

- スライド 17 ページ。命題 21.13 「 D_0 と D_1 は \mathbb{C}^n の開集合」は「 D_0 と D_1 は \mathbb{C} の開集合」が正しい。
- スライド 18 ページ。「 $t_0 \in I_0$ の場合、 $\varphi(t_0) \in D_0$. D は開集合であるから」は「 $t_0 \in I_0$ の場合、 $\varphi(t_0) \in D_0$. D_0 は開集合であるから」が正しい。
- スライド 18 ページ。「 $t_0 \in I_1$ の場合、 $\varphi(t_0) \in D_1$. D は開集合であるから」は「 $t_0 \in I_1$ の場合、 $\varphi(t_0) \in D_1$. D_1 は開集合であるから」が正しい。