

# 募 集 要 項

**受入期間：**2010年8月23日(月)～9月3日(金) 実働10日間

**対 象：**全国4年制大学(院)に在学中の3年生、修士1年生

**実 習 地：**福岡事業場

福岡市博多区美野島4-1-62

⇒JR博多駅よりバスにて10分 パナソニック前バス停下車

<http://map.panasonic.co.jp/dbh/company/detailmap.aspx?account=company&accmd=0&bid=116>

**受入職場：**技術部門

**勤務時間：**9時～17時30分

**報 酬：**無 (ただし、昼食補助として1日につき1,000円支給します)

**応募方法：**インターンシップへのご応募は、エントリーシートを提出下さい

**応募締切：**2010年7月16日(金)

**選考方法：**書類選考及び面接

**お問合せ：**パナソニック システムネットワークス株式会社 人事・総務センター人材開発チーム  
e-mail:mihara.youhei@jp.panasonic.com

**そ の 他：**通勤不可能な方は、当社宿泊施設の利用が可能です。(朝・夕の食事有)  
関東・関西地区在住学生は、当社規程交通費支給



# 募集要項

## ■当社のインターンシップに対する考え方

- ・実際の企業活動、仕事内容を体験・理解することにより、その後の学業、就職活動に活かしていただきたい
- ・自分たちのアイデアを、自分たちの手でカタチにし、自分たちの考え方で、世界中の人々に届けていくことができる そんな『メーカー』で働く魅力を知って欲しい

## ■過去実施テーマ：

### 《電気系》

- ・ネットワークカメラ搭載の焦電センサー及び感度検知の特性測定
- ・海外向け2.4GHzコードレス電話機の無線部分のデータ測定及びデータに基づいた特性の解析・評価
- ・PBX(電話交換機)用電話機の通話特性、給電特性などの測定による従来電話機との比較検討

### 《情報系》

- ・IP会議フォンの接続プロトコルの検証、及び機能評価
- ・海外向け電話機用の自動テストシステムの作成、及び既存スクリプトの改善
- ・会議用電話機用コーデックソフトウェアの音質評価

### 《機械系》

- ・ネットワークカメラの機構部品小型化検討、及び形状設計
- ・PBX(電話交換機)の試作用図面の作成、及び照明解析
- ・小型MFP(デジタル複合機)の構成分析

