

# 「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の）論理的思考力を問う問題が多いからと思われます。

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24日（水）～9月30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6日（木）～12月8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6日（木）	16:40 ～ 18:10	判断数理	集合と論理、順序関係	23・511
2	10月13日（木）	16:40 ～ 18:10	判断数理	位置関係、対応関係	23・511
3	10月20日（木）	16:40 ～ 18:10	判断数理	試合、推理	23・511
4	10月27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4日（金）	16:40 ～ 18:10	空間把握	投影図、軌跡と移動	23・511
6	11月10日（木）	16:40 ～ 18:10	数的推理	方程式・不等式	23・511
7	11月17日（木）	16:40 ～ 18:10	数的推理	速さの問題、割合の問題	23・511
8	12月1日（木）	16:40 ～ 18:10	数的推理	場合の数と確率	23・511
9	12月8日（木）	16:40 ～ 18:10	数的推理	その他の文章題、図形	23・511