第4回産学連携シンポジウム IT・エレクトロニクスの将来と期待する人材像

■主 催:IT・エレクトロニクス人材育成検討会(高等教育WG)

早稲田大学アドバンスト・マルチコア・プロセッサ研究所

■担当部署:総合企画部

■参加者数:約70名

概 要

IT・エレクトロニクス人材育成検討会(高等教育WG)では、IT・エレクトロニクス業界の将来を担う人材の育成を目的とした様々な取組を実施しています。

この度、早稲田大学との共催で、第4回産学連携シンポジウムを企画・開催しました。

シンポジウムは、笠原教授(早稲田大学アドバンスト・マルチコア・プロセッサ研究所所長)による開会挨拶の後、業界の大手企業及び大学による講演、学生からの質問に答える形でパネルディスカッションが行われました。最後に懇親会が行われ、企業と学生の交流を深める場となりました。





プログラム

- ○**開会挨拶** 笠原博徳 氏(早稲田大学 理工学術院情報理工学科 教授 アドバンスト・マルチコア・プロセッサ研究所所長)
- ○主催者挨拶『IT・エレクトロニクス業界の概要』

長谷川英一 氏(一般社団法人 電子情報技術産業協会 常務理事)

○講演①『電機メーカーにおける研究開発 −企業研究者の体験談−』

内山邦男 氏(㈱日立製作所 研究開発本部技師長)

○講演②『ITにおけるシステム研究開発』

森 欣司 氏(早稲田大学客員教授 東京工業大学名誉教授)

○講演③『企業の研究者を目指す学生諸君へ』

斎藤光男 氏 (㈱東芝 セミコンダクター&ストレージ社 首席技監)

○講演④『グリーンコンピューティングの将来と産業連携事例』

笠原博徳 氏(早稲田大学 理工学術院情報理工学科 教授 アドバンスト・マルチコア・プロセッサ研究所所長)

○講演⑤『技術開発におけるオープン化とクリエイティビティ ~自分力・微分力・俯瞰力』

島田啓一郎 氏(ソニー㈱ 業務執行役員シニアバイスプレジデント)

- ○パネルディスカッション
- (早稲田大学 学事顧問) 放送大学学園 理事長)
- **○**懇親会