

『ラクラク突破の1級建築士スピード学習帳 2020』 __ 正誤表

2020年8月12日

科目	頁	該当箇所	誤 (訂正前)	正 (訂正後)
計画	27	右欄・追加解説の●近隣住区方式のニュータウンの例	タピオラ (フィンランド：1952～62年)	タピオラ (フィンランド：1952～62年)
計画	31	●小学校・中学校の各部計画「普通教室」の設置条件	1.4㎡/人以上必要。	1.6㎡/人程度必要。
計画	84	実践問題の問1の問題	ローマのテンピエット (イタリア)、B：ル・トロネ修道院 (フランス) ……以下省略	A：ローマのテンピエット (イタリア)、B：ル・トロネ修道院 (フランス) ……以下省略
計画	90	実践問題の問5の解答	5 ○ CSRは、Corporate Real Estateの略である	5 × 設問記述はCRE戦略 (Corporate Real Estate) の略である
環境・設備	100	最頻出問題の問2の解答解説文	定常状態での濃度は同じとなる。定常状態の濃度にまで達する時間は、容積が大きいほうが遅い。	換気回数が同じであれば、換気量は大きい室の方が大きくなる。二酸化炭素発生量は同じため、換気量の大きい方が二酸化炭素濃度は低くなる
環境・設備	108	実践問題①の問12の解答	12 ○ 熱損失係数は総合熱貫流率を延べ床面積で除した値である	12 × 熱損失係数は貫流熱損失と換気熱損失を考慮した値である
環境・設備	121	右欄・追加解説の「照明計画」の④	視作業面の照度基準がない場合、一般にはJISの基準では、床上85cmの水平面の照度を示す	視作業面の照度基準がない場合、一般にはJISの基準では、床上80cm (JIS Z 9110 照明基準総則) または85cm (JIS Z 8113 照明用語) の水平面の照度を示す
環境・設備	157	実践問題の問13の解答	13 × 光束法に保守率は含まれる	13 ○ 光束法に保守率は含まれるが、照明率に保守率は含まれない
法規	201	実践問題①の問4の解答	法3条2項の既存不適格建築物に対する緩和は、法87条の7により……以下省略	法3条2項の既存不適格建築物に対する緩和は、法86条の7により……以下省略
法規	237	表「法27条3項により耐火建築物又は準耐火建築物としなければならない建築物」の(六項) 対象用途の階	3階	(空欄) →階数による規定はありません
法規	279	実践問題の問4の問題文イラスト	商業地域 防災地域 準住居地域 準防災地域	商業地域 防火地域 準住居地域 準防火地域
法規	287	実践問題の問6の解答解説文	(●北側隣地斜線制限より) 1.25 × 10m (A点～北側隣地境界) + 20m + 0.1m = 32.6m (●東側隣地斜線制限より) 1.25 × 10m (A点～東側隣地境界) + 20m = 32.5m	(●北側隣地斜線制限より) 1.25 × {10m (A点～北側隣地境界) + 2m (後退距離)} + 20m + 0.1m = 35.1m (●東側隣地斜線制限より) 1.25 × {10m (A点～東側隣地境界) + 4m (後退距離)} + 20m = 37.5m
施工	512	右欄・追加解説の●支保工の組立に関する安全基準、③組立鋼柱を支柱として用いる場合	・高さ < 4の場合、高さ4m以内ごとに水平つなぎを二方向に設け、水平つなぎの変位を防止する	・高さ > 4の場合、高さ4m以内ごとに水平つなぎを二方向に設け、水平つなぎの変位を防止する