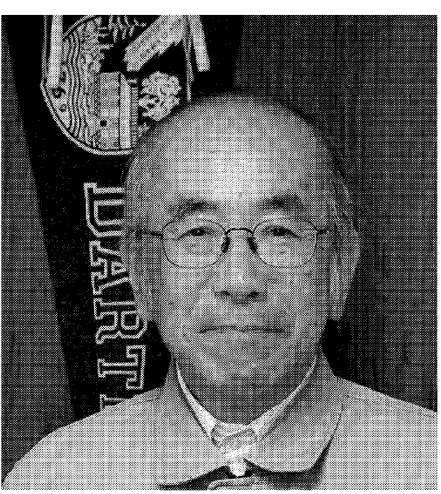


# 一体となって挑む秩父のモノづくり



秩父地域雇用対策協議会会長 強谷 隆彦氏

秩父地域雇用対策協議会は、「秩父に住んで働こう」というスローガンのもと、秩父地域の求人活動を中心に行っている。近年の学生の売り手市場や地元の元高校生の減少などによる少子高齢化、またそれらに追いつかない企業の人材不足が大きな問題となっている。近

## 海外からの高度人材採用の実現へ

とを願っている。さらに、海外人材の採用に関するノウハウを紹介するセミナーを事前に関心、興味を持つ企業を募って現地に行き、現地に海外人材と一対一で面談する。昨今の人手不足を補うためにも、受け入れを積極的に行う企業を支援する。ほかにも、県内・秩父地域の学校へのアプローチは継続する。具体的には、毎年恒例の企業が高校に出向いての企業説明会や、逆



秩父商工会議所会頭 齊藤 公志郎氏

規模は中小でもグローバルな企業が多く存在する。伝統的の秩父銘仙に代表される織物技術も新たなブランド展開を通じて息づいている。さらに、清冽な水と寒暖差のある気候は、江戸時代から続く日本酒造りと世界的評価を得たウイスキーの醸造を支えており、醸造もまたこの地が誇るものづくり文化の一つである。もともと、地域の課題がないわけではない。当所管内の秩父市と横瀬町の人口は減少が続き、ものづくり現場における担手の確保と技能継承

は、今後の成長を左右する重要なテーマである。だからこそ、いま秩父のものづくりに大きな可能性がある。当地の企業が持つ多品種少量・短納期に対応する柔軟性と固有技術は、大量生産で代替できない価値そのものである。DXの推進や産学連携、地域ブランドの創出など、新たな挑戦の芽は着実に育っている。豊かな自然と歴史文化に恵まれたこの地で、ものづくりの灯を次世代へ繋いでいく。それが秩父商工会議所としての使命であると確信している。

## 秩父商工会議所と秩父機械電気工業会の取り組み

「企業視察研修会」を開催。太平洋セメント熊谷工場やアルバック成膜をはじめとし、地域の企業を見学する機会を設けている。明石勤工業部会長(秩父太平洋セメント社長)は、「秩父地域に関係する様々な企業の事業内容から刺激を受けることが多い。地元企業の再認識にもつながる」とし、機電の石川浩会長(石川電気社長)も「機電と工業部会は重

複する会員も多い。協力して双方から地域経済を盛り上げられる活動は今後も続けたい」と語る。本年も見学会を予定している。さらに企業向けの階層別研修も開催、小さな会社と職制教育が難しいこともあり、行政側の立場から積極的な支援を行っている。ほかにも、各分野で課題となっている「人材不足」の問題にも向き合い、1月には「これからの労働市場予測と対策」多様な人材活用手法と、人材確保の手段についてJapanから講師を招いて講演会を実施。最新の就職傾向や、これからの労働市場、多様な人材の活動について紹介した。

また併せて「インターン・Uターン者」が帰ってきてやすい環境を作ることも重要で、明石部会長は「工業部会としても、帰ってきた人が安心して働ける受け皿のような場所を作るのが大事だと思う。また、パートなど短時間で働きたい人も働ける場所も考えなくてはならない」という。工業部会では引き続き、さまざまな提案をしながら取り組みを活性化させる。



