

代数学幾何学及び演習 II [演習] (2003/12/12)

Ver. 1.0

栗野 俊一

kurino@math.cst.nihon-u.ac.jp

<http://edu-gw2.math.cst.nihon-u.ac.jp/~kurino/2003/linear2/linear2.html>

2003 年 12 月 12 日

概要

代数学幾何学及び演習 II [演習]¹の 2003/12/12²の資料

目次

1	お知らせ	1
2	演習	1
2.1	本日の資料の PDF 版	1
2.2	本日の講義メモ	1
2.3	本日の演習資料	1
3	提出	1

¹<http://edu-gw2.math.cst.nihon-u.ac.jp/~kurino/2003/linear2/linear2.html>

²<http://edu-gw2.math.cst.nihon-u.ac.jp/~kurino/2003/linear2/20031212/20031212.html>

1 お知らせ

1. 今回 (2003/12/10) の定期 windows update³は、何もなかったようです⁴ (2003/12/12)。
2. 今週の初めに、風邪を引いてしまいました。幸い、直り掛けているので、余り皆さんには、ご迷惑をかけずに済むとは思いますが。
皆さんも御気をつけください (2003/12/12)。

2 演習

2.1 本日の資料の PDF 版

次の URL を参照すれば、本日の資料の PDF 版が入手できます。
2003 年 12 月 12 日の資料の PDF 版⁵

2.2 本日の講義メモ

次の URL を参照すれば、本日の講義のメモが入手できます。今日の講義メモ⁶

2.3 本日の演習資料

本日の演習は、前回の続き⁷をやってください。

3 提出

課題の内容は、2003/10/17 の課題⁸の問題の No.44-No.49 の六つを e-mail で送ってください。
ただし、全ての問題を解く必要はありません。次のようにしてください。

No.44, 45, 48, 49 全部

No.46 小問番号として学籍番号を 5 で割った余りに 1 を足した番号

No.47 小問番号として学籍番号を 4 で割った余りに 1 を足した番号

e-mail の内容の形式ですが、表題は、次のようにしてください (全て半角)。

linear2:rep0YY:XXXX

ただし、YY には、課題番号 (44-49), XXXX には、学生番号を入れます⁹。

本体には、回答を入れてください。特に内容の形式は可能なかぎり TeX の形式をお願いします。
提出先は、

³<http://windowsupdate.microsoft.com/>

⁴それは、それでよかったのような気がしないわけでもないのですが、逆に新しい問題の方は、新たに発見されているので、ようするに、未対応の問題の数が更に増えたってことですね。(そりゃあ困るよね...)

⁵./20031212.pdf

⁶./memo.txt

⁷../ex/ex010/ex010.pdf

⁸../ex/ex007/ex007.pdf

⁹例えば、学籍番号 1234 の方が、課題 44 を出す場合は、linear2:rep044:1234 となります。

linear2-2003-report@media.cst.nihon-u.ac.jp
宛に、お願いします。