

動画で使ったスライドには書き間違いがありました (WWW に載せてある PDF ファイルでは直してあります)。

- スライド 17 ページ, $z^3 = i$ の解を $z = 1, \frac{\pm\sqrt{3}+i}{2}$ として、動画で $z = -1, \frac{\pm\sqrt{3}+i}{2}$ と “訂正” したけれど、本当に正しいのは $z = -i, \frac{\pm\sqrt{3}+i}{2}$ です。