

**平成 15～17 年度
公害防止管理者等国家試験問題「正解とヒント」
正誤表(全編共通)**

正誤表

頁・行	誤(旧)	正(新)
大気関係公害防止管理者試験科目 p.7・4.ばいじん・粉じん特論	下記参照	

誤(旧)

試験科目	試験科目の範囲	試験科目の範囲の内容
4. ばいじん・粉じん特論	(1)処理計画に関する事	ダスト・ばい煙の特性、各種の発生源施設とダスト特性、集じん性能、集じん装置の選定、フード、送風機、建屋内ダストの集塵
区分 範囲		
1種 ○	(2)集じん装置の原理、構造及び特性に関する事	重力集じん装置、遠心力集じん装置、電気集じん装置、慣性力集じん装置、ろ過集じん装置、洗浄集じん装置等の原理、構造及び特性
2種 ○		
3種 ○	(3)集じん装置の維持・管理に関する事	遠心力集じん装置、洗浄集じん装置、ろ過集じん装置、電気集じん装置等の維持・管理
4種 ○	(4)一般粉じん発生施設と対策に関する事	一般粉じん発生施設と一般粉じん対策
一粉 ○		
特粉 ○	(5)特定粉じん発生施設と対策、測定に関する事	石綿の定義と性状、特定粉じん発生施設と特定粉じん対策、特定粉じんの測定
	(6)ばいじん・粉じんの測定に関する事	ばいじんの測定、粉じんの測定

正(新)

試験科目	試験科目の範囲	試験科目の範囲の内容
4. ばいじん・粉じん特論	(1)処理計画に関する事	ダスト・ばい煙の特性、各種の発生源施設とダスト特性、集じん性能、集じん装置の選定、フード、送風機、建屋内ダストの集塵
区分 範囲		
1種 ○	(2)集じん装置の原理、構造及び特性に関する事	重力集じん装置、遠心力集じん装置、電気集じん装置、慣性力集じん装置、ろ過集じん装置、洗浄集じん装置等の原理、構造及び特性
2種 ○		
3種 ○	(3)集じん装置の維持・管理に関する事	遠心力集じん装置、洗浄集じん装置、ろ過集じん装置、電気集じん装置等の維持・管理
4種 ○	(4)一般粉じん発生施設と対策に関する事	一般粉じん発生施設と一般粉じん対策
一粉 ×		
特粉 ○	(5)特定粉じん発生施設と対策、測定に関する事	石綿の定義と性状、特定粉じん発生施設と特定粉じん対策、特定粉じんの測定
	(6)ばいじん・粉じんの測定に関する事	ばいじんの測定、粉じんの測定