

【訂正情報】

商品コード：110-2711

ISBN：9784820727118

19-20年版 福祉住環境コーディネーター2級過去&模擬問題集

◎本書の記述において下記のような誤りがありました。訂正してお詫び申し上げます。

【2020年11月13日現在】

刷	頁	訂正箇所	本書の記述	訂正後
↓ 本文				
1	p33	第41回検定試験 出題形式別問題数 合計	37	40
1	p43	【高齢者(65歳以上)の主な死亡原因と要介護の原因】	<p style="text-align: center;">※以下のとおり差し替え</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>死亡原因</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>要介護の原因</p> </div> </div>	

【訂正情報】

商品コード：110-2711

ISBN：9784820727118

19-20年版 福祉住環境コーディネーター2級過去&模擬問題集

刷	頁	訂正箇所	本書の記述	訂正後																																			
↓ 本文																																							
1	p43	【高齢者(65歳以上)の主な死亡原因と要介護の原因】表	<p style="color: red;">※以下のとおり差し替え</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th></th> <th>ア</th> <th>イ</th> <th>ウ</th> <th>エ</th> <th>オ</th> <th>カ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①</td> <td>心疾患*</td> <td>悪性新生物</td> <td>老衰</td> <td>脳血管疾患</td> <td>認知症</td> <td>肺炎</td> </tr> <tr> <td>②</td> <td>心疾患*</td> <td>悪性新生物</td> <td>認知症</td> <td>認知症</td> <td>悪性新生物</td> <td>肺炎</td> </tr> <tr> <td>③</td> <td>悪性新生物</td> <td>心疾患*</td> <td>老衰</td> <td>認知症</td> <td>脳血管疾患</td> <td>高齢による衰弱</td> </tr> <tr> <td>④</td> <td>悪性新生物</td> <td>心疾患*</td> <td>認知症</td> <td>認知症</td> <td>悪性新生物</td> <td>高齢による衰弱</td> </tr> </tbody> </table> <p>※高血圧性を除く。</p>		ア	イ	ウ	エ	オ	カ	①	心疾患*	悪性新生物	老衰	脳血管疾患	認知症	肺炎	②	心疾患*	悪性新生物	認知症	認知症	悪性新生物	肺炎	③	悪性新生物	心疾患*	老衰	認知症	脳血管疾患	高齢による衰弱	④	悪性新生物	心疾患*	認知症	認知症	悪性新生物	高齢による衰弱	
	ア	イ	ウ	エ	オ	カ																																	
①	心疾患*	悪性新生物	老衰	脳血管疾患	認知症	肺炎																																	
②	心疾患*	悪性新生物	認知症	認知症	悪性新生物	肺炎																																	
③	悪性新生物	心疾患*	老衰	認知症	脳血管疾患	高齢による衰弱																																	
④	悪性新生物	心疾患*	認知症	認知症	悪性新生物	高齢による衰弱																																	
1	p78	第41回検定試験 第10問 10-2 (b)4行目	起立性の低血圧やめまいがある。座位姿勢の保持が～	起立性の低血圧やめまいがある、座位姿勢の保持が～																																			
1	p83	第40回検定試験 第1問 ア②5行目	男女では介護や住まいに方に対する考え方に～	男女では介護や住まい方に対する考え方に～																																			
1	p124	第40回検定試験 第10問 10-1 (e)1行目	180度回り部分を60度+30度+60度の	180度回り部分を60度+30度+30度+60度の																																			

