第12回全国物理コンテスト



拉手拉步步道。



参加の流れ

参加申込み

参加手続きは、3月下旬からホームページまたは募集要項で案内します。参加申込み受付期間は、以下の通りです。

郵送: 2016年4月1日(金) ~5月23日(月)

WEB: 2016年4月1日(金) ~5月31日(火)

第1チャレンジ

「実験課題レポート」と「理論問題コンテスト」にチャレンジします。

- ●実験課題レポート(2016年6月17日(金) 提出締切 消印有効)実験課題公開中!
- ●理論問題コンテスト(2016年7月10日(日) 全国一斉 90分間)約80会場

※理論問題コンテストの会場については、4月から公開される科学オリンピック共通事務局のホームページまたは募集要項に掲載される、会場一覧から選択してください。

第2チャレンジ

第1チャレンジの「実験課題レポート」と「理論問題コンテスト」の総合結果によって選抜された約100名が、理論問題と実験問題にチャレンジします。

会期: 2016年8月19日(金)~8月22日(月) 3泊4日

開催地:東京理科大学野田キャンパス(千葉県野田市) 内容:理論問題及び実験問題コンテスト(各5時間)、 交流イベント、研究施設見学など

表 彰:金賞(6名)、銀賞(12名)、銅賞(12名)及び優良 賞(約20名)等。

国際物理オリンピック 日本代表候補者

物理チャレンジ2016成績 優秀者の中から2017年に インドネシアで開催される 第48回国際物理オリン ピック日本代表候補者を 選出します。



参加資格

「物理チャレンジ2016」に参加するには、次の条件①と②の両方を満たしていなければなりません。

- ●2016年4月1日現在、満20歳未満であること。
- ②第2チャレンジ開催時(2016年8月19日)に高等教育機関(大学・短期大学または高等専門学校第4・5学年)に在学していないこと。
- 主催 特定非営利活動法人物理オリンピック日本委員会(JPhO)
- 共作 日本物理学会/応用物理学会/日本物理教育学会/日本生物物理学会/電気学会/日本機械学会/ 東京理科大学/東京工科大学/大阪大学/千葉大学/つくば科学万博記念財団/茨城県教育委員会/ 加藤山崎教育基金/科学技術振興機構
- 協力 千葉県高等学校教育研究会理科部会/シュプリンガー・ジャパン/丸善出版/岩波書店/ 講談社サイエンティフィク/ミツトヨ/日本発明振興協会/旭化成エレクトロニクス/ サンテックパワージャパン/はるやま商事
- 後援 文部科学省/千葉県教育委員会/日本理化学協会

お問い合わせ 特定非営利活動法人 物理オリンピック日本委員会 / Japan Physics Olympiad E-mail▶info@jpho.jp ホームページ URL▶http://www.jpho.jp