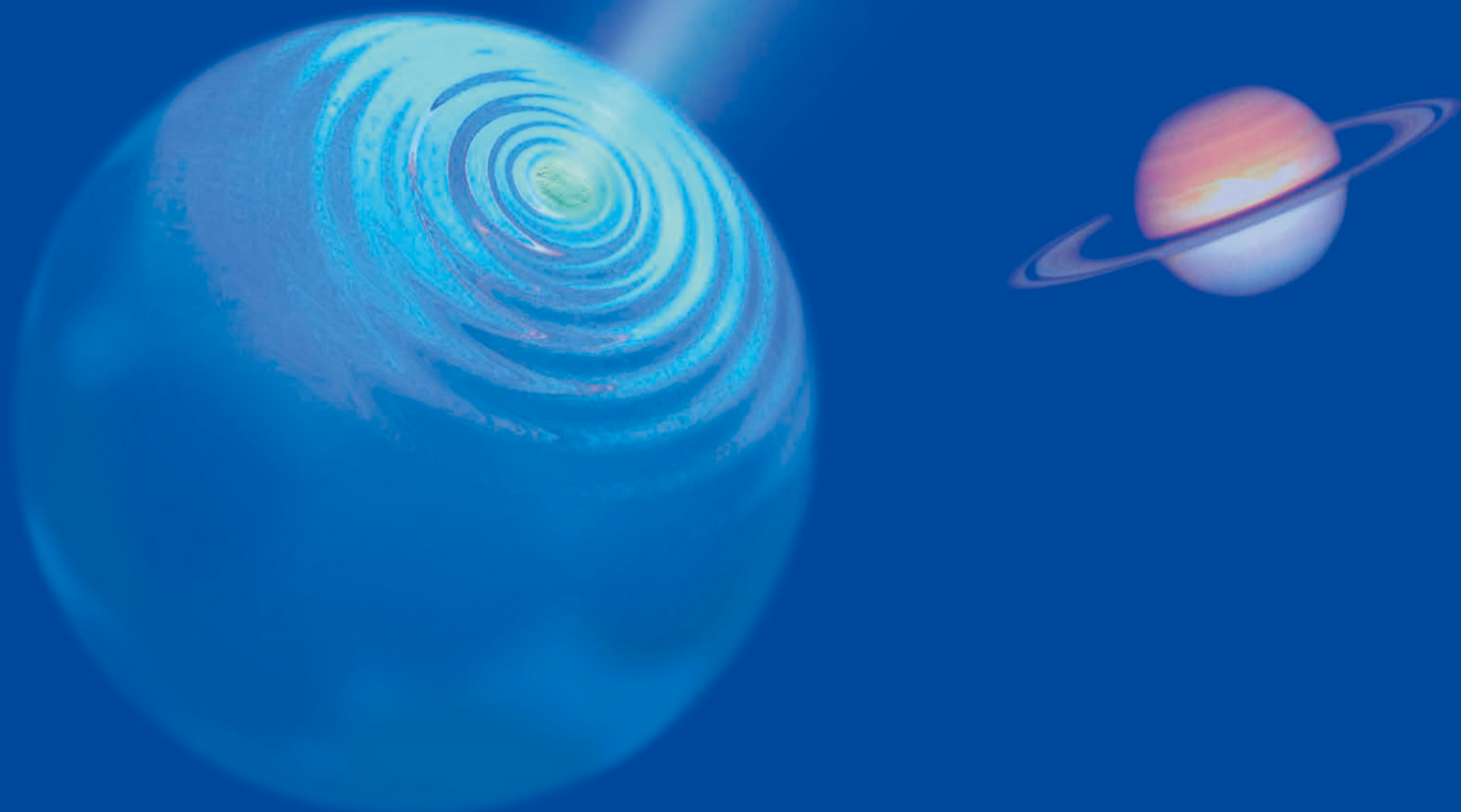


科学する心を磨く

# 第27回数理科学コンクール

水の惑星にどんな津波が起こりますか？ 丈夫な家に柱は何本必要ですか？  
例えばこうした現象を、物理や数学を使って解明してもらうコンクールです。  
実験や模型作りで試すなど、自由な発想で楽しみながら新発見しましょう。  
課題の出題意図を、幅広い科学・技術の立場から解説します。



開催日：課題の部(対面・遠隔)	令和6年7月30日(火)
ロボットの部	令和6年7月29日(月)・30日(火)〔両日参加ください〕
人工知能の部	令和6年8月24日(土)

時間：10:00～16:00

会場：課題の部(対面)・ロボットの部	千葉大学西千葉キャンパス
課題の部(遠隔)・人工知能の部	参加者の自宅

主催：千葉大学先進科学センター  
共催：千葉大学工学部総合工学科情報工学コース  
千葉大学情報・データサイエンス学部  
千葉大学大学院融合理工学府数学情報科学専攻情報科学コース

協賛：Wolfram Research, Inc.

参加資格・募集要項・お申込みは、右のQRコード・下記のURLからご参照ください。  
<https://www.cfs.chiba-u.ac.jp/events/math/index.html>

