

丹後地域機械金属産業「新分野進出研究会」を立ち上げ 「キックオフミーティング」を開催

平成 22 年 11 月 2 日
京 丹 後 市 役 所

京丹後市及び丹後機械工業協同組合は、京都府が支援する新分野展開緊急支援事業を活用し、「丹後機械金属産業の新分野進出に向けた基盤構築」をテーマとして、上部組織「丹後新分野進出推進協議会」の設置並びに実行組織「丹後新分野進出研究会」を立ち上げ、丹後地域における機械金属関連産業の新分野開拓の取り組みを推進します。

11月5日金曜日、午後1時30分から丹後新分野進出研究会・キックオフミーティングを開催します。

1. 「丹後新分野進出研究会」について

(1) 背景

丹後地域には、多くの機械・金属に関連する製造業が集積し、国内機械産業の裾野を下支えするとともに地域の雇用と産業基盤を支えています。他方、集積がもたらす弊害として地域産業の同質化と既取依存・景気依存型経営形態が顕在化し、市場のグローバル化が浸透する中、事業環境の変動や技術多様化への対応及び対策は避けては通れない緊急的経営課題となっています。

(2) 設置

今、市場は企業経営を考慮しない目覚ましいスピードで変動と変化を続け、企業は更なる生産性の向上や新分野への展開、提案型企业への経営改善など独自の生き残り戦略が求められる状況にあることから、これらの状況課題を企業個別の視点から考察する場として丹後新分野進出研究会を立ち上げました。

丹後新分野進出研究会では、会員企業の能動的な行動と意見を取り入れ、丹後機械金属業界の企業が行う動向観察や情報収集などの現状考察作業からビジョン作成や基盤整備等の個別の取り組みを側面的に支援し、丹後地域機械金属産業の新分野展開の促進を図ることとしています。

(3) 構成メンバー

市内機械金属関連産業の経営者・従業員で、かつ参画を希望する者を対象範囲として、新分野研究及び開拓に意欲を有し、主体的に取り組む意思のある企業・個人で構成されます。

2. 「丹後新分野進出推進協議会」委員（順不同）

- 丹後機械工業協同組合
- 京都府 商工労働観光部 ものづくり振興課
- 京都府織物・機械金属振興センター
- 財団法人京都産業 21 北部支援センター
- 京丹後市商工 機械金属業部会
- 京都工芸繊維大学 創造連携センター
- 株式会社日進製作所
- 丹後試作隊
- 丹機強生会
- 京丹後市役所 商工観光部 産業雇用総合振興課

3. 「丹後新分野進出研究会キックオフミーティング」開催概要

（1）名称

丹後新分野進出研究会「キックオフミーティング」

（2）日時

平成 22 年 11 月 5 日（金） 13 時 30 分から

（3）場所

丹後機械工業協同組合 2F 会議室

（4）内容

- 講演（経済産業省／株式会社新日本テック）
- 質疑・意見交換
- 案内（事務局／京丹後市）

（5）参加者

丹後新分野進出研究会員企業／一般企業／従業員 約 30 名

4. ミーティング詳細（講演・報告のテーマは変更となる場合があります）

開始：13時30分

【13時30分～13時45分】 事務局案内
「丹後新分野進出研究会」の立ち上げについて

【13時45分～15時00分】 説明講演・質疑
「産業構造ビジョン2010～持続可能な産業集積へ～」
経済産業省製造産業局素形材産業室 課長補佐 佐野徹氏

（講演のポイント）

- 日本経済の行き詰まりとその背景→我が国ものづくりを巡る現状と課題
- 今後の産業構造展開の方向性→岐路を迎えているものづくり
- 地域の特性に合った多様な地域発展モデル
- 新たな構造、新たな流れに対応していくためには・・・

【15時15分～16時30分】 事例報告・質疑
「寿司屋型ものづくり企業の挑戦～旬のネタを明るく元気に提供するために」
「大阪ケイオス・・・効果的地域連合の取り組み」

株式会社新日本テック 代表取締役社長 和泉康夫氏

※従業員数：75人

※主要事業：超精密金型部品加工・超精密金型設計製作

※2009 元気なモノ作り中小企業300社

※大阪ものづくり優良企業賞2008

※地域メディアプロデュース集団「大阪ケイオス」 発起人・代表

※大阪府中小企業家同友会 東大阪西支部 副支部長・例会委員長

（講演のポイント）

- 元気な企業文化づくり→挑戦する風土
- 旬のネタづくり→物語性のある技術発信
- 機会損失を最小にするために→地域連携の大切さ
- 地域連携に大切なこと→中身の話ばかりしていませんか・・・

【16時30分～16時40分】 市役所案内
「森本工業団地」の竣工について
「誘致活動／事業連携／調達元開拓」の要望について

終了：16時40分

商工観光部 産業雇用総合振興課
TEL：69-0470

丹後地域機械金属産業・新分野展開緊急支援事業 スキーム図

目的 丹後機械金属業界が行う新分野展開に向けた基盤構築や技術力向上の取り組みを支援し、新分野展開の促進を図る。

知的集約型産地
丹後

丹後機械金属業界

企業 企業 企業 企業 企業 企業 企業 企業

日進製作所

企業 企業 企業 企業 企業 企業 企業 企業

関連企業群 関連企業群

産

丹機強生会 丹後試作隊

現状課題

- 1 親企業依存の企業体質(下請構造からの脱皮)
- 2 既存産業分野での限界(コスト競争・グローバル化)
- 3 技術シーズの不足(産学連携)
- 4 設備力や既存技術集積の限界
- 5 高度技術者の育成と確保(人材の流出)
- 6 環境負荷に対する制約(環境を配慮した生産活動)
- 7 交通インフラの遅れ(利便性・距離的課題)

今後、何で稼ぎ、雇用していくのか

ビジョンコンセプト

- 1 地域産業人づくり
- 2 地域産業づくり
- 3 環境に配慮した産地づくり
- 4 広域連携型ものづくり
- 5 創造的なものづくりと市場への積極対応

丹後新分野進出協議会

京都府ものづくり振興課
京都府織物・機械金属振興センター
京都産業21北部支援センター
京丹後市商工観光部
京都工芸繊維大学
京丹後市商工会機械金属業部会
株式会社日進製作所
丹後試作隊・丹機強生会
丹後機械工業協同組合

京都府 支援

京丹後市 支援

指導・助言

丹後機械工業協同組合

京都府補助金
300万円

事業内容
丹後新分野進出研究会

情報収集調査研究事業
産業構造ビジョン2010
マクロからミクロへの展開

企業連携推進事業
人的ネットワーク活用による
新分野産業へのアプローチ

具体的テーマの検索

新分野技術開発研究事業
プロジェクトチームによる
具体的テーマ(研究開発)の推進

産

オープンイノベーション
技術アライアンス



丹後機械金属業界(10年後)

新たな産業分野構成

新分野 30%

既存分野 70%

企業 企業 企業 企業 企業 企業 企業 企業

連携

企業 企業 企業 企業 企業 企業 企業 企業

ステージアップ

公

丹後・知恵のものづくりパーク
織物・機械金属振興センター
京都産業21北部支援センター

学

京都工芸繊維大学
舞鶴工業高等専門学校
ポリテクカレッジ京都 他

京丹後市商工会

丹後機械金属業界 景況判断指数推移

