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 本件のお問合せ先: nyushi@pesi.jp

2025年度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、会員諸氏に大学入学共通テストの「物理基礎」および「物理」についてのアンケートをお願いし、それをもとに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、会員諸氏のご協力を是非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29日(水)と致します。毎回、短期間でのお願いとなりますが、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。今年度は、【追・ 再試験】についても意見を求めます。回答までの時間が大変短いですが、自由記述のみですのでご協力ください。

アンケートフォーム

(本試験終了後,数日内に回答受付開始の予定です)

2025年度大学入学共通テスト(本試験)

物理基礎: https://bit.ly/4iRJRZZ
物 理: https://bit.ly/3VTo6hf

物理基礎

物 理





アンケートフォーム【追・再試験】

回答は自由記述のみ。フォームは「物理基礎」「物理」で共通。 (追・再: 講解)了後、数日内に回答受付開始の予定です)

2025年度大学入学共通テスト【追・再試験】https://forms.gle/JJScRQsRNNwfht2d9

追•再講



アンケート回答受付開始に合わせて、参照用として、本試験についてのみ「pdf 形式のアンケート」を、学会WEBページ内に掲載します。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「問題評価・分析委員会報告書」に掲載され*、本学会の学会誌「物理教育」にも報告しております。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。

* ご参照→ https://www.dnc.ac.jp/kyotsu/hyouka (共通テスト報告書)