

■正誤問題 (過去に出題された選択肢) 12問

仕様書・設計図書に関する問題です。○×で回答して下さい。

1. 仕様書には、一般に、構造計算の方法が指定されている。
2. 仕様書には、施工方法を記載することができる。
3. 仕様書には、一般に、工事費の内訳明細は記載しない。
4. 仕様書は、現場説明書に優先する。
5. 仕様書には、材料の品質・性能を記載することができる。
6. 仕様書は、設計図書間に相違がある場合、現場説明に対する質問回答書に優先する。
7. 仕様書は、設計図とともに工事請負契約書類に含まれる。
8. 仕様書は、工事を施工するために必要な工事の規準等を文書等で示している。
9. 仕様書には、施工の順序・方法、仕上げの程度を記載することができる。
10. 仕様書には、建築物の概要及び施工関係者の権利・義務等を一般事項として記載することができる。
11. 仕様書には、材料の試験・検査の方法を記載することができる。
12. 仕様書は、図面では表すことができない事項を文章等で示している。



■正誤問題 解答編

1. 仕様書には、一般に、構造計算の方法が指定されている。

1. × **構造計算の方法が指定されることはありません。**

2. 仕様書には、施工方法を記載することができる。

2. ○

3. 仕様書には、一般に、工事費の内訳明細は記載しない。

3. ○

4. 仕様書は、現場説明書に優先する。

4. × **現場説明書と仕様書に相違がある場合は、現場説明書を優先します。**

5. 仕様書には、材料の品質・性能を記載することができる。

5. ○

6. 仕様書は、設計図書間に相違がある場合、現場説明に対する質問回答書に優先する。

6. × **質問回答書は、設計に対する各種の疑問に対して、発注者・設計者が十分検討して回答するものなので、設計図書の中で最も優先します。**

7. 仕様書は、設計図とともに工事請負契約書類に含まれる。

7. ○

8. 仕様書は、工事を施工するために必要な工事の規準等を文書等で示している。

8. ○

9. 仕様書には、施工の順序・方法、仕上げの程度を記載することができる。

9. ○

10. 仕様書には、建築物の概要及び施工関係者の権利・義務等を一般事項として記載することができる。

10. ○

11. 仕様書には、材料の試験・検査の方法を記載することができる。

11. ○

12. 仕様書は、図面では表すことができない事項を文章等で示している。

12. ○