**令和６年度 〔技術（土木・建築・機械・電気）（大学卒程度・社会人等）〕採用試験**

**〔土木・建築・機械・電気（大学卒程度・社会人等）〕採用試験における専門試験の変更について**

令和５年12月19日

人事委員会

1. **専門試験〔土木・建築・機械・電気〕の変更について**

土木・建築・機械・電気の第２次試験における専門試験を記述式から口述式に変更します。

1. **試験内容**

口述式により、以下の２項目の試験を行います。

試験時間は合わせて30分程度です。

|  |  |
| --- | --- |
| 試験項目 | 試験内容 |
| 語句等説明試験 | ○試験形式：対面による口述式試験  ○出題方法：  当日提示する複数の専門的語句の中から３語選択し、語句の意味について説明していただきます。 |
| 課題分析・提案試験 | ○試験形式：対面による口述式試験  ○出題方法：  　　　施策に関する課題を事前に作成・提出し、当日その内容を説明していただきます。また、説明内容に対し、質疑を実施します。（説明５分以内、質疑10分程度）  ※事前課題は、試験の約一カ月前に公表予定。 |

1. **出題イメージ**

　　　　　　各試験の出題イメージは別紙１、別紙２をご参考ください。

**別紙１**

**（語句等説明試験出題イメージ）**

**※職種ごとに試験問題は異なります。**

**専門試験（口述式）語句等説明試験　語句シート**

**【土木】**

以下の語句群から３つ選択し、各語句について説明してください。

説明の内容によっては、試験委員から説明の追加を求めます。

|  |  |
| --- | --- |
| 語句群 | 1. N値 2. トラス（構造物） 3. 水セメント比   ④ ●●●  ⑤ ●●●  ⑥ ●●●  ⑦ ●●●  ⑧ ●●● |

**別紙２**

**（課題分析・提案試験出題イメージ）**

**※職種ごとに試験問題は異なります。**

大阪府職員採用試験〔技術（大学卒程度）〕第２次試験における

「課題分析・提案試験」の課題について

課題（土木職）

|  |
| --- |
| 『道路、河川、公園、下水道、港湾などの都市基盤施設における防災の取組み』について、国・都道府県・市町村のホームページ等を参考に概要をまとめるとともに、あなたが考える課題とその解決策について、簡潔に説明してください。  （発表５分、質疑１０分）  また、説明の補助資料として、課題シート（指定様式）を〇月〇日までに提出してください。  なお、説明には、以下の要素を盛り込んでください。  　　１．選択した施策・取組み  　　２．施策・取組みを取り巻く社会的な背景（状況）  　　３．施策・取組みの目的・内容・効果  　　４．施策・取組みに関する課題  　　５．課題への対応策 |