

2024年論文グレードアップ答練
租税法 第4回
訂正のご案内

平素はLEC公認会計士講座をご利用頂き、誠に有難うございます。

2024年論文グレードアップ答練(EA/B24218)「租税法」第4回に、訂正事項がございましたので、お知らせ致します。
教材作成上の不備により訂正事項が生じたことを、心よりお詫び申し上げます。今後改善に努めてまいりますので
受講生の皆様におかれましては、何卒ご了承頂けますよう、宜しくお願い申し上げます。

論文グレードアップ答練 租税法 第4回解答解説 (EU24178)

P12/33 問題1 (受取配当等についての申告調整) G社株式及びH社株式 解答

【誤】 1,882,000

【正】 1,870,000

P19/33 4受取配当金に関する申告調整 計算過程

【誤】

(1) G社株式(関連法人株式等) $1,700,000 - \text{利子相当額}130,000 = 1,570,000$ (減)	A <u>1,882,000</u> (減)
(2) H社株式(非支配目的株式等) $(1,800,000 - \text{短期保有株式等}240,000) \times 20\%$ $= 312,000$ (減)	
※ 短期保有株式等	
① $E10,000 \times \frac{C15,000}{C15,000 + D5,000} \times \frac{B5,000}{A10,000 + B5,000}$ $= 2,000$	
② $\frac{1,800,000}{15,000} (@120) \times ① = 240,000$	
(3) 合計 (1)+(2) = <u>1,882,000</u> (減・※)	

【正】

(1) G社株式(関連法人株式等) $1,700,000 - \text{利子相当額}130,000 = 1,570,000$ (減)	A <u>1,870,000</u> (減)
(2) H社株式(非支配目的株式等) $(1,800,000 - \text{短期保有株式等}300,000) \times 20\%$ $= 300,000$ (減)	
※ 短期保有株式等	
① $E10,000 \times \frac{C15,000}{C15,000 + D5,000} \times \frac{B5,000}{A10,000 + B5,000}$ $= 2,500$	
② $\frac{1,800,000}{15,000} (@120) \times ① = 300,000$	
(3) 合計 (1)+(2) = <u>1,870,000</u> (減・※)	