

情報科学のための確率・統計 いろいろな確率分布(1) 【宿題】

1. 二項分布の定義式を暗記し、何も見ずに書けるようにせよ。(レポートには書かなくてよい)
二項分布の確率変数は何か、離散型か連続型か、分布の形状を決定するパラメータ n と p の意味を書け

【レポート解答の形式】

- 1_確率変数：(記号を記述せよ)
- 1_離散・連続：(離散/連続のどちらかを選択せよ)
- 1_ n の意味：(記述せよ)
- 1_ p の意味：(記述せよ)

情報科学のための確率・統計 いろいろな確率分布(1) 【宿題】

2. ポワソン分布の定義式を暗記し、何も見ずに書けるようにせよ。(レポートには書かなくてよい)
ポワソン分布の確率変数は何か、離散型か連続型か、分布の形状を決定するパラメータ λ の意味を書け

【レポート解答の形式】

- 2_確率変数：(記号を記述せよ)
- 2_離散・連続：(離散/連続のどちらかを選択せよ)
- 2_ λ の意味：(記述せよ)