

株式会社 電脳企画

技術分野	システム・ソフトウェア
技術キーワード	制御・組み込みソフトウェア開発

所在地	[本社] 〒790-0923 愛媛県松山市北久米町 1095-5 [都内所在地] 〒160-0011 東京都新宿区若葉 1-10 大洋ビル 5 階 B 号室		
資本金	6,000 万円	従業員数	71 名
主要事業	情報システムの受託開発および技術者派遣		
Web サイト	http://www.dpc-net.co.jp		
連絡先(部署・氏名)	東京事業部 高橋 良明		
TEL	03-6273-1058	Eメール	yoshiaki.takahashi@dpc-net.co.jp
得意な技術・製品	エンベデッドシステム開発、アプリケーション開発、PCドライバ開発など		
得意な顧客・市場分野	車載関連、医療関連機器、モバイル端末、映像機器、設備管理など		
生産拠点・研究体制	本社、東京、福岡、沖縄		
特記事項(取得資格・認証等)	一般労働者派遣		

PR 詳細

弊社は、エンベデッドシステム開発、アプリケーション開発、PCドライバ開発などの受託開発と、車載や医療および携帯のファームウェア技術者を派遣しております。

ドライバソフト、ミドルウェアなどのエンベデッドシステム開発は、事業領域の約7割を占め豊富な経験を蓄積しております。

特に、車載系については、MATLAB を使用したモデルベース開発も行なっております。

- ・ 車載関連、医療関連機器、モバイル端末、映像機器、設備管理などのエンベデッドシステム開発
- ・ CAD 系、基幹業務、制御系などのアプリケーション開発

エンベデッドシステム開発

医療関連機器	血糖値測定器	μCOS
車載	AT開発	μiTRON
	AT開発(MATLAB)	μiTRON
モバイル端末	携帯電話	μiTRON/Symbian Android
	小型パネコン	T-Kernel
	携帯オーディオ	μiTRON
マザーボード	BIOS	-
設備管理	PLC(F/W)	uITRON
複合機	プリンタ/スキャナ/FAX	uITRON
映像機器	ビデオカメラ	-
FA関連機器	自動販売機制御プログラム	-
	リアルタイム製造管理システム	-
	ボイラシミュレータプログラム	-
	パーインマルチ処理装置プログラム	-
	包装異物検査機	-
POS	POSレジスタ	-
電力関連	HEMS開発	Android

PCドライバ開発

光ディスクドライブ (CD-ROM~BD-R)	ファイルシステム ストレージドライバ ATAPIミニポートドライバ フィルタドライバ	Windows
テープドライブ	ミニクラスドライバ	Windows
スキャナ	フィルタドライバ	Windows
ビデオカメラ	ミニクラスドライバ	Windows
NCボード 画像パッファボード センサーボード	専用ドライバ	Windows
スキャナ	フィルタドライバ TWAINドライバ	Windows MAC
ADAドライブ	ユーザモードファイルシステム	Linux

宜しく、お願いいたします。