ドキュメント書法演習 平成 25 年度後期定期試験 2014.02.14 14:25~15:25

学籍番号 氏名

以下の文章の誤りを修正せよ.

地球環境破壊の問題は、科学・技術の進展とともに複合的に発生した物と言えよう。即ち、京都議定書で歌われているように、フロンのオゾン層破壊や $CO_2$ による地球温暖化を単一問題として留めることは不可能で、複合的問題との認識の許にその解決を計らねばならない二十一世紀最大の課題である。

(間違い 10 箇所:(1)~(10))

現在、遺伝子光学の社会的影響として、DNA鑑定の遺伝情報によるプライバシー侵害ならびに雇用差別や生命保健加入拒否などの問題がクローズアップされてきた。さらに、クーロン技術やヒト胚性幹細胞に関する研究においても、生命倫理の観点から多くの問題が内在しているのが<u>第</u>いしれる。要するに、長さが僅か数ミリの遺伝子の中に、人類の未来が<u>宅されて</u>いるのである。(間違い8箇所:(11)~(18))

(19)(20)以下の数字を含む言葉の中からアラビア数字で表すべきものを二つ挙げよ. 二酸化炭素,二重らせん,一位,三角形,一長一短,七転八倒,一個,一つ

以下の漢字表記を平がな表記に修正せよ.

(21)瓦斯	(22)剃刀	(23)秋刀魚	(24)所以	(25)鍛冶
(26)螺子	(27)発条	(28)寧ろ	(29)拙い	(30)序で
(31)況して	(32)露わ	(33)漸く	(34)暫く	(35)何れ
(36)則って	(37)概ね	(38)硝子	(39)鍍金	(40)肌理

以下の文は(41)と(42)の意味に解釈できる. 読点を付けなくても誤読されない文に修正せよ.

- ・ 軍事衛星が飛行しながら移動する戦闘機を監視している.
- (41)軍事衛星が、飛行しながら移動する戦闘機を監視している.
- (42)軍事衛星が飛行しながら、移動する戦闘機を監視している.

以下の文は誤読の可能性が高い. 読点を使用せず,修飾語と被修飾語の距離を変えることで2種類の文(43),(44)に書き換えよ. また,読点を用いて2種類の文(45),(46)に書き換えよ.

・新加工機では移動速度を減速して回転数を増加しながら能率が向上する従来型の性能を卓越できる.

(47)つぎの() に接続詞を入れよ.

2001年9月11日はアメリカの歴史に屈辱の日として記憶された. (), 史上 最悪の同時多発テロによる犠牲者を追悼する日であるからだ. (), ブッシュ大 統領の「テロには屈しない」との断固とした決意のもと, 首謀者への撃滅作戦が開始された日で もある.

以下の文章において、アンダーラインと同意の接続詞を二つ記入せよ.

(48)シックハウス症候群の予防には、空気汚染物質の室内からの強制換気対策が肝要である.<u>あ</u>るいは、汚染物質を排出しない建材の開発が先決かもしれない.

(49)シックハウス症候群の予防には、空気汚染物質の室内からの強制換気対策が肝要である. <u>そ</u>れに、汚染物質を排出しない建材の開発も重要であろう.

(50)シックハウス症候群の予防には、空気汚染物質の室内からの強制換気対策が肝要である. したがって、換気機器の能力と室内容量が問題となる.

## ドキュメント書法演習 平成 25 年度後期定期試験 2014.02.14

## 学籍番号\_

(各2点) (4) (3) things (2) (1) (7) 図 (8) (6) らわば どめる 12 頭が (11) 7 (10) 7/43 ( もている (15) 7H わずか (13) + (14) (16)(17) 八回 (18) (19) \ta3. (20)(23) メんま (22) th HEV といゆえん (27) むしろ (26)(28)(25) わじ (30) (31) (32)だない あらわ (36) (34) (1) \$ 5 (35) ようやく (37) (38) **(89)** 8 (40)8

