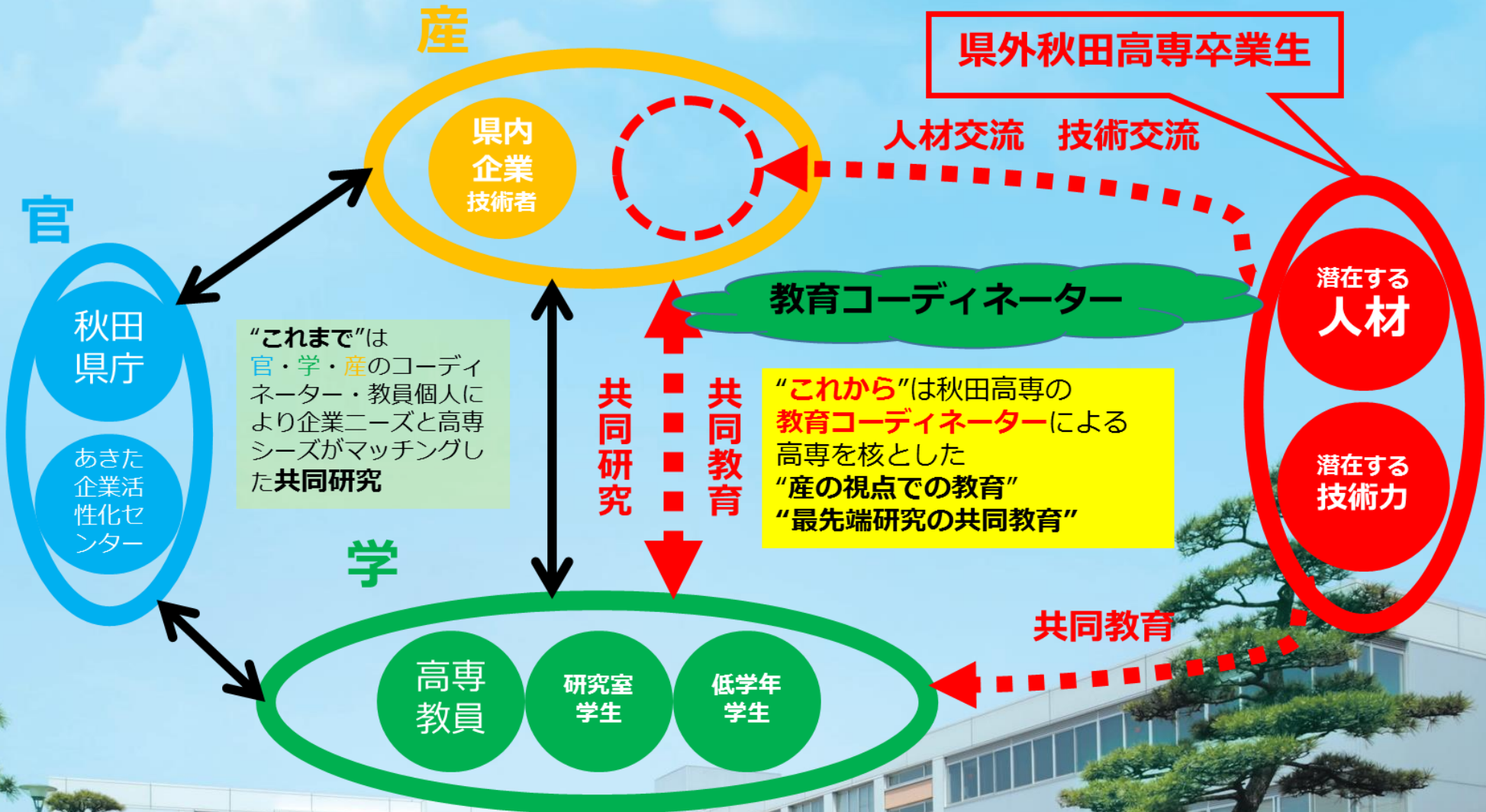


国立高専機構企業人材等活用プログラム 教育コーディネーターによる人ネットワーク形成 — 高専卒業生を活用した地域産業の活性化 —

担当：丸山耕一、宮脇和人、森本真理（地域共同テクノセンター）
松村透（教育コーディネーター）、脇野博、竹下大樹、堀江保（教務委員会）
岡村宗夫、岡村亮吾、柴田広実（企画室）、藤本修一（学生課）

