

○ 2級 第14回試験 テキスト出題領域分析 一覧

2級テキスト[改訂4版]に対応

正答である選択肢が黄色でわかるようになっています。
また、選択肢から選ぶ形式の問題でない場合は解答を記載しています。
ページの後ろに「※」があるものは、逆説などで理解が可能な範囲としています。

学科				学科				学科																							
問題 No.	正答誘導可否	選択肢	テキスト該当ページ	問題 No.	正答誘導可否	選択肢	テキスト該当ページ	問題 No.	正答誘導可否	選択肢	テキスト																				
1	○	ア	P332	15	○	ア	P170	29	×	ア	P179																				
		イ	P331			イ	170※			イ	P179※																				
		ウ	P331			ウ	P170			ウ	—																				
		エ	—			エ	P170			エ	—																				
2	○	ア	P229	16	○	ア	P331	30	○	ア	P281																				
		イ	P229			イ	P313			イ	P281																				
		ウ	P231			ウ	P322※			ウ	P281																				
		エ	P231			エ	P321			エ	P285																				
3	○	ア	P307※	17	○	ア	P284	31	○	ア	P317																				
		イ	P307			イ	P284			イ	P317																				
		ウ	P308			ウ	P284			ウ	P317																				
		エ	P308			エ	P284			エ	P317																				
4	○	ア	P186	18	○	ア	P323	32	○	ア	P166																				
		イ	P160			イ	P299			イ	P166																				
		ウ	P159			ウ	P299			ウ	P166																				
		エ	P160			エ	P317			エ	P166																				
5	○	ア	P298※	19	○	ア	198※	33	×	ア	—																				
		イ	P296			イ	P198			イ	—																				
		ウ	P288・P302			ウ	P198			ウ	—																				
		エ	P302			エ	P198			エ	—																				
6	○	ア	P337	20	○	ア	—	34	○	ア	P304																				
		イ	P337			イ	P355			イ	P306																				
		ウ	P337			ウ	—			ウ	P326																				
		エ	P337			エ	P355			エ	P316																				
7	○	ア	P213	21	○	ア	—	35	○	ア	P265																				
		イ	P213			イ	P376			イ	P264																				
		ウ	P214			ウ	P376			ウ	P265																				
		エ	P214			エ	P375			エ	P266																				
8	○	ア	P190	22	○	ア	P166	36	○	ア	P206																				
		イ	P191			イ	P165			イ	P207																				
		ウ	P193			ウ	P172			ウ	P208																				
		エ	P187※			エ	P187			エ	P214																				
9	○	ア	P267	23	○	ア	P242	37	×	ア	—																				
		イ	267※			イ	P243			イ	P364																				
		ウ	P267			ウ	P242			ウ	P363																				
		エ	267※			エ	P240			エ	—																				
10	○	ア	P172	24	○	ア	P313	38	○	ア	P299・P314																				
		イ	P171			イ	P312			イ	P299・P314																				
		ウ	P175			ウ	P314			ウ	P299・P314																				
		エ	P172			エ	P314			エ	P299・P314																				
11	○	ア	—	25	○	ア	—	39	○	ア	P371																				
		イ	P269			イ	—			イ	P371																				
		ウ	P267			ウ	P184			ウ	P372																				
		エ	—			エ	P184			エ	P370																				
12	○	ア	P379	26	○	ア	P256	40	○	ア	276 [1]																				
		イ	378※			イ	P255			イ	276 [2]																				
		ウ	P379			ウ	P255			ウ	276 [3]																				
		エ	—			エ	P254			エ	—																				
13	○	ア	P182	27	○	ア	P322	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">学科</th> </tr> <tr> <th>領域</th> <th>問題数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特許法・実用新案法</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>意匠法</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>商標法</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>条約</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>著作権法</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>その他の知的財産に関する法律</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>その他</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>40</td> </tr> </tbody> </table>				学科		領域	問題数	特許法・実用新案法	14	意匠法	2	商標法	6	条約	2	著作権法	10	その他の知的財産に関する法律	6	その他	0	合計	40
		学科																													
		領域	問題数																												
		特許法・実用新案法	14																												
意匠法	2																														
商標法	6																														
条約	2																														
著作権法	10																														
その他の知的財産に関する法律	6																														
その他	0																														
合計	40																														
イ	P180	イ	P307																												
ウ	P181	ウ	319※																												
エ	181※	エ	P304																												
14	○	ア	P274	28	○	ア	P217	[4] は該当ページなし																							
		イ	P274			イ	—																								
		ウ	P273			ウ	—																								
		エ	P273			エ	P217																								

