

**HAMAMATSU**

PHOTON IS OUR BUSINESS

【光で宇宙を探る】

2010年6月、7年前に打ち上げられた探査機「はやぶさ」が、小惑星「イトカワ」への2億キロにわたる旅を終え、地球に戻ってきました。「はやぶさ」には浜松ホトニクスが開発・製造した光センサが搭載され、「イトカワ」の地表を光を利用して観測しました。

Photo: 小惑星探査機「はやぶさ」と地球



「はやぶさ」に搭載された光センサ  
右: 近赤外線分光器に採用されたInGaAsイメージセンサ  
左: 蛍光X線スペクトロメータに採用されたCCDイメージセンサ

テクノロジーの先端へようこそ。

# 学会企業セミナー

当社ブースにお越しく下さい

浜松ホトニクス株式会社

2015年 3月3日(火)

◆時間 … ①14時30分～15時20分 ②15時30分～16時20分 ③16時30分～17時20分

◆場所 … 首都大学東京 南大沢キャンパス6号館

◆講師 … 浜松ホトニクス 総務人事 足立

◆内容 … **浜松ホトニクスの紹介**

当社は50年以上の長きに渡り、「光」について研究を行い、事業を推し進めてまいりました。しかし、「光」には未だ解明していないことが多く、無限の可能性を残しております。当社は「光のバイオニア」としてこの領域を開拓し、人類の発展に寄与していきたいと切望しております。今回は、浜松ホトニクスの事業内容と製品、コンセプト、さらに近未来的なビジョンもご紹介します。

浜松ホトニクスデータ

■売上/1,120億円(H26年9月期) ■東証一部上場 ■従業員数/4,420名(H26年9月期)

■主力製品/光電子増倍管、光半導体素子などのセンサ、光源、計測装置など

●平成27年度大卒採用人数(現内定者数)/理系40名、文系4名 ●OB入社実績:H25/1名、H24/3名