“これまで”の地域連携から“これから”の共同教育へ

- “教育コーディネーター”によって、
秋田高専卒業生の潜在能力が発掘され、活用される —



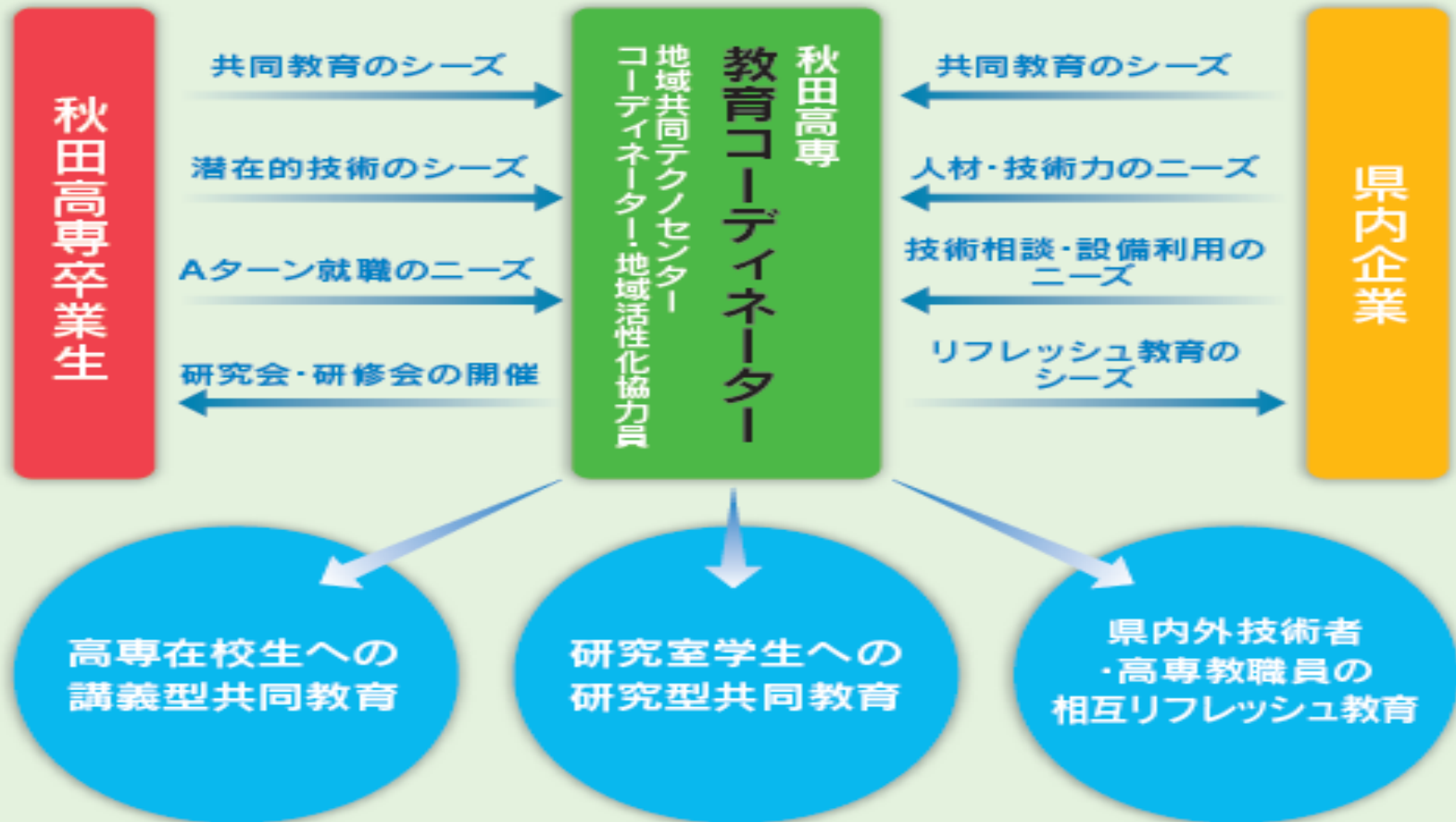
問い合わせ・連絡先

秋田工業高等専門学校
地域共同テクノセンター
教育コーディネーター・企画室
E-mail coop-edu@akita-nct.jp
TEL 018-847-6106（直通）

本事業は、秋田県・公益財団法人秋田県ふるさと定住機構と連携します。

教育コーディネーターの活動とその効果

— 県内外の「人ネットワーク」の構築と活用 —



今年度の主な共同教育事業

- 秋田高専第1回共同教育講演会
平成25年10月2日開催済
講師：畠中環境カウンセラー事務所
代表 畠中 豊氏
(機械工学科4期生)
題目：仕事を選ぶか、会社を選ぶか
対象：本科3年生
- 秋田高専第2回共同教育講演会
平成25年12月5日開催予定
講師：株式会社MECARO
取締役 村上 信博氏
(機械工学科16期生)
題目：スパイラルマグナス風車の開発と事業化について
対象：専攻科1年生
- 秋田高専第1回共同教育研究会
平成26年1月25日開催予定

県内企業皆様の本共同教育事業へのご協力とご参加をお願いします。

秋田高専第1回共同教育研究会 開催のお知らせと参加者募集

秋田県内企業の皆様、

秋田高専卒業生の力を活用ください！

県内企業に秋田高専卒業生の力を結集して、高専学生を共同教育し地域イノベーションに接続するための研究会です。皆様に、秋田高専や県外で活躍する卒業生を知っていただき、**県内企業と県外卒業生との人的交流・技術交流**の場としても活用していただきます。

日時 平成26年1月25日(土) 13時~16時
会場 ベルサール八重洲 東京都中央区八重洲1-3-7
