

## 国際物理五輪で金1銀4

文部科学省は、イスラエルで開かれた「第50回国際物理オリンピック」で日本代表の高校生5人が金メダル1個と銀メダル4個を獲得したと発表した。金メダルは筑波大付属駒場高(東京都)3年の千葉遠太郎さんが獲得。銀メダルは、同高3年の笠木宏人さんと山田耀さん(大阪府立天王寺高(大阪市))3年の池田紘輝さん、大阪星光学院高(同)3年の千葉紀和さん。

【千葉紀和】

## 国際科学五輪シンポ

22日・東大で開催



科学技術振興機構は22日午後1時20分から、「国際科学オリンピック日本開催シンポジウム」を東京都文京区の東京大本郷キャンパスの伊藤謝恩ホールで開く。iPS細胞(人工多能性幹細胞)を開発した山中伸弥京都大iPS細胞研究所長=写真左=の講演や、ジャーナリストの池上彰さん=同右=の司会による討論などがある。参加は要申し込みで先着400人、無料。

国際科学オリンピックは、各国の高校

生らが7科目に分かれて問題に挑む。来年から日本各地で生物学、化学、物理、数学の各大会が4年連続で開かれる。これに向けてシンポジウムは企画された。

当日は山中さんの講演「iPS細胞がひらく新しい医学」の後、討論がある。討論は、山中さんと、今年の国際化学オリンピック金メダルの栄光学園高(神奈川県)2年、末松万宙さん、2005年の国際生物学オリンピック銅メダルの岩間亮・東京大大学院助教らが参加する。

参加申し込みはウェブサイト (<https://www.jst.go.jp/cpse/contest/ka-gaku2019/index.html>) 内の「お申込はこちら」から。問い合わせ先はシンポジウムの事務局(03・6447・1118)。【野田武】