

●CRCミーティング

日時 2013年11月11日(月)14:00-15:00

場所 産学連携センター4F-415

報告 ベンチャー支援部門 IM(URA) 安部博文 Ph. D.

1. インキュHP強化 <http://www.uecincu.com/>

目的 電通大インキュ企業の個性と支援の可視化。

できたこと 早川地震電磁気研究所 早川社長インタビュー掲載。
プラスワッチ 企業概要と日下部社長インタビュー掲載。
マネジメント体制のページの修正。

これからすること インタビュー 11月08日ハートビーツ 藤崎社長
11月13日ファームフロー 朴社長

新企画* 狙い 本学のイノベーション教育とインキュのつながりを可視化。
IM(URA)のコーナーを新設。内容。VB特論等の講師インタビュー(本学
学生と入居企業経営者向け)、本学卒業生のインタビュー。研究成果。

課題** 狙い 外から来る情報(コンテスト, セミナー等の情報)を学生に伝
える。案。学内ポスターで通知。関心がある学生がHPにメルアドを登録。
安部へ情報が来たらシステムを通して学生に通知。

新企画*

VB特論等の講師インタビュー(本学学生と入居企業経営者向け) 予定
村井雄司, 諸藤周平, 赤羽雄二, 安藤晴彦, 竹内利明, 千野猛俊, 光川寛ほか。

本学卒業生のインタビュー予定

竹内真(ビズリーチCTO), 米山能吏(BIGLOBEキャピタル)
金剛寺由紀子(税理士)ほか。

課題** 外から来る情報(コンテスト, セミナー等の情報)を学生に伝える。

例 ▼誰が 日本経済新聞社 クロスメディア営業局 御厨氏

▼何を 「星新一賞」のイベント。IHI瑞穂(非公開工場)見学。直前告知。

▼結果 7名が参加。「ジェットエンジン工場の見学では質問も盛んに飛び、IHI様からも有意義な取り組みだったと好評でした」(御厨)

「すごく良い経験でした。お知らせくださってありがとうございました」(参加した学生。部屋までお礼を言いに来た)

2. 入居企業の経営革新計画, 都知事承認支援

プラスワッチ 計画作成中。戦略は明確。決算(11月)と利益計画を調整。

UECインキュ入居企業一覧 1/2

2013年11月現在

部屋番号		企業名	代表者	連携教員
401	404	株式会社ハートビーツ	藤崎正範	桑田正行准教授
402		マルチポート研究所有限責任事業組合	矢加部利幸	矢加部利幸准教授
403		空室 21m ²		
405	407	株式会社メルティンMMI	伊藤寿美夫	横井浩史教授
406	408	株式会社インフォクラフト	荒川淳平	太田和夫教授
501	502	株式会社ワイヤレスコミュニケーション研究所	尾崎鋭一	中嶋信生特任教授
503		プラスワッチ株式会社	日下部正秋	一色秀夫准教授
504		株式会社スマートコミュニケーション	小林裕一郎	中嶋信生特任教授
505	507	株式会社ファーム・フロー	朴炳湖	黒田成昭名誉教授
506		株式会社Photonic System Solutions	小舘香椎子	渡邊恵理子特任助教
508		株式会社早川地震電磁気研究所	早川正士	芳原容英教授

UECインキュ入居企業一覧 2/2

2013年11月現在

企業名	事業内容	人数
株式会社ハートビーツ	DeNAなどIT企業向けWebサーバー24時間監視。	50
マルチポート研究所有限責任事業組合	(学生実験用)高周波測定装置の開発。	4
空室 21m ²		
株式会社メルティンMMI	ロボットハンド等, 医用福祉機器の開発。	1
株式会社インフォクラフト	ソフトウェア受託開発。	17
株式会社ワイヤレスコミュニケーション研究所	無線通信ネットワークシステム構築。	10
プラスワッチ株式会社	成膜実験装置製造。実験室の安全性確保。	1
株式会社スマートコミュニケーション	広域無線通信ネットワークシステム構築。	2
株式会社ファーム・フロー	流体解析シミュレーション。	3
株式会社Photonic System Solutions	映画・音楽等コンテンツの海賊版を発見・報告。	8
株式会社早川地震電磁気研究所	震度5以上の地震の場所を1週間前に予知。	2
※数字は昨年度と今年度が混在。		98