

「公務員教養試験」 問題使用

数理講座

公務員教養試験における数的処理の分野を取り上げます。

数的処理の分野の問題は公務員教養試験における配点が高い。数学的知識はあまりないのに意外に苦手とする人が多いのは、公式はそれほど使う必要がないが、文章の読解力や（日常生活で考える範囲内での）論理的思考力を問う問題が多いからと思われる。

そこで**公務員やSPI(非言語)などへの就職試験の問題を解く力を身につける**ために、過去に出題された公務員教養試験問題等を基にして、**問題の解説（教員 約45分）と類題の演習（各受講者 約45分）**を行います。

【申込期間】

8月23日（水）～9月29日（金）

【申込・問い合わせ先】

自己開発センター（8号館2階）

【講座日程】

10月5日（木）～12月7日（木）

16時40分～18時10分

【講師】

杉本 浩 教授（数理工教育研究センター）



【日程表】

回数	日程	講義時間	科目	内容	教室
1	10月5日（木）	16:40 ～ 18:10	判断数理	集合と論理、順序関係	23・511
2	10月12日（木）	16:40 ～ 18:10	判断数理	位置関係、対応関係	23・511
3	10月19日（木）	16:40 ～ 18:10	判断数理	試合、推理	23・511
4	10月26日（木）	16:40 ～ 18:10	空間把握	正多面体、見取図と展開図	23・511
5	11月2日（木）	16:40 ～ 18:10	空間把握	投影図、軌跡と移動	23・511
6	11月9日（木）	16:40 ～ 18:10	数的推理	方程式・不等式	23・511
7	11月16日（木）	16:40 ～ 18:10	数的推理	速さの問題、割合の問題	23・511
8	11月30日（木）	16:40 ～ 18:10	数的推理	場合の数と確率	23・511
9	12月7日（木）	16:40 ～ 18:10	数的推理	その他の文章題、図形	23・511