

先端技術室ものづくり見学会・講演会『浜松ホトニクス（豊岡製作所・中央研究所）』

先端技術室ものづくり見学会・講演会として、浜松ホトニクス見学会を開催致します。光センサーの世界トップ企業である同社のものづくり現場と最先端技術の開発現場の見学と、技術者による特別講義を企画しました。奮ってご参加下さい。

- 見学先：浜松ホトニクス株式会社
豊岡製作所（静岡県磐田市下神増 314-5）
中央研究所（静岡県浜松市浜北区平口 5000）



- 日時：9月17日（火曜日）
8：30に名古屋大学豊田講堂前に集合して貸し切りバスで往復、18：30名大帰着後解散の予定。
参加料無料。詳細は参加者にメール連絡します。

- 見学スケジュール（予定）
 - ・ 8:30 豊田講堂前集合、バスに乗車
 - ・ 10:30 浜松ホトニクス中央研究所到着
 - ・ 10:30-10:50 中央研究所に関する講義
 - ・ 10:50-12:00 中央研究所見学
 - ・ 12:00-12:30 豊岡製作所(電子管)へ移動
 - ・ 12:30-13:00 昼食
 - ・ 13:00-14:15 工場見学
 - ・ 14:15-15:00 講義 1
 - ・ 15:00-15:15 休憩
 - ・ 15:15-16:00 講義 2
 - ・ 16:00-16:30 質疑
 - ・ 16:30 豊岡製作所出発
 - ・ 18:30 名大到着、解散

● 申込み方法

下記の項目について記入し、先端技術室 鈴木一仁 宛 (kazuhito@hepl.phys.nagoya-u.ac.jp) に電子メール (Subject: HPK 見学申込み) でお送りください。

- 1) 氏名, 専攻名, 研究室名, 学年または職名
- 2) 中央研究所の見学・講義における質問または要望
- 3) 豊岡製作所の見学・講義における質問または要望

人数や参加者連絡等のため、9月12日（木）までにお申し込み下さい。

● LGS 側担当者・連絡先

飯嶋 徹 (いじま とおる)

所属：名古屋大学大学院理学研究科素粒子宇宙物理学専攻

E-mail: ijima@hepl.phys.nagoya-u.ac.jp