

正 誤 表
-------

下記の部分に誤りがありましたので訂正させていただきます。  
ご迷惑をおかけし大変申し訳ございません。

2015 春 徹底解説 応用情報技術者 本試験問題

No	訂正箇所	誤	正
1	H26 秋-90 問 2 表  式	$(1010)_2 = (9)_{10} = 10^1 - 1$ $(10101010)_2 = (99)_{10} = 10^2 - 1$ $\frac{a}{b} = \frac{2^{4n} - 1}{10^n - 1} = \frac{2^{4n}}{10^n} = \frac{16^n}{10^n} = (16/10)^n$	$(1001)_2 = (9)_{10} = 10^1 - 1$ $(10011001)_2 = (99)_{10} = 10^2 - 1$ $\frac{a}{b} = \frac{2^{4n} - 1}{10^n - 1} \doteq \frac{2^{4n}}{10^n} = \frac{16^n}{10^n} = (16/10)^n$