

第 11 回 「i-BIRD マッチングセミナー」 開催

『ネットワーク対応センサーの開発を目的とした産学官連携構築 2 』

平成 23 年度より独立行政法人 中小企業基盤整備機構では、各地域のインキュベーション施設が協力し合い、その地域での産業育成や企業支援を目的とした“BI ネットワーク構築支援事業”を行っております。

今年度、(社)石川県情報システム工業会が取り組む『ネットワーク対応センサーの開発を目的とした産学官連携構築』をテーマとした事業が採択されたことを受け、本事業にハブ BI として参画している、いしかわ大学連携インキュベータ (i-BIRD) 通算 11 回目のマッチングセミナーと共同で開催いたします。

今回は、国立大学法人 北陸先端科学技術大学院大学の協力をいただき東京での開催となります。独立行政法人 中小企業基盤整備機構運営 BI である慶應藤沢イノベーションビルレッジ (SFC-IV) と東工大横浜ベンチャープラザ、その他関係機関のご協力のもと北陸地域企業 5 社、関東周辺企業 3 社の合計 8 社のプレゼンテーションを行い、産学官連携による新しいセンサー技術による事業確立を支援いたします。

セミナー後の名刺交換会も含め、情報収集やネットワーク拡大、更にはビジネスチャンスと捉えていただき、是非とも多数のご参加をお願い申し上げます。

プレゼン企業		
サカ・テクノサイエンス株式会社	石川県	http://www.sakatec.jp/
株式会社フローテック・リサーチ	神奈川県	http://www.ft-r.jp/
キャダックRシステム株式会社	石川県	http://cadac-jp.com/rssystem/rssystem.html
株式会社ワコーテック	富山県	http://wacoh-tech.com/
FXC株式会社	東京都	http://www.fxc.jp/
株式会社COM-ONE	石川県	http://com-one.com/
株式会社音力発電	神奈川県	http://soundpower.co.jp/
goowa株式会社	石川県	http://www.goowa.jp/



「第 11 回 i - BIRD マッチングセミナー」

『ネットワーク対応センサーの開発を目的とした産学官連携構築』

主 催 : 社団法人 石川県情報システム工業会、国立大学法人 北陸先端科学技術大学院大学
独立行政法人 中小企業基盤整備機構

日 時 : 平成 25 年 1 月 25 日 (金) 13 : 00 ~ 17 : 00

場 所 : 北陸先端科学技術大学院大学 先端領域社会人教育院 (東京サテライト)
〒108-6019 東京都港区港南 2 丁目 15 番 1 号 品川インターシティ A 棟 19 階
<http://www.jaist.ac.jp/satellite/sate/access/index.html> TEL : 03-5460-0831

対象者 : ■ネットワーク対応センサーに興味のある企業の方
■プレゼン企業との連携に関心のある企業、大学の方々
■行政機関、金融機関、その他関係機関の方々 **※定員 80 名**

内 容 :

■挨拶 13 : 00 ~ 13 : 10

■第一部 基調講演 (無料) 13 : 10 ~ 13 : 40

演 題 : ネットワーク対応センサー技術

~HEMS & BEMS で使用されるセンサー~

講 師 : 北陸先端科学技術大学院大学 情報科学研究科 教授 丹 康雄 氏

■第二部 企業プレゼンテーション (無料) 13 : 40 ~ 15 : 40

プレゼン企業	事業内容	発表テーマ
サカ・テクノサイエンス株式会社	ECHONET	ホームネットワークの環境情報見える化
株式会社フローテック・リサーチ	“流れ”の可視化	多次元流体計測ソリューション
キャダックRシステム株式会社	BEMS	企業向けネットワークの環境情報見える化
株式会社ワコーテック	6軸力覚センサ	6軸力覚センサとその応用について
FXC株式会社	NW情報機器製造販売	マルチプロトコル対応・HEMSゲートウェイ
株式会社COM-ONE	放射線量計	放射線量測定機器
株式会社音力発電	振動力発電	振動力発電を利用したセンサー技術
goowa株式会社	画像診断	画像による情報解析

※質疑応答、発表者交代含め 1 社 15 分

■休憩 15 : 40 ~ 16 : 00

■第三部 名刺交換会 (参加費 : 無料) 16 : 00 ~ 17 : 00