



セミナータイトル	組込みOS実装技術				
対象企業	機械設計	金属加工	電気・通信設備	建設業省エネ判断	
	機械加工	電気・電子	居住関連、ビル設備、住宅	IT関連、情報通信	業界不問
対象者	・組込みLinuxの動作の仕組みを学習したい方				
	・組込みLinuxの構築手法を学習したい方。				
養成する能力	・組込みLinuxについての理解				
	・組込みLinuxの構築手法				
	・組込みLinuxのプログラム開発手法				
企業にもたらされる メリットや特徴	・組込みLinuxを使用したシステム開発のとりかかりを得ることができる				
当セミナーに 関連するセミナー (受講推奨)	組込み技術者のためのプログラミング(C言語編)				
その他					

開催会場	ポリテクセンター石川(〒920-0352 金沢市観音堂町へ1番地)		
コース番号	6D120	定員	10
日程	11/28(火)、29(水)、30(木)	時間	9:00～16:00
受講料	10,500	持参品	筆記用具
使用機器	Nano Pi、Linuxパソコン		
講習内容 (スケジュール)	1. 組込みシステム概要 2. 組込みLinux開発環境構築 3. ブートローダ 4. ファイルシステム 5. プログラミングおよびデバッグ手法 6. まとめ		
申請方法	専用の申込用紙にご記入の上、FAX(0768-52-3139)にてポリテクカレッジ石川へ申込		