

平成 22 年 7 月 5 日

応用物理市民講演会 in 鳥栖

「エレクトロニクスの現状と将来 –中高生へのメッセージ–」

開催のお知らせ

- 1 目 的 若者等が多方面への関心をもってもらうことを目的とする。
- 2 日 時 平成 22 年 9 月 18 日（土） 13:00～16:20
- 3 場 所 佐賀県立鳥栖高等学校 体育館
- 4 主 催 財団法人応用物理学会 鳥栖市
佐賀県立鳥栖高等学校・香楠中学校
- 5 受講方法 完全事前申し込み制
申込先：学校事務室（または学校学生課）
- 6 プログラム（案）
 - 受付 12:30～13:00
 - 開会 13:00
 - 主催者挨拶
 - 社団法人応用物理学会会長 白 木 靖 寛
 - 鳥栖市長 橋 本 康 志
 - 佐賀県立鳥栖高等学校校長 富 松 九三男
 - 講演 13:20
 - ① 平本 俊郎 先生（東京大学生産技術研究所教授）
「半導体技術の最前線」
 - ② 安達 千波矢 先生（九州大学未来化学創造センター教授）
「生活を変える有機エレクトロニクス」
 - ③ 石橋 幸治 先生（独立行政法人理化学研究所主任研究員）
「ナノテクノロジーのインパクト」
 - 閉会 16:10
 - 挨拶
 - 佐賀県立九州シンクロトロン光研究センター所長
上 坪 宏 道
- 7 そ の 他 会場までは、公共交通機関等をご利用ください。
スリッパをご持参ください。

応用物理市民講演会 in 鳥栖

「エレクトロニクスの現状と将来 ー中高生へのメッセージ」申込書

- 1 日 時 平成 22 年 9 月 18 日 (土) 13:00~16:20
- 2 場 所 佐賀県立鳥栖高等学校 体育館
- 3 そ の 他 会場までは公共交通機関等をご利用ください。

【学校名・担当者名： 】

【電話番号： 】

(枚中の 枚)

	クラス (教職員の場合は、 教職員と記入下さい)	氏 名	その他
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
0			
合 計			人

※ 入手した個人情報、応用物理市民講演会以外の事業には利用いたしません。

※ 本用紙をコピーして利用ください。

※ 9月3日(金)午前中までに

鳥栖市教育委員会学校教育課へFAX(0924-82-1994)を
お願いいたします。