【訂正情報】

商品コード：110-2711

ISBN：9784820727118

19-20年版 福祉住環境コーディネーター2級過去&模擬問題集

刷	頁	訂正箇所	本書の記述	訂正後																
↓ 本文																				
1	p182	<図 要介護の原因>	<p style="text-align: center;">※以下のとおり差し替え</p> <table border="1"> <caption>要介護の原因の割合</caption> <thead> <tr> <th>原因</th> <th>割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>高齢による衰弱</td> <td>13.8%</td> </tr> <tr> <td>関節疾患</td> <td>10.2%</td> </tr> <tr> <td>その他</td> <td>18.7%</td> </tr> <tr> <td>【A】</td> <td>15.1%</td> </tr> <tr> <td>【B】</td> <td>12.5%</td> </tr> <tr> <td>心疾患</td> <td>4.7%</td> </tr> <tr> <td>パーキンソン病</td> <td>3.1%</td> </tr> </tbody> </table>	原因	割合	高齢による衰弱	13.8%	関節疾患	10.2%	その他	18.7%	【A】	15.1%	【B】	12.5%	心疾患	4.7%	パーキンソン病	3.1%	
原因	割合																			
高齢による衰弱	13.8%																			
関節疾患	10.2%																			
その他	18.7%																			
【A】	15.1%																			
【B】	12.5%																			
心疾患	4.7%																			
パーキンソン病	3.1%																			
1~2	p212	第38回検定試験の解答一覧 第10問 10-2 (a) ア	①音声発語	①発声発語																
1	p217	第41回検定試験の解答一覧 第5問 5-1 ウ	③	④																
1	p219	第41回検定試験 第1問 ウ解説②	不適切 記述が逆である。年度の月額が <u>1万5,000円に満たない人</u> は、老齢退職年金・障害年金、遺族年金から天引きされ、一方、月額が <u>1万5,000円以上の人</u> は、医療保険と一括で徴収される。〈P. 16〉	不適切 該当する年度の4月1日時点で、年金の月額が1万5,000円に満たない人は、 <u>普通徴収として個別に徴収される</u> 。〈P. 16〉																
1	p221	第41回検定試験 第3問 ア解説	ウ：脳血管疾患	ウ：老衰																
1	p221	第41回検定試験 第3問 ア解説	<P. 124 図1 >	<P. 124 図1 ※公式サイトに訂正情報あり>																
2	p223	第41回検定試験 第5問 ア解説 (a)	<P. 140 >	<P. 148 >																

【訂正情報】

商品コード：110-2711

ISBN：9784820727118

19-20年版 福祉住環境コーディネーター2級過去&模擬問題集

刷	頁	訂正箇所	本書の記述	訂正後
↓ 本文				
1	p224	第41回検定試験 第5問 5-1 ア解説 (a)	<P. 140 >	<P. 148 >
1~2	p224	第41回検定試験 第5問 5-1 ア解説 (b)	<P. 302~303 >	<P. 310~311 >
1~2	p224	第41回検定試験 第5問 5-1 ア解説 (c)	<P. 278 >	<P. 286 >
1~2	p224	第41回検定試験 第5問 5-1 ア解説 (d)	<参考P. 233、260 >	<P. 149、268 >
1	p224	第41回検定試験 第5問 5-1 ウ正答	③	④
1	p224	第41回検定試験 第5問 5-1 ウ解説文 10行目	このスロープは550mmの高さを3,640mmの距離で上がる ことになるため、勾配は $550/3,640=1/6$ 程度となり、か なり急勾配になる。したがって、②は不適切である。 <参考P. 269、375、375 図18>	このスロープは550mmの高さを3,640mmの距離で上がる ことになるため、勾配は $550/3,640=1/6$ 程度となり、 車椅子を介助により駆動させる勾配として問題はない。 しかし、介助者は年齢相応に体力が低下している高齢の 妻であり、介助者の能力を考慮すると勾配はできる限り 緩やかなほうがよい。したがって、②が最も適切である とは言い難い。 <参考P. 269、375、375 図18>
1	p225	第41回検定試験 第5問 5-1 ウ解説文 3行目	したがって、③が適切である。	したがって、④が適切である。
1~2	p226	第41回検定試験 第6問 ア解説 ①	<P. 200 図1 >	<P. 201 図1 >
1	p237	第40回検定試験 第2問 解説(b)1行目	口腔内の最近が気管に入って起こしやすいのは～	口腔内の細菌が気管に入って起こしやすいのは～
1~2	p240	第40回検定試験 第5問 5-1 ア解説(a)	<参考P. 242~245、244 図7、245 図10 >	<参考P. 242~245 >

