

2023年1月17日

会員各位

日本物理教育学会 会長 新田英雄
同入試検討委員会委員長 黒瀬卓秀
同入試検討委員会 幹事 井上 賢
本件のお問合せ先：nyushi@pesj.jp

2023年大学入学共通テスト「物理基礎」「物理」アンケートのお願い

本学会では、毎年この時期、会員諸氏に、大学入試センター試験物理問題についてのアンケートをお願いしてまいりました。一昨年からはじめた「共通テスト」についても、従前のセンター試験に準じて、分析評価を行っています。つきましては、「評価アンケート」へ、ぜひ、会員諸氏のご協力をお願いしたいと存じます。

今年も、全会員対象で、アンケートフォームによる回答をお願いする事と致しました。これは、回答対象者の拡大と経費削減を目的と致しております。今回の回答締め切りは、1月30日（月）と致します。毎回、短期間でのお願いとなりますが、早々のご回答をお願いします。今回は、「共通テスト」として、3回目の試験となります。多くの会員諸氏のご回答を頂きたく、ご理解、ご協力の程、何卒宜しくお願い致します。

回答は、インターネットから、以下URLへアクセスし、フォームに従ってご入力下さい。

アンケートフォーム

（回答受付開始しました）

2023年大学入学共通テスト

物理基礎：<https://forms.gle/4AGRs3Kge5shjTNeA>

物 理：<https://forms.gle/Xnh5LVuZ2maq1qbqZ>

物理基礎

物 理



アンケート回答受付開始に合わせて、参照用として、「[pdf 形式のアンケート](#)」を、学会WEBページ内に掲載しました。必要に応じて、回答前の確認用としてご利用ください。

なお、試験の問題については、WEBページへの転載ができませんので、新聞社または予備校等のホームページや、新聞紙面へ掲載されているものをご参照頂きますよう、お願いいたします。大変お手数をお掛けしますが、宜しくお願い致します。

アンケートの結果につきましては、例年、その集計結果に基づき、学会委員会としての意見をまとめ、大学入試センターへ意見書を提出しております。これまで、同意見書は、大学入試センターによって、同センターホームページの「試験問題評価委員会報告書」に掲載され*、本学会の学会誌「物理教育」にも報告させて頂いております。大学入試センターでは、その集計結果のみならず、アンケート回答に見られる会員諸氏のご様々な意見について逐一検討し、試験問題の改善に際して、多少なりとも反映されてきたようです。

謹白

* 参照→ <https://www.dnc.ac.jp/center/hyouka.html> (センター試験報告書)
<https://www.dnc.ac.jp/kyotsu/hyouka> (共通テスト報告書)