

南京航空航天大学  
二〇一〇年硕士研究生入学考试试题

考试科目: 日语

说 明: 答案一律写在答题纸上, 写在试卷上无效

I、語彙 (30 点) :

1. 次の漢字に振り仮名をつけなさい。(0.5 点×20=10 点)

- ①勝負 ②伝統 ③応援 ④工夫 ⑤素早い ⑥響き ⑦予約 ⑧基づく ⑨感謝 ⑩合格  
⑪敬語 ⑫無駄 ⑬生意気 ⑭怒る ⑮来週 ⑯細かい ⑰予算 ⑱形 ⑲気分 ⑳遅れる

2. 線を引いたところの仮名を漢字に直しなさい。(0.5 点×20=10 点)

(1) やきゅうはビジネスであり、きょうぎであり、みせるスポーツである。そこにはしゅうだんの

① ② ③ ④

中でのきょうりょく、きんべん、ねんこうじょれつ、メンツなどをじゅうしするにほんじんの

⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨

しゃかいのとくちょうがすべてはいっているからであろう。

⑩ ⑪ ⑫

(2) 李さんはクラスのどくしょははっぴょうかいでどくしょかんそうぶんをはっぴょうするために、

⑬ ⑭ ⑮

よくじつ、としょかんへいっててきとうな本をさがすつもりです

⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳

3. 次の短文を日本語に訳しなさい (1 点×5 =5 点)

- 1、感谢您的款待      2、乘飞机      3、感冒      4、请假      5、合口味

4. 次の短文を中国語に訳しなさい (1 点×5 =5 点)

- 1、残業手当      2、気になる      3、手数をかける      4、気の毒      5 気に入る

II 文法 (30 点) :

1. 次の四つの選択肢から正しいと思うものを選びなさい (1 点×30=30 点)

(1) 春の\_\_\_\_\_日には、駅まで歩きます。

- 1 暖かく      2 暖かい      3 暖かった      4 暖かくありません

(2) 寒く\_\_\_\_\_前に新しいコートを買います。

- 1 なって      2 なる      3 なった      4 なり

(3) 趣味\_\_\_\_\_書道を勉強している。

- 1 とし      2 となり      3 として      4 して

(4) 去年、イタリアへ\_\_\_\_\_時、ローマで靴を二足買いました。

- 1 行く      2 行き      3 行った      4 行って

(5) 私は子供の時牛乳が\_\_\_\_\_ありませんでした。

- 1 好きでは      2 好きな      3 好きに      4 好きだ



- (6) 昨日はちょっとお酒を\_\_\_\_\_すぎました。  
1 のむ      2 のみ      3 のま      4 のんで
- (7) 名前を\_\_\_\_\_書いてください。  
1 大きい    2 大きいに    3 大きく    4 大きくに
- (8) パソコン\_\_\_\_\_個人で使える小型のコンピュータのことです。  
1 は      2 では      3 には      4 とは
- (9) 病気の時こそ優しくして\_\_\_\_\_と病人は思いました。  
1 あげたい    2 もらいたい    3 やりたい    4 くれたい
- (10) あんな怠け者が一生懸命働きたい\_\_\_\_\_、嘘に決まっているでしょう。  
1 なに      2 なんて      3 なんて      4 と
- (11) 父が\_\_\_\_\_うちに一緒に温泉に行こうと思います。  
1 元気で      2 元気な      3 元気      4 元気に
- (12) うちの子は毎日甘いもの\_\_\_\_\_食べています。  
1 しか      2 ばかり      3 ながら      4 ぐらい
- (13) この町の歴史\_\_\_\_\_ちょっと調べてみようと思っています。  
1 について    2 に      3 にとって    4 が
- (14) あの人は本当に先生\_\_\_\_\_先生ですね。  
1 のような    2 らしい      3 みたいな    4 みたい
- (15) 授業が\_\_\_\_\_映画を見ます。  
1 終わった後に    2 終わった後で    3 終わる後で    4 終わる後に
- (16) 彼は\_\_\_\_\_お酒を飲んだような顔をしています。  
1 まさに      2 だんだん      3 ますます    4 まるで
- (17) 後ろの席の人にも聞こえる\_\_\_\_\_大きな声で話しました。  
1 そうに      2 ように      3 らしく      4 みたいに
- (18) 海外にいる友達\_\_\_\_\_電話を聞いてとてもうれしかった。  
1 からの      2 への      3 での      4 との
- (19) 学期末試験は思っていた\_\_\_\_\_難しくなかった。  
1 しか      2 ばかり      3 だけ      4 ほど
- (20) 日本語は難しくありません。練習\_\_\_\_\_すれば、誰でも話せるようになります。  
1 こそ      2 でも      3 さえ      4 とも
- (21) この彫刻の伝統はもう3百年も続いて\_\_\_\_\_。  
1 きた      2 いった      3 しまった    4 おいた
- (22) 忙しくて\_\_\_\_\_旅行に出る暇がありません。  
1 たいてい    2 けっして    3 ますます    4 なかなか
- (23) 講演会はもうすぐ始まります。時間がないからタクシーに乗って\_\_\_\_\_。  
1 ありましょう    2 きましよう    3 いきましよう    4 みましよう
- (24) 明日お暇だったら映画\_\_\_\_\_見に行きましょう。  
1 しか      2 たり      3 でも      4 だけ