異業種交流会では参加者が熱心に耳をかたむけていた

**OUR TECHNOLOGY PROTECTS YOUR TECHNOLOGY**

株式会社ニノ宮製作所  
埼玉/秩父みどりが丘・皆野町  
ninomiya-mfg.com

秩父に生まれて102年 電気工事の電成社

株式会社 電成社  
〒368-0012 埼玉県秩父市滝の上町8-27  
TEL: 0494-22-0369  
FAX: 0494-24-9198

半導体研磨加工の匠集団 秩父電子グループ

秩父電子株式会社  
〒368-0004 埼玉県秩父市山田2178  
TEL: 0494-22-5955 FAX: 0494-22-5959

秩父エレクトロニクス株式会社  
〒368-0101 埼玉県秩父市小鹿野町下小鹿野1111  
TEL: 0494-75-3333 FAX: 0494-75-3392

秩父電子グループ  
http://www.cec-kk.co.jp/

「誰からも信頼される誠実な企業」を目指して

秩父太平洋セメント株式会社  
代表取締役社長 明石 勤

本社・工場: 埼玉県秩父市大野原1800 TEL 0494-22-1300  
三輪鉱業所: 埼玉県秩父市上影森607 TEL 0494-22-0428  
叶山鉱業所: 群馬県多野郡神流町大字神ヶ原540-3 TEL 0274-58-2336  
栗掛砕砕場: 埼玉県秩父市上吉田768-1 TEL 0494-78-0868

URL: https://www.ct-cement.co.jp

極細線の多芯撚り承ります

~伸線から撚線まで一貫生産の安心と信頼の銅電線加工~

直径0.08~0.18mmの極細線に対応 最大月産40トンで安定供給を実現 伸線から撚線加工をワンストップで 医療機器モジュール、IC部材も製造 工場内に2カ所のクリーンルーム完備 錫メッキ線の製造もスタートしました 0.5mmや0.9mmの出荷もできます

石川電気株式会社  
〒368-0024 埼玉県秩父市上宮地町30-20 TEL 0494-22-1191 FAX 0494-22-0890

タイセイの 高周波デバイス

株式会社 タイセイ  
http://www.mkt-taisei.co.jp/

〒369-1593 埼玉県秩父市下吉田6972 tel.0494-77-1211(代) fax.0494-77-1415  
[関連会社] (株)GMタイセイ 大精プレATING工業(株) (株)MKTタイセイ

いますぐ動こう、気温上昇を止めるために。

1.5℃の約束

SDG MEDIA COMPACT

日刊工業新聞社は「SDGメディア・コンパクト」加盟メディアとして、気候アクションを推進する国連のACT NOWキャンペーンを支援しています。

日刊工業新聞社 ACT NOW

確かな技術と信頼をもとに 新たな時代を切りひらく。

ARAI

CNC自動複合旋盤

株式会社 新井精密

IATF16949 ISO 9001 14001 認証取得工場

〒368-0061 埼玉県秩父市小柱670番地  
TEL. 0494-26-7786 FAX. 0494-26-7787  
https://araiseimitsu.com/

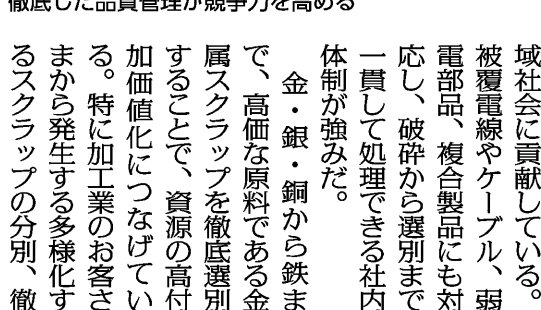


# 秩父の有力企業

### 品質管理が競争力の源泉に

大曾根商事(岩野町) できる、コストでお客様は乳酸菌培養・遠心分離に貢献できるのが強み。来年度竣工予定の新工場は、FDまでの一貫生産体制を構築し、セリール分野では「動く人の負担を減らす」を、液体・ゼリーの三方分包の受託製造に定評を有している。高度な衛生管理・ノウハウを生かした完全な品質を提供できること、またサブリール、PH次第で様々な汚染から守るべく、自社独自の技術で完璧に対応している。液漏れ等の不良も過去3年間でゼロ。月間100万包オーダーにも問題なく対応

