

平成21年7月6日

報道機関各位

熊本大学

～平成21年度企業連携型人材育成事業『IKKAN』を実施します～

我が国の半導体産業が競争力を確保していくためには、優れた人材の確保・育成が不可欠です。従来行われてきたインターンシップは単一の企業に滞在して実務を経験するものでしたが、複数の企業の協力の下に複雑な工程を経て完成する半導体産業では、全工程的・企業横断的な視野での学習の重要性が高まっています。

そこで熊本大学では、九州半導体イノベーション協議会^{*}と連携し、工程別に強みを有する熊本および周辺の手先IDM企業や中堅・中小企業、ベンチャー企業等が連携し、工程順に学生を受け入れる実践的な現場体験事業 IKKAN を実施致します。

つきましては、取材方、よろしくお願ひいたします。

■ IKKAN…工程別に強みを有する九州の手先IDM企業や中堅・中小企業等が連携し、工程順に学生を受け入れる実践的な現場体験事業（インターンシップ）。学生は半導体の全製造工程を一貫して体験。平成21年度は九州大学、九州工業大学、熊本大学で実施。熊本大学では平成20年度より当事業を連携して実施。平成20年度は15名、平成21年度は22名の学生が参加。

※九州半導体イノベーション協議会：

経済産業省（九州経済産業局）が進める産業クラスター計画の一つで、半導体産業の集積力を活かした新事業創出プロジェクト「九州シリコン・クラスター計画」の推進機関（平成14年5月設立。会長：佐々木 元 NEC特別顧問。会員数：約215会員）熊本大学も会員として参画。

記

（1）開催時期（実地研修）

平成21年8月17日（月）～8月27日（木）

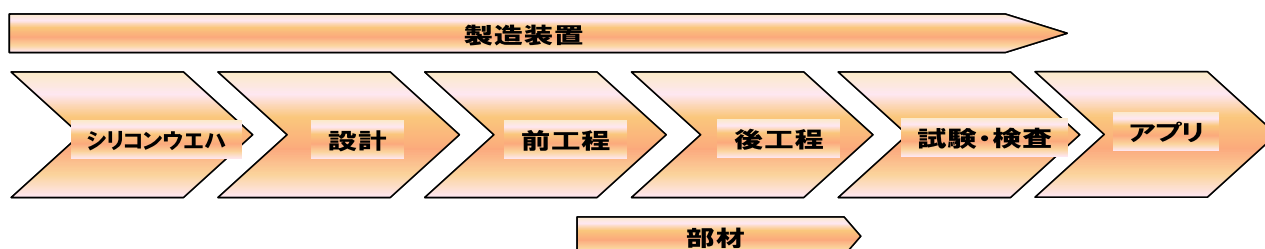
(2) 対象者

熊本大学工学部又は理学部に在籍する学部3年生、大学院進学予定の4年生、修士1年生

(3) 事前研修及び工程別受入企業

当事業では、全コースについて実地研修前に「半導体製造プロセス」及び「企業内マナー」について研修を実施致します。

0. 事前研修：熊本大学（熊本県熊本市）
1. シリコンウェハ：半導体関連企業
2. 設計：NECマイクロシステム株式会社（熊本県益城町）
3. 前工程：NECセミコンダクターズ九州・山口株式会社（熊本県熊本市）
4. 後工程：佐賀エレクトロニクス株式会社（佐賀県吉野ヶ里町）
5. 製造装置：東京エレクトロン九州株式会社（熊本県合志市）
6. アプリケーション産業：トヨタ自動車九州株式会社（福岡県宮若市）



(4) 成果報告会

「I K K A N」（北部九州コース及び南部九州コース）については、実地研修終了後、参加学生による成果報告会を実施致します。

【お問い合わせ先】

○大学での実施について
熊本大学自然科学系事務部
工学系教務企画担当
〒860-8555 熊本市黒髪2丁目39番1号
松山伸子 (Nobuko Matsuyama)
TEL:096-342-3522
FAX:096-342-3509
HP: <http://www.kumamoto-u.ac.jp/>

○当事業全体についてのお問い合わせはこちら
九州半導体イノベーション協議会
内川、松山、藤山
〒812-0013 福岡市博多区博多駅東2丁目
15-19 KS・T 駅東ビル 302号
TEL:092-473-6649
FAX:092-473-6488
H P : <http://www.siiq.jp/>