

平成24年度入学者選抜
大阪市立大学大学院創造都市研究科
修士課程（冬季募集）特別選抜・都市ビジネス専攻

筆 答 試 験 問 題

注 意 事 項

- 1 問題冊子は、監督者が「解答始め」の指示をするまで開いてはいけません。
- 2 受験票を机の上(通路側)に出しておいてください。
- 3 問題冊子は、この表紙を含め全部で5枚です。
脱落があった場合は、申し出てください。
- 4 志望する分野の問題を選択し、解答してください。
異なる分野の問題を選択することはできません。
- 5 解答用紙には、問題番号、志望専攻・分野名、受験番号、氏名を記載してください。用紙が足りない場合は申し出てください。
- 6 解答は、すべて解答用紙の所定欄に記入してください。
解答以外のことを記入したときは、無効とすることがあります。
- 7 試験開始後 30 分を経過するまでは、原則として退室することはできません。
退室した場合、再入室は認めません。
- 8 監督者が「解答やめ」の指示をしたときは、直ちに解答の作成を終了してください。
- 9 問題冊子及び下書き用紙は、持ち帰ってください。

平成 24 年 2 月 11 日実施

都市ビジネス専攻 アンタレプレナーシップ研究分野

筆答試験問題（小論文）

次の 2 問のうち 1 問を選び論述しなさい。解答用紙には選択した問題の番号を明記すること。

- 1 事業の経営において、何が重要と考えますか。重要と思われる点を 2 つ挙げ、その選んだ理由とともに述べなさい。
- 2 日本では今後、どのようなビジネスのニーズが高まると考えられるか。また、その理由は何か述べなさい。

平成 24 年 2 月 11 日実施

都市ビジネス専攻 アジア・ビジネス研究分野

筆答試験問題（小論文）

次の 2 問のうち 1 問を選び論述しなさい。解答用紙には選択した問題の番号を明記すること。

- 1 多くの国で、深刻な財政赤字が進んでいる。財政赤字がどのような問題を引き起こすのか、多面的に論じなさい。
- 2 近年よく使われる「新興国」とは、どのような意味なのか、また、どのような国を指すのか。そして、「新興国」が日本経済や日本企業に及ぼす影響について論じなさい。

平成 24 年 2 月 11 日実施

都市情報学専攻 知識情報基盤研究分野

筆答試験問題（小論文）

次の 3 問のうち 1 問を選択し、800 字程度で解答しなさい。解答用紙には選択した問題の番号を明記すること。

(Select any one of the questions from below and write your answer in 800 words. Remember to indicate your selected question number on the answer sheet.)

- 1 スマート端末の急速な普及により、今後のユーザ参加型のサービスはどのように展開していくか、具体例をあげて述べなさい。

(Describe giving some practical examples, the future evolution of participatory information services made possible by the rapid diffusion of Smart Terminals)

- 2 空間情報の利用と活用において、オープンソースソフトウェアを用いる長所と短所を述べなさい。

(Describe some merits and demerits of adoption and use of Open Source Geospatial Technology)

- 3 2011 年東日本大震災により、明らかになった ICT(情報通信技術)の強みと課題を示し、防災への今後の ICT 活用のあり方を論じなさい。

(Describe the strength and weakness of Information and Communication Technology (ICT) revealed by 2011 Great East Japan Earthquake and discuss future use of ICT for disaster mitigation)

平成 24 年 2 月 11 日実施

都市情報学専攻 情報システム創成研究分野

筆答試験問題（小論文）

次の 2 問のうち 1 問を選択し、800 字程度で解答しなさい。解答用紙には選択した問題の番号を明記すること。

- 1 インターネット上のソーシャルメディアについて簡単に説明しなさい。ソーシャルメディアの登場により便利になったと思うことと不便になったと思うことを述べなさい。また、ソーシャルメディアの今後について論じなさい。

- 2 以下のトピックから一つを選び、なるべく包括的に解説しなさい。
 - ・オブジェクト指向プログラミング
 - ・オペレーティングシステム
 - ・Web システム