

平成 20 年度 空間情報総括監理技術者認定試験

試験実施日時：平成 20 年 7 月 26 日 13:30-16:30

注意事項

- 1) 問 1～問 3 に対する解答のファイル名は、受験番号-問番号とすること。
(例：08-099-1：受験番号 08-099 の受験者が問 1 を解答する場合、半角数字で入力する)
- 2) ワープロの字体は明朝体、10.5 ポイント。1 ページは、36 行、40 文字／行とする。

問 1： 空間情報技術の分野において、あなたが主たる責任者として関連した業務のうち、明らかに失敗した例（今思えば失敗であったと判断される例を含む）を取り上げ、その業務の目的、失敗の原因や解決策などについて、下記の項目に従って、全部で 3 ページ以内にワープロ入力し、USB メモリーに出力して提出せよ。

0. 受験番号、氏名
1. 業務名称、実施時期及び場所
2. 業務の目的と内容（概要）
3. 失敗の内容と原因
4. 解決策（今思えば、どうするべきであったのか）

問 2： 以下の設問への答えを、全部で 3 ページ以内にワープロ入力し、USB メモリーに出力して提出せよ。

0. 受験番号、氏名を記せ。
1. あなたは、空間情報技術者の中にあつて、特に何の専門家であるか、説明せよ。
2. その専門家として、あなたは今、どのような技術開発の動向に最も注目しているのか、その内容と注目する理由を説明せよ。
3. その専門家として、あなたは今、国や自治体のどのような政策の動向に最も注目しているのか、その内容と注目する理由を説明せよ。

問 3： 以下の設問への答えを、指示した順に従って、パワーポイントのスライド 8 枚以内に入力し、USB メモリーに出力して提出せよ。

スライド 1 枚目： 受験番号、氏名を記せ。また、あなたが在住経験または在勤経験のある市区町村名を 1 つ挙げよ（東京都文京区などと具体的に）。

スライド 2 枚目： その市区町村が実際に抱える行政上の課題の中から、解決に向けて空間情報技術の貢献が期待される課題を 1 つ取り上げ、適当な題目を付けた上でその内容を説明せよ。

スライド 3～8 枚目： その課題に対し、どのような空間情報技術が具体的にどのように貢献するのかについて、市区町村の担当者に説明するためのスライドを作成せよ。