徹底した品質管理が競争力を高める



被覆電線やケーブル、弱電部品、複合製品なども一貫して対応する

金・銀・銅から鉄まで、高価な原料である金属スクラップを徹底選別することで、資源の高付加価値化につなげている。特に加工業のお客さまから発生する多様化するスクラップの分別、徹

底管理は重要で、お客様との信頼関係を築きながら一体となつて適切な処理につなげている。また、顧客ニーズも多様化が進む。小澤通常ラップのリサイクルで地域社会に貢献している。被覆電線やケーブル、弱電部品、複合製品にも対応し、破砕から選別まで一貫して処理できる社内体制が強い。

半年ほど前から、社内教育の見直しを行い新たな体制を構築している。従来はオン・ザ・ジョブ・トレーニング(OJT)にて現場で学ぶという体系的(体系的)な教育

6Sプログラムも実施する

昨年9月に導入した大型溶接ロボットは、従来人が担当していた溶接を自動化することにより、業務の生産性向上に大きく寄与した。今後は「生産効率の向上」を大きなテーマに小型の溶接ロボットを継続的に導入する

ウッディーコイケ(秩父市)は、建築鉄骨加工を軸に図面製作・工場製作・現場加工までの一貫作業を続けている。手離れがよいが、施工現場の環境は左右されることなど、大型物件の受注を重ねたことにより、現時点で2027年4月までの受注量を確保している。アビールする。

ウッディーコイケ(秩父市)は、植林、山林の立木伐採をはじめとする森林整備から製材・乾燥・プレカット加工までを一貫して手がけている。木を有効活用した「無垢材」を使った金物工法を採用し、法改正に伴い2階建て以上の木造建築物に求められ始めている構造計画業務を2025年夏から開業し、新入社員の入社率も目覚ましい。社内外で変化が目押しした。

ウッディーコイケ(秩父市)は、建築鉄骨加工を軸に図面製作・工場製作・現場加工までの一貫作業を続けている。手離れがよいが、施工現場の環境は左右されることなど、大型物件の受注を重ねたことにより、現時点で2027年4月までの受注量を確保している。アビールする。

無垢材の金物工法を広める

## まんまる旋削の東洋精工

自動旋削加工  
切削で研磨並公差レベルを実現  
加工品7割以上で客先シェア100%  
埼玉県「彩の国工場」指定  
「多様な働き方実践企業プラチナ」認定  
「シニア活躍推進宣言企業プラス」認定  
「パートナーシップ構築宣言」企業

〒369-1411 埼玉県秩父郡岩野町三沢522  
TEL:0494-65-0380 FAX:0494-65-0381  
https://toyo-seiko.com

## ウッディーコイケ

切る 育てる 使う 植える

製材・プレカット・伐採・植林・森林整備

株式会社 株式会社 株式会社  
〒369-1871 埼玉県秩父市下野影181  
TEL:0494-22-2821 FAX:0494-24-0885

## 大曾根商事

### 自動選別機の増強も視野に

秩父回収資源(岩野町)は、創業100年の歴史を持つ総合リサイクル企業。長年培ったノウハウと最新技術を駆使し、多様な金属スクラップのリサイクルで地域社会に貢献している。被覆電線やケーブル、弱電部品、複合製品にも対応し、破砕から選別まで一貫して処理できる社内体制が強い。

### 若手向けの社内教育を充実

東洋精工(岩野町)は、数値制御(NC)自動旋削機を使用した精密加工など、若手向けに座学を含んだプログラムを提供している。外部講師を招いて2回・3時間ほど行う。何かが疑問に感じたら、「何が疑問に感じたら」と尋ねる。

### 溶接ロボットの導入で内製化を促進

清水スチール(秩父市)は、建築鉄骨加工を軸に図面製作・工場製作・現場加工までの一貫作業を続けている。手離れがよいが、施工現場の環境は左右されることなど、大型物件の受注を重ねたことにより、現時点で2027年4月までの受注量を確保している。アビールする。

### 社内変革で盤石体制の強化

ウッディーコイケ(秩父市)は、植林、山林の立木伐採をはじめとする森林整備から製材・乾燥・プレカット加工までを一貫して手がけている。木を有効活用した「無垢材」を使った金物工法を採用し、法改正に伴い2階建て以上の木造建築物に求められ始めている構造計画業務を2025年夏から開業し、新入社員の入社率も目覚ましい。社内外で変化が目押しした。

