

I.
問1

1	×	スタッフ不足は意図的脅威ではないと思う。
2	○	
3	×	日本国民には限定されない。
4	×	「できるだけ多く収集」が違うと思う。
5	○	
6	○	
7	○	
8	×	「移転リスク」が違うと思う。
9	○	
10	×	「CEO」が違うと思う。
11	×	公文書の方が罪が重い。
12	×	プログラムの著作物について、特定のコンピュータで利用できるようにしたり、より効果的に利用し得るようにするために必要な変更は例外。
13	○	
14	×	明示する必要がある。
15	○	
16	×	教育ではなく災害対策
17	○	
18	×	経済産業省ではなく、JIPDEC
19	○	
20	×	経営陣は当然関与

問2

1	ウ
2	イ
3	エ
4	ア
5	イ
6	ウ
7	ア
8	イ
9	イ
10	エ
11	イ
12	エ
13	エ
14	イ
15	ウ
16	ア
17	ウ
18	エ
19	エ
20	ウ

II.
問1

1	○	
2	○	
3	×	メール便は配達補償が無い。
4	○×	虹彩認証は経年変化しにくいので×？でもそれでも変化した場合は再登録必要なので○？
5	×	ナレッジエンジニアリング ×
6	○	
7	×	免許証番号、パスポート番号を書かせるのはやり過ぎ。
8	×	人数分スペアキーを渡すのは危険。
9	○	
10	○	
11	○	
12	○	
13	×	省電力だと画面消えない。
14	○	
15	○×	そもそもスマートフォンに保存しちゃいけない？
16	○	
17	×	近隣だと一緒に損壊する可能性がある。
18	○	
19	×	ONU ×
20	×	ガラス張り ×

問2

1	エ
2	イ
3	ウ
4	ウ
5	ア
6	エ
7	ウ
8	イ
9	ウ
10	ア
11	ウ
12	イ
13	エ
14	ア
15	ア
16	イ
17	ア
18	エ
19	イ
20	ア

III.
問1

1	○	
2	×	システムの負荷は減る。
3	×	検索エンジンで調べてもそこまで偽装されている可能性がある。
4	×	ICV×
5	×	ドライブバイダウンロード×
6	○	
7	○	
8	○	
9	×	L2TP×
10	○	
11	×	ブラックリスト×
12	×	ESS-IDは暗号化されていない。
13	×	インフラストラクチャーモード×
14	×	ペネトレーションテスト×
15	○	
16	○	
17	×	IMAP4×
18	○	
19	○	
20	×	原則として常時有効×

問2

1	ウ
2	エ
3	イ
4	ア
5	ウ
6	ア
7	ウ
8	イ
9	エ
10	イ
11	ウ
12	イ
13	ア
14	エ
15	イ
16	ウ
17	ア
18	イ
19	エ
20	ア
21	イ
22	ウ
23	エ
24	ア
25	ウ
26	ア
27	イ
28	ウ
29	イ
30	エ
31	エ
32	ア
33	イ
34	ウ
35	ア
36	イ
37	エ
38	エ
39	イ
40	イ

IV.
問1

1	×	EBCDIC×
2	×	MPEG×
3	○	
4	×	IMクライアント×
5	○	
6	○	
7	○	
8	×	演算装置×
9	×	アクセス速度が遅く×
10	○	
11	×	Android×
12	×	いずれも使用できない。
13	○	
14	○	
15	×	ユースウェア×
16	×	フラットケーブル×
17	○	
18	×	Not Found×
19	○	
20	○	

問2

1	エ
2	ウ
3	イ
4	イ
5	イ
6	イ
7	ア
8	エ
9	エ
10	イ
11	ウ
12	ア
13	イ
14	エ
15	エ
16	ア
17	エ
18	ウ
19	ア
20	エ

初版からの修正箇所