

2016年8月3日

2016年度一般入試過去問題集 正誤表

東京電機大学入試センター

2016年度一般入試過去問題集について、以下の通り誤植がありました。  
お詫びして訂正いたします。

ページ 試験日	科目 問題番号	誤	正
p. 153 2月1日	物理 3. (D)	(C)の(1)より $\frac{1}{2}mv'^2 = mgh + \left\{mgh + \frac{1}{2}mv^2\right\}$	(C)の(1)より $\frac{1}{2}mv'^2 = mgh + \left\{mgh - \frac{1}{2}mv^2\right\}$
p. 155 2月3日	物理 3. (C)	したがって、 $\overline{PQ} = \frac{8v\mu^2}{g}$	したがって、 $\overline{PQ} = \frac{8\mu v^2}{g}$
p. 156 2月4日	物理 3. (ii)	原点 O の電位はこれらの和.	原点 O の電位はこれらの和. なお、出題文に「電位の基準点を無限遠方とする」条件の記載が不足していたため、この問題は正解がないものとして取り扱った(全ての解答に加点).
p. 160 2月2日	化学 1. (B)	正解 [2]	正解 [4]

以上