

君も物理チャレンジを！！

～物理チャレンジに挑戦する皆さんのための講習会のお知らせ～

物理オリンピックの予選である「物理チャレンジ」に応募することを考えている諸君に対して、物理チャレンジの過去問などを勉強する講習会を開催します。物理チャレンジに関心を持っている諸君、応募を考えている諸君、物理が好きでもっと得意になりたいと思っている諸君、いつもとは**一味違う勉強のチャンス**です。奮ってご参加を！



実施日時と内容	主催：千葉大学 先進科学センター 共催：千葉市科学館，物理オリンピック日本委員会，千葉大学 理学部物理学科
第1日：令和6年4月27日（土）10:00～17:00	開講式，実験講座，レポート書き方指導
第2日：令和6年4月28日（日）10:00～17:00	理論問題（力学）
第3日：令和6年5月4日（土・祝）10:00～17:00	実験レポート指導，理論問題（電磁気）
第4日：令和6年5月6日（月・休）10:00～17:00	理論問題（波動・熱，現代物理），閉講式
実施場所	千葉市科学館（4月27日，28日），千葉大学理学部2号館（5月4日，6日）
講師 （予定）	千葉市科学館 館長 井上 厚行 千葉大学 教授 大栗 真宗，音 賢一 他、千葉大学の教員が担当予定
募集期間	令和6年3月11日（月）～4月22日（月） 募集人数26名（ 先着順 ）定員に達した時点で募集を停止します
応募方法	応募は次の事項をメールで送信してください。 ① 氏名（ふりがな） ② 学校名 ③ 4月からの学年 ④ 参加できない日程（あれば） ⑤ 連絡先メールアドレス ⑥ 電話番号（連絡が付きやすい番号） ⑦ 物理チャレンジ2024に応募予定かどうか（はい・いいえ）
送信先	千葉大学高大連携支援室 koudai-oubo@chiba-u.jp
費用等	講座受講料及び参加者の入館料はともに無料

満席となり募集は締め切りました



- ・中学生の受講希望者は応募前にお問い合わせください。（TEL 043-290-3526 千葉大学高大連携支援室）
- ・開催にあたっては、千葉市科学館及び千葉大学が決めた安全対策を施した上で実施します。
- ・「第20回全国物理コンテスト 物理チャレンジ2024」については <http://www.jpho.jp/> の情報を参照して下さい。

※ 千葉大学先進科学プログラム（17才飛び入学）では「物理チャレンジ」の1次選考通過者に対し、特別選抜の選抜方式（物理学関連分野・工学関連分野）の課題論述を免除しています。

※ 令和7年度入学者選抜から、千葉大学理学部物理学科の総合型選抜において「物理チャレンジ」の第1チャレンジに参加した者を対象とする選抜が行われます。