

野球でよく見る物理現象を 計算してみよう

中学で習う理科の力学の分野において、実際に目にする球の軌道や落下位置の予測、速度、時間、距離、加速度などを体験することで感覚的に理解し、計算によって理解を深めましょう。

高専の入試問題にも出題された理科の問題の解説も行います。

日時 令和4年8月24日(水) 9:00~10:30
令和4年8月26日(金) 9:00~10:30
令和4年8月29日(月) 9:00~10:30
(好きな時に参加できます。)

対象 中学2年生、3年生
場所 徳山工業高等専門学校 野球場
持参物 筆記用具、定規、コンパス、分度器、飲み物
電卓(持っている人)、グローブ(持っている人)
講習料 無料
定員 20名(先着順)

申込期間 令和4年6月1日(水)~8月5日(金)
申込方法 件名を「野球でよく見る物理現象(Part①)受講希望」とし、次のことを明記して、E-mailでお申し込みください。
参加者氏名(ふりがな)、学校名、学年、メールアドレス、電話番号(保護者連絡先)

申込先 E-mail tiren@tokuyama.ac.jp
徳山工業高等専門学校 総務課地域連携推進係

住所 〒745-8585 周南市学園台
電話番号 Tel 0834-29-6227

※感染症対策へのご協力をお願いいたします。