(25) 相撲は人気のある日本の国技\_\_\_\_、よい席はすぐ売切れてしまうそうです。

- 1 だけに      2 から      3 おかげで      4 ので

(26) ここでタバコを吸って\_\_\_\_\_いけません。

- 1 は      2 も      3 と      4 に

(27) どうぞ好きなのを\_\_\_\_\_ください。

- 1 選び      2 お選び      3 お選んで      4 選んで

(28) 約束があったこと\_\_\_\_\_気付いて、すぐ出かけました。

- 1 を      2 と      3 に      4 で

(29) この問題は少し難しい\_\_\_\_\_知れない。

- 1 でも      2 にも      3 とも      4 かも

(30) 明日、朝六時に校門のところで\_\_\_\_\_します。

- 1 待ち      2 待って      3 待つ      4 お待ち

### Ⅲ 翻訳 (25 点)

#### 1. 次の文を日本語に訳なさい (3 点 × 5 = 15 点)

- (1) 日本随着汽车制造技术的发展, 汽车的生产越来越多。
- (2) 一边上课一边打工有点辛苦。
- (3) 一到车站, 朋友就来接我了。
- (4) 今年秋天的天气时冷时热。
- (5) 明天有课今天必须早点回去。

#### 2. 次の文を中国語に訳なさい (5 点 × 2 = 10 点)

①人間にとって、つらい仕事をロボットがやってくれる——これはまったく素晴らしいことだ。それに経営者にとっても、ロボットを使うことでコストが下がり、生産量が増えるのだから、これからもどんどんロボットを使うだろう。

しかし、ロボット導入がいいことばかりとは限らない。ロボットは機械だから、言いつけられた仕事をいかに忠実に、効果的に行っても手加減することを知らない。ロボットの腕にはさまれて死んだ作業員もいるし、電磁波によって暴走したロボットが死亡事故を起こしたこともある。ロボット導入の一番深刻な問題は企業内の配置転換などで、余剰人員が生じて、失業問題にまで発展していくだろう。

②日本では、六十年代に入ると、個人の所得が著しく伸びて、どの家庭もテレビや洗濯機などを使い、家事の負担は軽くなりました。こうした所得の伸びや生活様式の変化は、食生活にも大きく影響し、日本人の食べ物の量や質、そして食事についての考え方を変えました。例えば、以前は米、魚が中心の食事でしたが、現在では、パン、肉、乳製品などが多くなりました。特に若い人たちは後者を好む傾向が強いようです。一般の人びとも、お茶よりコーヒー、紅茶、コーラ、ジュースなどを好み、日本酒のほかにビールやウイスキー、ワインなどを多く飲んでいきます。



**IV読解 (15 点) :****問題 1 つぎの 文を 読んで、答えは 1、2、3、4 から いちばん いい ものを 一つ えらびなさい。****(2 点×4=8 点)**

きのう わたしは タローを 病院へ つれて 行きました。 タローは 去年 わたしが 友だちから もらった かわいい 子犬です。数日前から タローは 元気がなく、食べ物も ほとんど 食べなく なりました。それで しんぱいだったので 近くの 動物病院へ つれて いったのです。病院で タローは ちゅうしゃを されて いたそうに ないて いました。毎日 くすりも のませなければ ならないそうです。医者は そう すれば 1週間ぐらいで よく なるだろうと 言いました。タローは ちゅうしゃも くすりも いやがって いましたが、わたしは 医者のことばを 聞いて 少し 安心しました。

**① タローの ことを 正しく せつめいして いるのは どれですか。**

- 1 友だちが タローを くれました。
- 2 友だちが タローを もらいました
- 3 友だちに タローを あげました
- 4 友だちに タローを くれました

**② なぜ 動物病院へ 行きましたか。**

- 1 タローが いたそうに ないて いたから。
- 2 わたしは 元気が ない タローが しんぱいだったから。
- 3 わたしは 食べ物が ほとんど 食べられなく なったから。
- 4 タローが ちゅうしゃや くすりを いやがって いたから。

