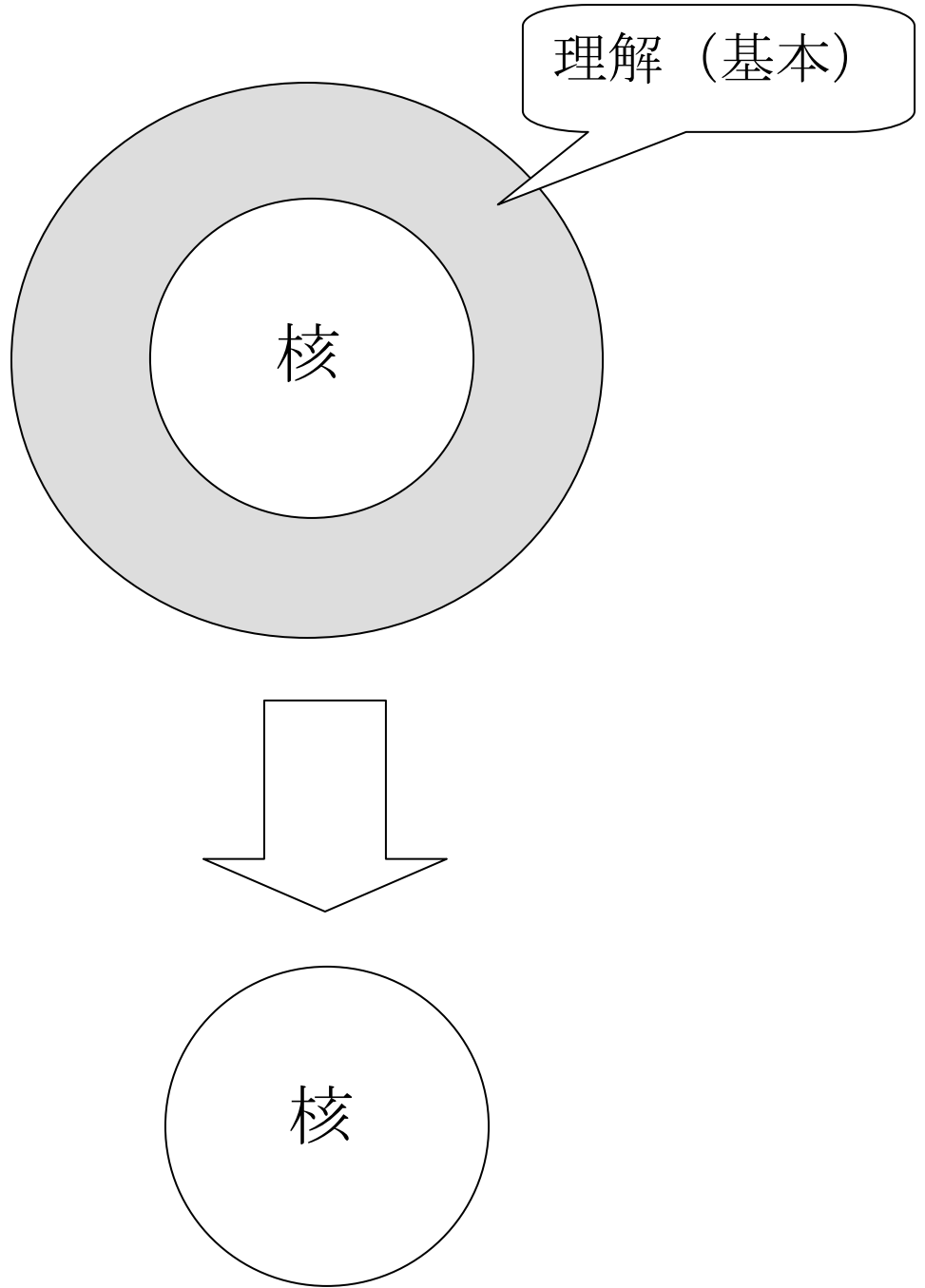
#### 1 足りるのか？

#### 2 分かるのか？

#### 3 テキストの選択眼

- ・ 網羅性の重要性
- ・ 理解の重要性

4 スタートの切り方



**朝倉 日出男 講師担当**

(主な担当) 講座	基礎再構築 or 基礎構築講座 「ミニマムコンプリート基本講座」(9月開講)
	中上級講座「択一で逃げ切る講座」(8月末開講)
	中上級講座「記述で守り切る講座」(11月開講)
ホームページ	「司法書士試験」総合情報サイト <a href="http://www.minimumrepeatsihousiyosi.com/">http://www.minimumrepeatsihousiyosi.com/</a>
ブログ	「司法書士試験 ライジングサン」 <a href="http://sihousyosisikennrisingsun.blog.jp/">http://sihousyosisikennrisingsun.blog.jp/</a>
Twitter	「司法書士試験 ライジングサン」 <a href="https://twitter.com/ddgbs103">https://twitter.com/ddgbs103</a>

**【近日開催ガイダンス】**

- ・ 基準点発表！基準点を確実に越える知識精度の作り方（無料）  
（※確実に基準点を越える最も効率的な勉強法をご伝授致します）  
8月15日（土）11:00～12:30 東京本校  
8月16日（日）14:00～15:30 大阪本校

## 【Asakura ミニマムテキスト】

※旧ライジングサンテキスト（計 1,335 ページ）

『ミニマムコンプリート基本講座』『択一で逃げ切る講座』で共通して使用

民法 274 ページ
不動産登記法 268 ページ
会社法・商業登記法 275 ページ
憲法 97 ページ
刑法 194 ページ
民事訴訟法 101 ページ
民事執行法 40 ページ
民事保全法 20 ページ
供託法 47 ページ
司法書士法 19 ページ

## 【Asakura ミニマムテキスト+過去問の網羅性】

平成27年度		平成26年度	
午前	午後	午前	午後
31問	30問	31問	28問
		基準点 +5問	基準点 +4問