八重洲ファーストフィナンシャルビル3F
TEL 03-3548-3770

主催 秋田工業高等専門学校地域共同テクノセンター
後援 公益財団法人秋田県ふるさと定住機構

講演内容

- | | | |
|----------------------|---|------------|
| 13:00~13:10 | あいさつ
秋田工業高等専門学校 | 副校長 脇野 博 氏 |
| (1) 13:10~13:40 | 秋田高専共同教育事業の紹介
講師：秋田高専地域共同テクノセンター 副センター長 | 丸山 耕一 氏 |
| (2) 14:00~14:30 (仮題) | 秋田県内企業・Aターン情勢
講師：秋田県産業労働部 雇用労働政策課 | 課長 保坂 伸 氏 |
| (3) 15:00~15:30 (仮題) | 秋田県がめざす地域イノベーション
講師：秋田県企画振興部 学術国際局 学術振興課 | 主幹 鈴木 英一 氏 |

対象 **秋田高専卒業生**ならびに**Aターン就職希望県外技術者**
県内企業関係者、秋田高専・県庁関係者

本研究会に並行して、同ビルでは、秋田県主催で、「**Aターン就職面接会**」(10:00~12:00)、「**秋田県合同就職説明会**」(13:00~16:00)が開催されます。詳しくは、秋田県ホームページ(美の国あきたネット)でご確認ください。

URL: <http://www.pref.akita.lg.jp/www/contents/1384144846773/index.html>

本研究会終了後に**懇親会**を開催します。研究会会場近隣八重洲ターミナルホテル2F (TEL 03-3278-9747) cache-cacheにて開催します。(17:00~19:00, 会費5000円) 研究会と懇親会の参加申込みは、裏面の**通信欄**をご利用ください。