## 秩父回収資源

### 海外人材の活躍も企業成長に繋がっている

秩父回収資源(岩野町)は、創業100年の歴史を持つ総合リサイクル企業。長年培ったノウハウと最新技術を駆使し、多様な金属スクラップのリサイクルで地域社会に貢献している。被覆電線やケーブル、弱電部品、複合製品にも対応し、破砕から選別まで一貫して処理できる社内体制が強い。

### 東洋精工

東洋精工(岩野町)は、数値制御(NC)自動旋削機を使用した精密加工など、若手向けに座学を含んだプログラムを提供している。外部講師を招いて2回・3時間ほど行う。何かが疑問に感じたら、「何が疑問に感じたら」と尋ねる。

### 清水スチール

清水スチール(秩父市)は、建築鉄骨加工を軸に図面製作・工場製作・現場加工までの一貫作業を続けている。手離れがよいが、施工現場の環境は左右されることなど、大型物件の受注を重ねたことにより、現時点で2027年4月までの受注量を確保している。アビールする。

### ウッディーコイケ

ウッディーコイケ(秩父市)は、植林、山林の立木伐採をはじめとする森林整備から製材・乾燥・プレカット加工までを一貫して手がけている。木を有効活用した「無垢材」を使った金物工法を採用し、法改正に伴い2階建て以上の木造建築物に求められ始めている構造計画業務を2025年夏から開業し、新入社員の入社率も目覚ましい。社内外で変化が目押しした。

### 新たな組み立て工場の構想へ

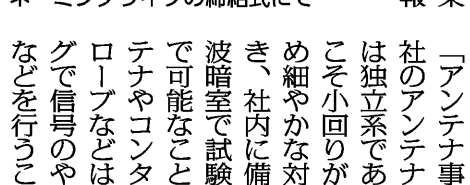
二ノ宮製作所(秩父市)は、半導体製造装置・環境試験機器・モビリティ・工作機械などの精密金属加工(きょうたい)の製造を手がける。半導体業界の景気が戻ってきたこと、防衛関係、環境対応した電力設備関連の受注増加に合わせ、4月以降はフル生産に近い状況を見込んでいる。また、高度人材や特定技能、技能実習生など合計9名の社員が増える予定だ。また、現在の需要を鑑み、「一貫生産体制」をより強固なものにするため、組み立て工場の新設を検討している。大物製品への対応もできるよう工場の高さ



海外人材の活躍も企業成長に繋がっている

### グループのモデルケースに、自動化促進

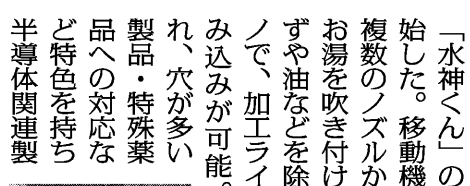
秩父太平洋セメント(秩父市)は、石灰石・特殊セメント・タンタル(石灰石を微粉砕したもの)・リサイクルの4本柱が主事業だ。上質な素材を提供し日本の建築・建設を支えている。4月には大卒1名、高卒3名が入社予定で採用活動も着々と進んでいる。また人材確保と並行して自動化も手がけており、プラントのパトリックを自動化できないか検証をスタートする。これは、太平洋セメントグループの鉱山部門におけるモデルケースとして始める。当社員が故グループ内でも優秀者が



ネーミングライツの締結式にて

### タイセイ

タイセイ(秩父市)は、腕時計部品などの精密部品やコンタクトプロンプ、電子部品、センサモジュールなど幅広い製品と事業を展開している。顧客からの多種多様な要望に対応する中で、長年手がけているのが「アンテナ事業」だ。同社はアンテナ技術の強みは独立系であるから、この小回りが効きやすい細やかな対応が得意で、社内に備える電波暗室で試験評価まで可能だ。アンテナやコンタクトプロンプなどアンテナグループのやり取りなどを行うことによ



試験装置を完備していることも強み

### 自動車部品洗浄機の外販開始

東洋パーツ(長瀬町)は自動車部品などを手がける。さらにハンドリングロジャーをはじめとして、シャワーをほしめと中心に重要な部品を中心に製造し、長年に渡り顧客から厚い信頼を寄せられている。今春、自動車部品洗浄機の「風神くん」一水神くんの外販を開始した。移動機能もある複数のノズルから高圧で水を吹き付け、切取り、油などを除去する。すずや油などを除去する。加えてラインへの組み込みが可能。それぞれ、穴が多い製品・特殊な品への対応も得意で、半導体関連製



