

受講者の皆様

D53『技能検定3級「電子機器組立て」(電子機器組み立て作業)』テキスト 修正点のお知らせ

JTEX (訓) 日本技能教育開発センター
企画開発グループ
TEL 03-3235-8682

謹啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

この度は、当センターの通信教育講座をご利用いただき誠にありがとうございます。

さて、今回ご受講いただきました通信教育講座『技能検定3級「電子機器組立て」(電子機器組み立て作業)』の学科テキスト(第1版 2021年5月1日発行)におきまして、下記のような修正点がございます。

つきましては、当該箇所修正を施した上でお使いいただきますよう、お願い申し上げます。

当方の誤りで、ご迷惑をおかけしましたことを深くお詫びいたします。

敬具

記

『技能検定3級「電子機器組立て」(電子機器組み立て作業)』 学科テキスト

(第1版 2021年5月1日発行)

● p 52【問題1 ②解答】

誤) 吸引力 → 正) **反発力**

誤) 反発力 → 正) **吸引力**

※正しくは以下の文となります(ルビ省略)

②正電荷間は(**反発力**)が発生し、正電荷と負電荷の間には(**吸引力**)が発生します。この力は、(**距離の2乗**)に反比例します。

● p 95

【過去問題「下図の回路のコレクタに流れる電流(I_c)は、1mAである。(図、ルビ省略)」の答え】

誤) × → 正) ○

● p 117【問題2 ③解答】

誤) 反転増幅回路 → 正) **非反転増幅回路**

※正しくは以下の文となります(図、ルビ省略)

③次図のような増幅回路を(**非反転増幅回路**)といいます。

● p 224

【過去問題「パレート図は、棒グラフと折れ線グラフの組合せグラフで、不適合を視覚的に把握することができる。(ルビ省略)」の答え】

誤) × → 正) ○