

1級管工事施工管理技士 合格ノート

正誤表

頁 / 箇所	誤	正
p.13 下7行	軽いガス	重いガス
p.18 問題6[A]	(1)大きく (2)小さく	(1)小さく (2)大きく
p.18 問題6[解答]	密度が空気より小さく	密度が空気より大きく
p.35 上14行	$v = \sqrt{2gH}$ (m)	$v = \sqrt{2gH}$ (m/s)
p.38 問題4[解答]	動粘性係数は流体の粘度を...	動粘性係数は流体の粘性係数を...
p.39 上9行	p.38 問題4の[解答]と同様に	「粘度」を「粘性係数」に変更
p.43 問題3[解答]	流速は管の面積に比例する.	流速は管の面積に反比例する.
p.44 問題6(1)	レイノズル数	レイノルズ数
p.44 問題7		削除
p.44 問題8(2)(4)	レイノズル数	レイノルズ数
p.49 問題6		削除
p.53 上3~8行	logの中の10の累乗のマイナス符号を削除. 例: $\log 10^{-5}$ $\log 10^5$	
p.53 上11, 12, 14行	10^{-6}	10^7
p.54 下8行	小さい	大きい(問題3はそのままです)
p.67 上6行	$\frac{\Sigma(\text{年間})\text{仮想空気調和負荷}}{\Sigma(\text{年間})\text{空調エネルギー消費量}}$	$\frac{\Sigma(\text{年間})\text{空調エネルギー消費量}}{\Sigma(\text{年間})\text{仮想空気調和負荷}}$
p.91 上8行	変流量方式	定流量方式
p.91 問題3(1)	小さくなる	大きくなる
p.91 問題3[解答]	大きくなる	小さくなる
p.96 問題3(4)	電子式湿度調節器	電気式湿度調節器
p.139 上11行	i. ホールタップ水栓	i. ボールタップ水栓
p.146 下5行	管径以上	管径の1/2以上
p.153 下1行	区画内	区画外
p.218 問題1[解答]	正解 - (1)	正解 - (4)
p.250 表	硬質塩化ビニル管の略号・種類 UV VU	
p.263 表の11	道路占有許可申請書	道路占有許可申請書
p.263 表の13		削除
p.264 表の29	危険物貯蔵所許可申請書	危険物貯蔵所設置許可申請書
p.265	問題3の(2)と問題4の(3)	「道路占有許可申請書」に変更
p.276 上5行	② 山止め支保工	② 土止め支保工
p.300 上1, 2行	施工監理技士	施工管理技士
p.310 上4行	...90 cm 以上の手摺を取り付ける.	...75 cm 以上の手摺を取り付ける.
p.312 問題4[解答]	...20 cm 以上とし, 90 cm	...20 cm 以上とし, 75 cm
p.323 下10行	...定格速度は, 毎分 45 m 以上	...定格速度は, 毎分 60 m 以上
p.329 問題4[解答]	正解 - (1)	正解 - (4)

お詫びして訂正いたします.