【正答誘導可否とは】
 正答選択肢について、テキストに記述がある
 正答選択肢以外について、テキストに記述がある
 正答選択肢について、テキストに明確な記述はないものの、記述内容から解答が可能であり、かつ、残りのすべての
 の選択肢についてもテキストの記述から正誤判断が可能
 ただし、実技試験の問1～18および問34～40については、テキストの記述のがある場合は正答誘導可能とする

実技				実技							
問題No.	正答誘導可否	選択肢(解答)	テキスト該当ページ	問題No.	正答誘導可否	選択肢(解答)	テキスト該当ページ				
1	○	(○)	P187	26	○	ア	P344				
2	○	(ウ)	P187			イ	P343				
3	○	(×)	P192※			ウ	P337				
4	○	(ア)	P192※			エ	P344				
5	○	(○)	P193	27	○	ア	P318※				
6	○	(ア)	P193			イ	P240・P242				
7	○	(×)	P273			ウ	P334				
8	○	(ウ)	P273			エ	P374				
9	○	(×)	P276	28	×	ア	P311※				
10	○	(イ)	P276			イ	—				
11	○	(○)	P253			ウ	P308				
12	○	(ア)	P253			エ	P308				
13	○	(×)	P322	29	○	ア	P200				
14	○	(ア)	P322			イ	P213				
15	○	(×)	P324※			ウ	P200				
16	○	(ア)	P324※			エ	—				
17	○	(○)	P292	30	○	ア	P174				
18	○	(ウ)	P292			イ	P182				
19	○	ア	P233			ウ	P203				
		イ	P233			エ	—				
		ウ	P234	ア	P355						
20	○	エ	P233	イ	P355						
		ア	P213	ウ	P356						
		イ	P212	エ	P355						
21	○	ウ	—	32	×	ア	—				
		エ	—			イ	—				
		ア	P161			ウ	—				
22	○	イ	P161	33	○	エ	—				
		ウ	P161※			ア	P276				
		エ	P161※			イ	P276				
23	○	ア	P178	ウ	P276						
		イ	P178	エ	P276						
		ウ	P178	34	○	(11,700円)	P199				
		エ	P178			35	○	(特許独立)	P282		
ア	P292※	36	○					(指定国)	P284※		
イ	P293							37	○	(ではありません)	P283
ウ	P292			38	○					(はできない)	P301
エ	P293					39	○			(抽象的概念)	P301
24	×	ア	—							40	×
		イ	—					25	○		
		ウ	—	イ	P193						
		エ	—	ウ	—						
ア	P238	エ	P237								

実技	
領域	問題数
特許法・実用新案法	14
意匠法	2
商標法	7
条約	3
著作権法	11
その他の知的財産に関する法律	2
その他	1
合計	40

【正答誘導可否とは】

正答選択肢について、テキストに記述がある
 正答選択肢以外について、テキストに記述がある
 正答選択肢について、テキストに明確な記述はないものの、記述内容から解答が可能であり、かつ、残りのすべての選択肢についてもテキストの記述から正誤判断が可能
 ただし、実技試験の間1～18および問34～40については、テキストの記述のある場合は正答誘導可能とする

