山形県

知

9月21日・水曜日 2016年 (平成28年)

である製造業の人材育成

は山形県で「やまがた技

もあります。この10月に

確保は大きなテー

ーマで

大会後の継続したモノづ

手強化につき とともに、 ッチで進める

多

機として培われた技能レ 五輪全国大会の開催を契

ベル向上への取り組みが

一過性のものにならない

くり人材育成に向けた取

り組みについて聞かせて

均氏

大会への取り組み状況は

かがでしょうか。また

近に迫った技能五輪全国

技運営などの準備を急ピ

に努めてまいります。

大会終了後も、

技能 ま

引き続き選手の強化

リンピックにつきまして

する場にもなります。 北のモノづくり力をPR

現在、

会場設営や競

団体賞獲得)

を目指

(金1を含む入賞18+

昨年度以上の大会成 出場者数のみなら

2016」が開催される

能五輪・アビリンピック

下さい。

指して、ラス くの入賞を目 ましても、

トスパートを

ようにしてまいります。

引き続き、

県内産業ニ

ことから、基礎技術から

吉村知事

10月に本県

術者の育成が期待され 考える力を持った若手技

す。この大会は山形、

技能競技大会・全国アビ 輪全国大会と全国障害者 で開催いたします技能五

ろです。

習得研修や、成長分野参

-ズに対応した各種技術

招聘や社外研修への派入に向けて外部講師の

技能五輪全

んでいるとこ かけて取り組

ましては、 本

選手数120 県からの出場

により、

若手技術者や成

長分野などを担う高度な

技術者の育成に取り組ん

遣を行う場合の助成など

本社/〒990-0046 山形市大手町8-20 TEL 023-622-5052

営業所/庄内・仙台・郡山

ジャスト株式会社

代表取締役社長 岡崎 淳一

〒999-3103 山形県上山市金谷字下河原1360

TEL (023) 673-5125(代) FAX (023) 673-5189

http://www.yamagata-just.co.jp

めっき・表面処理

ダイヤモンド電着

 $\square \square \Sigma \square$

人を目標に掲

会までもう少しです。こ

別のご支援、ご協力を賜

皆さまには、今後も格

励んでまいりました。

げ、選手の育成・強化に

でまいります。

せる中、本県産業の中核

人口減少の波が押し寄

片桐製作所専務

Ŧ

づ

く

り

材

の

育成

したい

いてお聞かせ下さい。

番目でした。本県では高

昨年山形県の工場立地

きの中、本社機能の移転

でいます。

特に「山形県

据え、戦略的に取り組ん

など国内の社会情勢も見

つきましては、

地方創生

吉村知事

企業誘致に \diamondsuit

東北では2

す。自動車関連産業はじなども期待されていま

げる、今後の成長が期待

位置づけ、

産業振興ビジョン」に掲

形産業人クラブ・

につきましては、 に策定した「やまがた創 金交付の手続きを行って -次募集としては6件の 成長分野への参入促進 現在、補助 め、参入の段 長分野への参 援策を設けて と』を創出す 入の初期段階 階に応じた支 体的には、参 県内企業の成 おりまして、 る」と掲げて

入促進によ 『しご

ナーや講演会などを開催協議会などにおいてセミ 成長分野ごとの研究会や ます。県といたしまして会の増加を図ってまいり 企業の成長分野への参入 は、 活用するなどして商談機 野の企業ガイドブックを 取引あっせんの際に各分 どを行うほか、 案・ 商談段階では、 どを実施いたします。 続き配置して受注開拓な 業振興公社に取引推進員 や発注開拓推進員を引き 県内モノづくり中 展示会や

においては、

か、業界に精通したOB 認証などの取得支援のほ へ材による

指導・助言な

車、航空機、ロボットな生総合戦略」にも「自動 術分野を重点分野として 誘致活動を展開していま その成果として、最近 積極的な企業 間ネットワー は進んでいるものと考え り、 にそれぞれ進出してお 市に、東日本最大級のバ イオマス発電所が酒田市 重点分野の企業立地 が進