**③ 医者は 何と 言いましたか。**

- 1 ちゅうしゃも くすりも いやがるだろうと 言いました。
- 2 毎日 くすりを のませなければ ならないと 言いました。
- 3 毎日 病院へ つれて いかなければ ならないと 言いました。
- 4 ちゅうしゃを したので すぐに よく なるだろうと 言いました。

**④ この人(「わたし」)の ことを 正しく せつめいして いるのは どれですか。**

- 1 数日前から 食べ物が たべられなかった。
- 2 さいしょから しんぱい ないだろうと 思っていた。
- 3 はじめ しんぱいだったが あとで 少し 安心した。
- 4 いたくて ないて いたが、1週間ぐらいで よく なった。

**問題 2 つぎの 文を 読んで、答えは 1、2、3、4 から いちばん いい ものを 一つ えらびなさい。****(1 点×7=7 点)**

私たちが物を食べたとき、その前と後で私たちの体重はどのように変化するのだろうか。たとえば、今 100 グラムの果物を食べたとして、体重は何グラムふえるだろうか。答えは 100 グラムである。あたり前じゃないかと怒ってはいけない。それは食べたすぐ後の話なのだ。では、食べてから時間がたったらどうなるだろうか。

今から 380 年ほど前、あるイタリアの学者が、食べ物の重さと体重の関係を知るために、自分の体を使って体重の変化をこまかく調べた。まず、人間が乗ることのできる大きな秤を特別に作り、その上に何日間も座りつづけて、①食べたり飲んだり、大便や小便をしたりした。そして、そのたびに体重の変化を丁寧に計って調べたのである。



最初、その学者が考えたのは、食べたり飲んだりした物の重さから、外に出した大便や小便の重さを単純に引き算した分だけ体重は増えるだろう、ということだった。ところが、実験をしてみた結果、A 彼が考えていたほど体重は増えなかったのである。彼は実験に間違いがあったのかもしれないと思って何回もやり直してみたが、結果はやはり同じだった②彼は困ってしまった。おそらく、食べ物や飲み物の一部は、何か目には見えない物となって体の外へ出て行ってしまったのだろう、結局、彼はそう考えた。そう、彼は③間違っていなかった。

では、その④目に見えない物となって出て行ったのは何か。一つは汗である。人間の体からは、たとえじっとしていても、一日に1キロちかくの汗が外に出ていく。この汗のことについてはイタリアの学者も考えていた。もう一つは息を吐くときに出る炭酸ガス、⑤これは彼の時代よりずっと後になって、あるイギリスの学者が調べたことだが、体重 68 キロの人は一日に約 0、7 キロの酸素を取入れて約 0、82 キロの炭酸ガスを出しているという。つまり、人間の体重は、呼吸をするだけで、一日に約 0、12 キロずつへっていくことになるわけである。

大変な苦勞をして実験をした⑥学者も、残念ながら、⑦このことにまでは気がつかなかった。そのころは、空気はただ空気とだけ考えられていて、酸素や炭酸ガスなどいろいろな気体からできているとは考えられていなかったからである。

**問 1 ①「食べたり飲んだり、大便や小便をしたりした」とあるが、だれがそれをしたのか。**

- 1、実験を頼まれた人
- 2、実験を手伝った人
- 3、実験を見ていた人
- 4、実験をした人

**問 2 ②「困ってしまった」とあるが、なぜ困ってしまったのか。**

- 1、計算するのが大変だったから。
- 2、期待どおりの結果が出なかったから。
- 3、実験に間違いがたくさんあったから。
- 4、何日間も動くことができなかったから。

**問 3 ③「間違っていなかった」とあるが、何が間違っていなかったのか。**

- 1、彼が考えたこと
- 2、彼が困ったこと
- 3、彼が怒ったこと
- 4、彼が気がつかなかったこと

**問 4 ④「目に見えないもの」とあるが、それは何か。**

- 1、食べ物や飲み物
- 2、大便や小便=
- 3、汗と炭酸ガス
- 4、気体と酸素

**問 5 ⑤「これ」に含まれる内容として適当なものは、次のどれか。**

- 1、イタリアの学者が考えたこと
- 2、一日に約一キロの汗が外に出て行くこと
- 3、酸素を取り入れ、それ以上の重さの炭酸ガスを出していること



4、体重68キロの人は体重が増えつづけること

問6ここで⑥「学者」というのは、何を調べようとした学者のことか

1、食べ物と体重の関係

2、呼吸と体重の関係

3、炭酸ガスと酸素の関係

4、汗と呼吸の関係

問7⑦「このこと」とは何のことか。

1、体重68キロの人は体重が少しずつへること

2、私たちのまわりには空気があること

3、呼吸をするだけで体重がへること

4、空気がただの空気であること