

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。