

プログラム修了者からみた
本プロジェクトの効果



三谷産業株式会社

新谷 光平

平成17年度プロジェクト参加者

派遣先企業：三谷産業株式会社

課題名：大学向け

POWER EGGの商品企画

平成17年度 点検評価・総括会議

平成22年3月1日
三谷産業株式会社
情報ソリューション事業部
新谷 光平

All Rights Reserved. Copyright © MITANI SANGYO CO., LTD. 2010



①派遣研修内容の概要-1

研修期間・研修メンバー

- 研修期間 : H17年度1月～3月
- 研修メンバー : 金沢大学自然科学工学科
 - 物質工学専攻 中嶋利治
 - 社会基盤工学専攻 坂野貴子
 - 社会基盤工学専攻 新谷光平

研修先:三谷産業株式会社

- 創業 : 昭和 3年2月11日
- 設立 : 昭和24年8月11日
- 従業員 : 1,347名(平成21年3月31日現在)
- 事業概要 : 情報システム関連
化学品関連
樹脂・エレクトロニクス関連
空調設備工事関連
建設資材関連
※ベトナムでの事業展開



東京本社

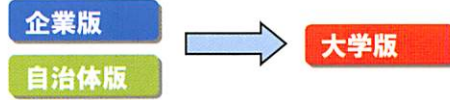


金沢本社



①派遣研修内容の概要-2

Group Ware X Work Flow **POWER EGG 2.0**



ディサークル株式会社 ※グループ会社

- ・設立 : 平成11年4月
- ・事業概要 : パッケージの開発/販売
※販売代理店による販売
- ・開発ソフト: **POWER EGG 2.0**
- ・開発拠点 : ベトナム ※オフショア

POWER EGGとは・・・

- スケジュール、掲示板、施設・備品の予約などのグループウェアとしての機能
- 決裁ワークフローや文書管理、顧客情報管理などの機能

研修テーマ

- すでにある企業版、自治体版を元にして大学版のコンセプトやアピールポイントを設定
- 成果物としてPOWER EGG大学版のカタログを作成

All Rights Reserved, Copyright © MITANI SANGYO CO., LTD. 2010



2

②在学当時に感じたインターンシップの感想

- 見やすいものにするためのデザイン性や顧客満足度などを意識することがなかったため、カタログ作成時には苦勞した
- 限られた期間、時間内で一定以上の品質を維持するなどの考え方は在学時には意識していなかったためインターンシップを通して企業での開発の厳しさを垣間見たように思う

All Rights Reserved, Copyright © MITANI SANGYO CO., LTD. 2010



3

③入社直後の新入社員時代に感じたこと

インターンシップ中と実際に仕事を始めてからのギャップ

- コストを意識した時間の使い方をする
- 学生の頃は納期といった意識は曖昧だったが、仕事では納期（対社内、対顧客）は厳密となる
- 限られた時間の中で成果を出し、より良いものを作っていく必要がある
- 明確な成果を求められる



④現在考えるインターンシップについて

学生にとってのメリット

- 働く現場を見ることが出来る
- 短期間だと用意された予定に沿うだけになりやすいが、長期間のインターンシップである方がより多くのことを学ぶことができる
- あらかじめ用意された課題をこなすだけでなく、自ら考えて課題を設定し、解決する能力を育成することができる
- 実際のものづくりの現場で必要になる観点などを学習することができる

企業としてのメリット

- 優秀な人材を確保することが期待できる
- 共同研究の推進をすることができる



⑤地元企業の社員として、大学への要望・改善点

- 学生の自主性を高めるカリキュラムを増やす
- 相手にわかりやすく伝える機会を増やす

高い専門性を持っていたとしても、それを活かす場面を見出すことができなかつたり、相手へ正確な情報を伝えることができない場合がある

