

鳥取大学工学部附属電子ディスプレイ研究センター
鳥取県雇用創造協議会 エンジニア人材育成事業
平成23年度とつと雇用創造未来プラン

技術者スキルアップ研修プログラム

①次世代デバイス技術者育成セミナー

②自然エネルギー等技術者育成セミナー

日 時：毎週金、土曜日 09:00～16:30

会 場：セコム山陰ITラボラトリー 2F

定 員：各10名

開講期間：平成23年11月4日～平成24年2月29日

担当講師・講義題目（※日程は担当講師の都合で変更になる可能性があります。）

日程		講義題目	担当講師
第 D1 回	2/24,25	電子デバイスと次世代メモリ	岸田 悟 木下 健太郎
第 D2 回	2/3,4	MEMSとセンサー技術	李 相錫
第 D3 回	1/20,21	LEDの基礎と応用(照明など)	田中 章人
第 D4 回	12/8,9	光センサー工学	阿部 友紀
第 D5 回	12/16,17	品質管理の基礎	山田 茂 井上 真二
第 D6 回	12/23,24	信号処理工学の基礎と応用	伊藤 良生
第 D7 回	2/10,11	遅い流れの流体力学	後藤 知伸
第 D8 回	2/17,18	タンパク質を活用した次世代ディバイス 素子の創製基礎	河田 康志
第 E1 回	11/11,19	電気回路理論	近藤 克哉
第 E2 回	1/13,14	パワーエレクトロニクスと燃料電池	大木 誠
第 E3 回	11/4,5	バイオ液体燃料と ニューバイオテクノロジー	築瀬 英司
第 E4 回	1/6,7	信号処理工学の基礎と応用	笹岡 直人
第 E5 回	1/27,28	信頼性工学の基礎	山田 茂 井上 真二
第 E6 回	11/25,26	産業経営MOI(1)	永松 利文
第 E7 回	未定	産業経営MOI(2)	小沢 貴史
第 E8 回	12/2,3	流体力学概論	大信田 丈志

(※Dは次世代デバイス技術者育成セミナー、Eは②自然エネルギー等技術者育成セミナー)

技術者スキルアップ研修プログラム申込書

申し込み先

鳥取大学工学部附属電子ディスプレイ研究センター(担当 田中)
TEL, FAX : 0857-31-6738
E-mail : tedrec02@adm.tottori-u.ac.jp

* 申込書にご記入の上、FAXまたはE-mailにてお申し込みください。

送信日	
会社名	
送信者氏名	
住所	
TEL	
FAX	
E-mail	

■参加者

所属	氏名	ふりがな

* 講義の受講申し込みについては、1講義からお申込み可能です。
講義の申し込み締め切りは、講義の開催日の1週間前となります。

【お問い合わせ先】

TEDREC

鳥取大学工学部附属電子ディスプレイ研究センター
〒680-8552 鳥取市湖山町南4丁目101番地
TEL・FAX:0857-31-6738
E-mail: tedrec02@adm.tottori-u.ac.jp