催などを通して積極的に

や企業立地セミナー

に立ち、トップセールスについて、私が自ら先頭

た本県の優れた立地環境

速交通網といっ に整備が進む高

④環境・エネルギ ②航空機、③ロボ

取り組みます。 けを行うとともに、

の

振

興

日

は、 格や医療機器製造販売の 戦略策定段階において 航空機分野の国際規 クの構築に

どの成長期待分野への参

バイオ関連などの先端技 有機エレクトロニクス、 ⑥食品・農業)や、

⑤医療•福祉•健 メーカーが米沢市に、

のトップメーカーが天童 とのできない細胞培養液 生医療の分野で欠かすこ

と、自動車用防振ゴムで の事例を申し上げます

ています。

世界トップシェアを持つ ではの強みに加え、勤勉 今後とも、技術力の高 最先端といった本県なら 業集積、山形大学そして 慶応先端研における世界 今後とも、 な県民性や急速

はなく、県内企業の成長 大口二クス、バイオ、自 大口二クス、バイオ、自 大口二クス、バイオ、自 大口二クス、バイオ、自 大口二クス、バイオ、自 本年度からは有機エレク 大口二クス、バイオ、自 本年度からは有機エレク 大口二クス、バイオ、自

総合設備エンジニアリング企業 夢と科学と未来 多種製品取扱いと専門ならではの技術サポート **Yurtec** 科学計測機器商社 ISO9001 認証取得 株式会社ユアテック山形支社 ISO14001 認証取得 株式会社 ナルセ ■制御機器専門商社 執行役員支社長 山本 雄二 〒990-0073 山形市大野目3-5-7

Koyo 代表取締役 佐藤正幸

JAB

金型用プリハードン鋳造材料

りました。県としまして

~販売に、確かな技術と情報を添えて~

本 社/山形市長苗代55番地

http://www.dkoyo.co.jp

●新開発の金型に適した鋳造材料

●自由な形状の温調配管を内蔵可能

●成形工程のハイサイクル化を実現 ●寸法・形状精度を大幅に向上

詳細は下記までお問い合わせください。

耐摩耗鋳鉄材料のことはお任せください。

●広範囲の硬さに調整可能

●材料ロス・工数ロスの低減

TEL: 023-632-3131 FAX: 023-626-1357

営業所/山形・寒河江・天童・新庄・米沢・酒田・鶴岡

私たちの作ったロボットの中身は10のマイナス8乗の真空が保てるほど中は空っぽ ですが、このロボットには私たちのステンレス加工の技術がギッシリと詰まっています。 頭は一体物の素材からの削り出し。胴体は鍛造物からの切削加工。手足はパイプ加工。 各種フランジも自社製品です。精密溶接は真空技術には欠かせません。 こうした加工技術が私たちの売りものです。 magic=【技術・魅力】 それをささえるのが、サイトウマシンのコーポレートポリシーです。

斎藤マシン工業株式会社

〒994-0057 山形県天童市石鳥居二丁目2番64号 tel.023-655-4151代 fax.023-655-4347

山形産業人クラブは経営者の意志決定に 欠くことのできない情報とチャンスを もたらします。

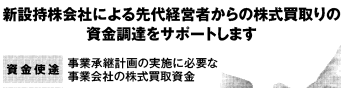
お申し込み・お問い合わせ先

-

山形産業人クラブ

〒990-0043 山形市本町2-1-2 (富国生命ビル) TEL.023(631)8932 FAX.023(631)8797

ユーザーと共に考える 山形市鋳物町21 TEL 023-643-7010 MSW 有限会社 渡辺鋳造所 E-mail: watana-f@jan.ne.jp



15年以内(据置期間2年以内)

持株会社及び事業会社の代表者 並びに事業会社の連帯保証

年1.15% (県商工業振興資金を利用するとさらに負担が軽減されます)

企業のちかくで、事業のちからに。

山形市城南町一丁目1-1 霞城セントラル12階 TEL.023-647-2247

●ホームページは http://www.ysh.or.jp/ 山形県信用保証協会 検索

http://www.m-saito.co.jp info@m-saito.co.jp



さらに精密二次加工までの全てを一貫した生産プロセスで対応。 精密冷間鍛造のパイオニア

URL:http://www.katagiri.co.jp/

本社・工場/〒999-3103 山形県上山市金谷字鼠谷地1453 TEL (023)679-2201 FAX (023)679-2413 超砥粒工具部/〒990-2338 山形県山形市蔵王松ヶ丘二丁目1-5 TEL (023)688-1817 FAX (023)688-1816