【訂正情報】

商品コード：110-2711

ISBN：9784820727118

19-20年版 福祉住環境コーディネーター2級過去&模擬問題集

刷	頁	訂正箇所	本書の記述	訂正後
↓ 本文				
1～2	p243	第40回検定試験 第7問 ア解説④	<P. 244、244 図7 >	<P. 244、244 図9 >
1～2	p250	第39回検定試験 第1問 イ解説②	不適切 住環境整備に対しては、介護保険制度でも介護予防・自立支援に重点が置かれるようになるなど、 <u>国としての施策が進められている</u> 。<P. 8>	不適切 わが国の福祉政策は、 <u>施設福祉から在宅における生活支援へと変わってきたこと</u> によって、以前は施設や病院で暮らしてきた重度の障害を持つ高齢者に対しても、在宅での生活が重視されるようになってきている。<P. 8>
1～2	p261	第39回検定試験 第8問 ア解説 (b)	<P. 351 >	<P. 350 >
1～2	p267	第38回検定試験 第1問 エ解説②1行目	<u>18歳以上の知的障害者や18歳未満の障害児も含まれる。</u>	<u>「児童福祉法」に規定する障害児も含まれる。</u>
1	p275	第38回検定試験 第7問 エ解説(b)	不適切 「建築基準法」により、壁からの突出が100mmを超える手すりについては、手すりの先端から100mmのところから階段の算定幅としてよいため、 <u>両側につけたとしても階段の有効幅員を満たすことは十分に可能である</u> 。<P. 283>	不適切 「建築基準法」では、住宅の階段には、 <u>手すりを両側または片側に取り付けることが義務づけられている</u> 。<P. 283>
1	p282	2級検定試験予想模擬問題 第1問 ア解説③1行目	2019（平成31）年にピークを迎える	2023年にピークを迎える
1～2	p317	2級検定試験予想模擬問題 第1問 ウ	① <P. 20、②P. 23～24、③P. 23、24、④P. 22>	① <P. 20、②P. 21、③P. 23、24、④P. 22>
1～2	p321	2級検定試験予想模擬問題 第5問 5-2	⑥ <P. 299>	⑥ <P. 386>
1～2	p321	2級検定試験予想模擬問題 第5問 5-2	⑩ <P. 299>	⑩ <P. 388>
1	p323	2級検定試験予想模擬問題 第7問 ウ	③ <P. 306、①P. 294～295、②P. 295～296、④P. 294>	③ <P. 299、①P. 294～295、②P. 295～296、④P. 294>
1～2	p341	2級検定試験予想模擬問題 第5問 <事例>6行目	脊髄損傷（C ₅ ）による四肢麻痺で、	脊髄損傷（C ₄ ）による四肢麻痺で、

【訂正情報】

商品コード：110-2711

ISBN：9784820727118

19-20年版 福祉住環境コーディネーター2級過去&模擬問題集

刷	頁	訂正箇所	本書の記述	訂正後
↓ 本文				
1～2	p343	2級検定試験予想模擬問題 第5問 ア	Aさんは脊髄損傷(C ₅)の状態にあるが、	Aさんは脊髄損傷(C ₄)の状態にあるが、
1～2	p343	2級検定試験予想模擬問題 第5問 ア(a)1行目	Aさんは脊髄損傷(C ₅)であるが、これは頸髄の上から5番目にある第5頸髄が障害されていることを表しており。	Aさんは脊髄損傷(C ₄)であるが、これは頸髄の上から5番目にある第5頸髄以下が障害されていることを表しており。
1～2	p364	2級検定試験予想模擬問題 第1問 ア	<(a)P. 3、(b)(c)P. 10、(d)P. 4>	<(a)P. 3、(b)P. 10、(c)P. 7、(d)P. 4>
1～2	p364	2級検定試験予想模擬問題 第1問 エ	③ <P. 6、①P. 64、63 図 13、②P. 59、④P. 66～67>	③ <P. 6、①P. 64、63 図 13、②P. 64、④P. 66～67>
1～2	p367	2級検定試験予想模擬問題 第3問 3-2 カ	④ <P. 191>	④ <P. 190>
1～2	p367	2級検定試験予想模擬問題 第5問 ア	② <(a)P. 158、(b)P. 157、(c)P. 156、157 図 1>	② <(a)P. 159 図 1、(b)P. 157、(c)P. 156、157 図 1>