最終更新日: 2024年4月25日

書 名:これだけ覚える! 給水装置工事主任技術者試験(改訂4版)

発 行:2023年6月7日 改訂4版第1刷発行

ISBN: 978-4-274-23068-4

発生	頁数	正誤内容		
刷数	位置	誤	正	備考
1 刷	P.iv	(1) 学科試験1の合計得点が26点以上(2) 全学科の合計得点が38点以上(3) 各試験科目の得点が合格最低基準以上 したがって,(1)では出題数が40問題ありますので26/40×100=65[%],(2)では出題数が60問題ありますので38/60×100=63.3[%]の正答率がなければなりません。	(1) 学科試験1の合計得点が27点以上(2) 全学科の合計得点が40点以上(3) 各試験科目の得点が合格最低基準以上したがって,(1)では出題数が40問題ありますので27/40×100=67.5[%],(2)では出題数が60問題ありますので40/60×100=66.7[%]の正答率がなければなりません。	令和4年度 の合格基準 に倣い訂正
			(※ その年の合格基準は、例年合格発表時に公表されるため、必ずしも上記の基準が受験年度も適用されるとは限りません。詳細は、公益財団法人 給水工事技術振興財団のホームページ等でご確認ください。)	
1刷	P.3_1 水質汚染 _①	①1950 年(昭和 40 年)頃には,	①1950 年(昭和 25 年)頃には,	
1刷	P.4_4	…ビルの水道がジアルジルにより汚染され,従業員約 40 名が体調不良を起こし,そのうち 4 名の糞便からジアルジルが検出された。	…ビルの水道がジアルジアにより汚染され,従業員約 40 名が体調不良を起こし,そのうち 4 名の糞便からジアルジアが検出された。	
1刷	P.6_8	⑧ジアルジルは,人畜共通の病原原虫で,	⑧ジアルジアは,人畜共通の病原原虫で,	
1刷	P.280 (索引) _ 左側	ジアルジル	ジアルジア	
1 刷		b.pH が低い水や遊離炭酸の多い水ほど 鉛が溶出しやすく,体内への蓄積により 毒性を示す。	b.pH 値やアルカリ度が低い水ほど鉛が 溶出しやすく、体内への蓄積により毒性 を示す。	近年の出題 に合わせた 表現の見直 し
1刷	P.15_問題②	(2) 鉛管を使用していると、遊離炭酸の 少ない水に鉛が溶出しやすい。	(2) 鉛管を使用していると、アルカリ度 が高い水に鉛が溶出しやすい。	同上
1 刷	同上_解説	(2) 鉛は、河川中には地質や工場排水に 由来して…pH が低い水や遊離炭酸の多 い水ほど鉛が溶出しやすい。	(2) 鉛は、河川中には地質や工場排水に 由来して…pH 値やアルカリ度が低い水 ほど鉛が溶出しやすい。	同上
1刷	P.23 _3.水道事 業の認可_④	④…都道府県知事(市又は特別区の長)の 認可を受けなければならない。	④…都道府県知事(市又は特別区の長)の 確認を受けなければならない。	
1 刷	P.29 _4.指定の 更新_②の c	c.指定給水装置工事事業者の講習会の受 講実績	c.給水装置工事主任技術者等の研修の受 講状況	
1刷	P.40_問題 1 _ 解説	エ …都道府県知事の認可を受けなければならない。	エ …都道府県知事の <mark>確認</mark> を受けなけれ ばならない。	

1刷	P.71_1 行目	…ポリエチレンパイプシステム協会企画	…ポリエチレンパイプシステム協会 <mark>規格</mark>	
		(JP K 002:2020)	(JP K 002:2020)	
1刷	P.81_問題⑥_	ガス管は白色	ガス管は <mark>緑色</mark>	
	解説			
1刷	P.163_解説	ii) 流量 Q は,	ii) 流量 Q は,	
		Q=33 L/分= $\frac{33}{60}$ (L/分) =0.55 (L/秒)	Q=33 L/分= $\frac{33}{60}$ (L/秒) =0.55 (L/秒)	
1刷	P.188_6	⑥ 第三者認証は、認めるものである.	削除	
			(⑤と同一内容のため)	