

# アナログ応用技術研修会

この度、自動車・精密機械産業やこれらの産業における先端技術の動向を学ぶことを通して、開発人材の養成と会津地域の産業活性化を目指す「アナログ応用技術研修会」を開催いたします。

今年度は、【自動車の電子制御とECU】をテーマとしたカリキュラムを6回にわたり実施しています。

最終回となります第6回目では、トヨタで長年にわたりエンジンの設計に従事されたご経歴をお持ちの石巻専修大学教授 山本憲一様を講師にお迎えし、ガソリン自動車とハイブリッド自動車の構造の違いを中心に「ハイブリッドカーのしくみ」についてお話いただきます。

今、注目のエコカーの仕組みを勉強するいい機会です。

参加費は無料です。多くの企業の皆さまのご参加をお待ちしています。

第6回テーマ ➡

自動車の電子制御(6)  
— ハイブリッドカーのしくみについて

【日 時】

2009年11月19日(木) 15:00 ~ 17:00

【会 場】

プライダールネッサンス中ノ島  
会津若松市上町2-38. TEL:0242-24-5151

【定 員】

30名(企業経営者、幹部、技術者など)

講 師: 山本 憲一 様

石巻専修大学  
理工学部機械工学科教授

ご連絡いただきました個人情報は厳重に管理し  
研修会のお申込み以外に利用することはありません。

申込み締め切り 2009年11月16日(月)

参加料無料 定員30名

アナログ応用技術研修会お申込み書

会社名・所属:

ご 氏 名:

ご連絡先:

〒

TEL/