

知のネットワーク構築

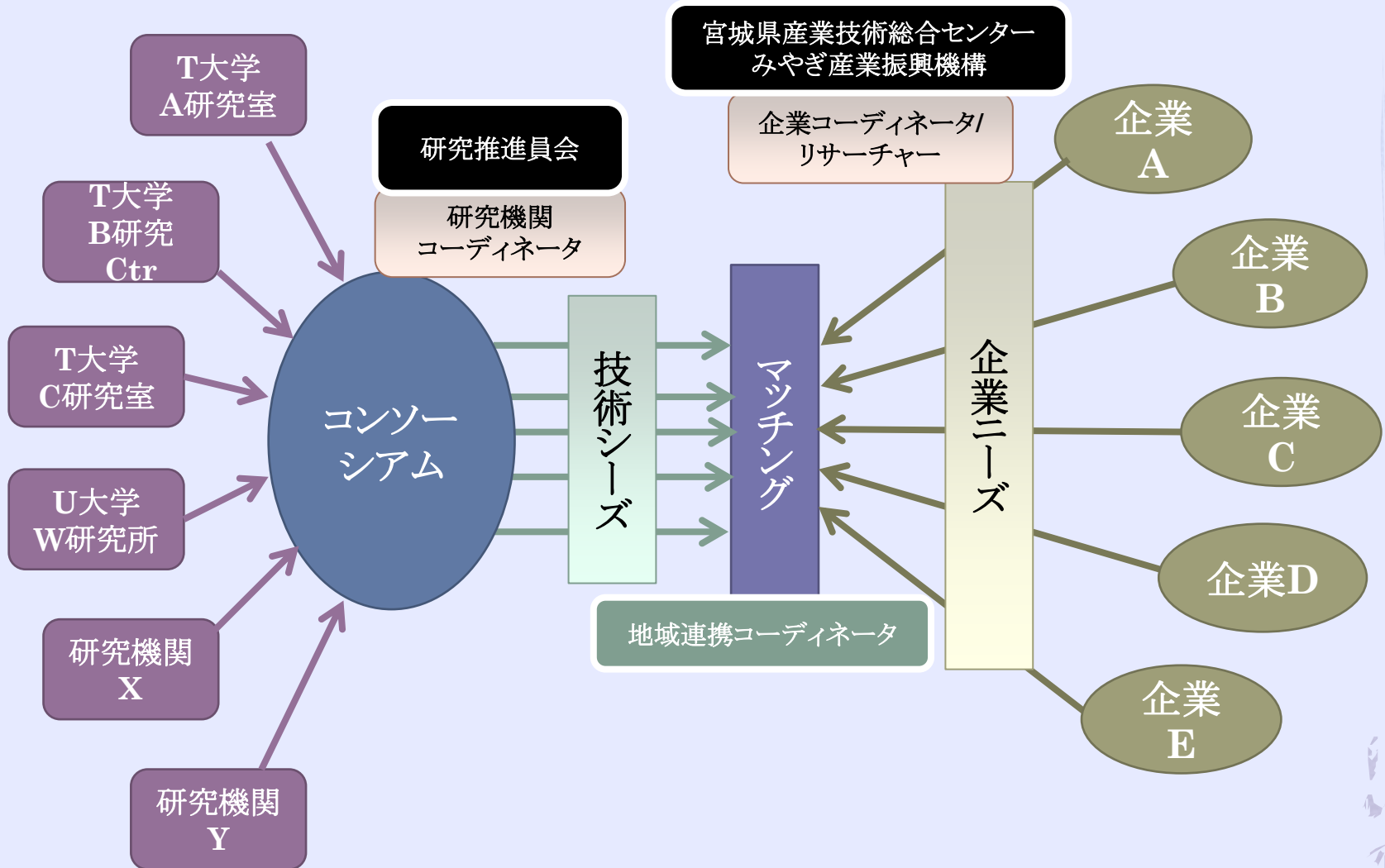
—地域企業による研究室登録—

加藤敏夫

次世代自動車宮城県エリア
地域連携コーディネーター

(株)インテリジェントコスモス研究機構
t-kato@icr-eq.co.jp

「知のネットワーク構築」



「地域の企業ニーズの収集とマッチング活動」 (ICR、宮城県産業技術総合センター)

2/28～5/2013

- ◆ 東北大学研究室への連携登録募集
- ◆ 計22企業が34研究室に登録、テーマ数35

4～5/2013

- ◆ 連携登録全22企業訪問: ニーズ詳細ヒアリング

6～7/2013

- ◆ 連携登録先研究室への企業ニーズ紹介と対応要請
- ◆ 訪問: 18研究室、メール・電話による報告: 16研究室

連携が進行している具体的案件:11件

- ◆ 非接触動力伝達
- ◆ 電磁ブレーキ(材料)
- ◆ 電極部品(成形)
- ◆ 固体Li電池(材料)
- ◆ ホットチャンバー・ダイカストマシン(部品)
- ◆ 塗装ノズル
- ◆ 細線印刷
- ◆ ロボットアーム
- ◆ 金型微細加工
- ◆ 超硬工具(PCD)
- ◆ バリレス加工

地域企業の反応:

これまで、

- ◆ 世界的に高名な先生方なので「敷居」が高かった。
- ◆ どのようにアプローチして良いのか分からなかった。
- ◆ ローテクに耳を傾けて貰えるのか疑問であった。

今回の活動の結果、

- ◆ 世界的に高名な先生方に、適切にご指導戴いて大変感謝している。
- ◆ 先生方とのチャネルを築くことが出来、大変良かった。
- ◆ ローテクにも真摯に耳を傾けて戴き、大変感謝している。

先生方に改めて感謝申し上げます。

連携は未だ“On-going”です。

今後共、宜しくお願い申し上げます。