省スペースかつ機能性が高いことが特徴

### 高い技術力で新分野へ進出

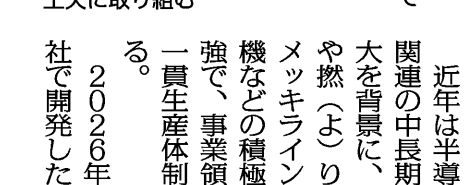
秩父電子(秩父市)は、半導体の研磨加工を中心に行っている。強合隆平社長は「小さなことで高い技術力を持つ、半導体の微細化・さらなる高精度化に対応するため技術開発や研鑽に日々取り組んでいる。半導体業界の景気回復が少しずつ進む中、同社は2026年後半の開始を目標に「圧力センサー向け」の半導体のパターン形成」を手がけ始める。従来の研磨工程に連続する工程であり、付加価値の向上が図れる。そのほかデータセンター向けウェ



研磨と連続する工程も担当していく

### 人材確保に向け年間休暇を増加

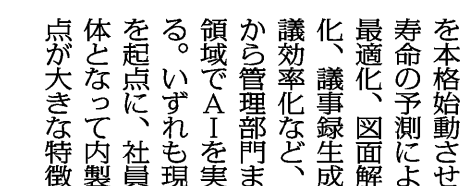
電成社(秩父市)は、工場や店舗など多様な施設における電気設備の設計・施工・メンテナンスまで一貫したサービスを提供している。全社で創業16年・秩父支店・102年の長い歴史があり、高い技術を持つ自社エンジニアで全てを手がけられる「直営工事体制」が大きな強みとなっている。新たな取り組みとして働き方改革を推進するため、3月から完全週休2日で、年間123日の休暇制にすることを決めた。業務柄、建設工事



年間休暇を増やすなど働き方の工夫に取り組む

### 石川電気

石川電気(秩父市)は、高品質な銅線を主力とする。高い技術力で直径0.08mmから0.16mmの細線を安定供給し、医療機器や車載センサー、産業用ロボット、半導体製造装置などの最先端分野に多く採用されている。近年は半導体や自動車関連の中長期的な需要拡大を背景に、自動伸線機や燃(よ)り線機、スプレッティング、中線伸線機などの積極的な設備増強で、事業領域の拡大や一貫生産体制の構築を図



自社開発した監視システムの導入により見える化を図る

### AIの活用で業務効率向上へ

新井精密(秩父市)は、CNC自動旋削による高精度の精密金属部品加工を強みとし、自動車・電機・航空・医療など幅広い産業に製品を供給している。2025年10月にデジタルインベション推進部を新設し、AIを軸とした業務改革を本格始動させた。工具寿命の予測による段取り最適化、図面解析の自動化、議事録生成による会議効率化など、製造現場から管理部門まで幅広い領域でAIを実装している。いずれも現場の課題を起点に、社員自身が主体となって内製開発した点が大きな特徴だ。継続



AIを軸とした業務改革を本格始動

## 鉄・非鉄金属スクラップのリサイクル工場

株式会社 秩父回収資源株式会社

〒369-1412 埼玉県秩父郡岩野町502  
TEL:0494-62-0870 FAX:0494-62-3592  
http://chichibukaisyu.sakura.ne.jp

## その洗浄機で満足してますか?

省スペース、コストパフォーマンス、現場でのメンテナンス性を実感していただけるでしょう。

自動化ラインに投入実績あり!

風神くん 全自動温水洗浄+乾燥機

水神くん 多方向深孔全自動温水洗浄機

TOYO PARTS 東洋パーツ株式会社

〒369-1311 埼玉県秩父郡長瀬町岩田877  
TEL:0494-66-2121 FAX:0494-66-0913  
web: http://www.toyoparts.co.jp E-mail: eigyo@toyoparts.co.jp

創業68年 健康補助食品・原材料GMP認定工場

培養・菌体洗浄・濃縮・生菌粉末・ゼリー・顆粒・錠剤・分包 お問い合わせは、大曾根商事 開発営業チームまで 電話0494(26)7533