



多摩ブルー・グリーン倶楽部

平成29年度例会・事業報告書

日時 平成29年12月13日(水) 午後2時～
会場 パレスホテル立川 4階ローズルーム



多摩ブルー・グリーン倶楽部 平成 29 年度例会・事業報告

目 次

- 1. 例会報告・・・・・・・・・・・・・・・・・・1
 - (1) 第 23 回例会
 - (2) 第 24 回例会
- 2. 事業報告・・・・・・・・・・・・・・・・・・4
 - (1) 多摩ブルー・グリーン倶楽部ゴルフコンペ
 - (2) 「2017“よい仕事おこし”フェア」共同出展
 - (3) 電気通信大学就職交流会
 - (4) 多摩未来奨学金

多摩ブルー・グリーン倶楽部 平成 29 年度例会・事業報告

多摩ブルー・グリーン倶楽部では、平成 29 年度例会・事業を以下のとおり行いました。

1. 例会報告

(1) 第 23 回例会

日 時 平成 29 年 4 月 14 日(金) 午後 3 時～
会 場 たましん事業支援センター[Win センター]
内 容 ■ 第 1 部

講 演

株式会社浜野製作所 代表取締役 CEO 浜野 慶一氏

平成 29 年度事業計画の概要について

新会員企業事業紹介

株式会社ブルー・スターR&D

サイエナジー株式会社

有限会社菅谷食品

ソフトサーボシステムズ株式会社

金澤建設株式会社

株式会社栄铸造所

■ 第 2 部

情報交換会

(2) 第 24 回例会

日 時 平成 29 年 10 月 31 日(火) 午後 3 時～
会 場 たましん事業支援センター[Win センター]
内 容 ■ 第 1 部

多摩地区大学就職研究会との「新卒採用」に関する意見交換

■ 第 2 部

情報交換会

第23回例会報告

— 講演 —

墨田区という地域に根ざしているからこそできる 「都市型の町工場」「地産地消型ものづくり」の考え方

第23回例会では、『墨田区という地域に根ざしているからこそできる「都市型の町工場」「地産地消型ものづくり」の考え方』をテーマに、株式会社浜野製作所 代表取締役CEOの浜野 慶一氏にお話をいただきました。

講演内容

私どもは東京都墨田区で金属の部品加工をしている小さな町工場です。東京の町工場という有名なのは大田区ですが、墨田区は大田区に次いで2番目に町工場が多い地域です。高度経済成長時の最盛期には、1万社程度の町工場がいましたが、現在は2,800社にまで減っています。

弊社は1978年に設立し、1993年に創業者である父が他界した後、私が会社を継ぎました。就任当初は母親とともに仕事をしていましたが、その母も2年後他界しました。そして2000年6月、父と母に託された大事な工場がもらい火によって全焼するという大事件が起きます。

弊社の経営理念「おもてなしの心を常に持って、お客さま・スタッフ・地域に感謝・還元する」は、この最も苦しかった火事の経験を元に、2003年にでき上がりました。会社が明日潰れてもおかしくないという一番大変な時に、地域の方々やお客さまに、本当に親切によくいただきました。たった一人の従業員は、給料が払えない状況になってもそばで支えてくれました。常日頃からお客さま・スタッフ・地域への感謝の気持ちを忘れず、還元できるような会社になろう……これがお世話になった方々への最大のご恩返しであり、浜野製作所が目指すべき会社の姿であり、経営者の責務だと思っています。



墨田区は人件費も土地代も高く、環境としてはものづくりに適していない地域と言えます。量産加工の拠点はどんどん地方や海外へと移っていき、東京の町工場は同じことをやっても到底勝ち目はありません。だとすれば、この地域のメリットを活かして、別のステージで勝負をするしかないと考えました。具体的には「ものづくりの情報の上流で仕事をする」「下請け体質からの脱却」「ネットワークを活用したビジネス展開」という3つのテーマをもって経営を進めています。

下請けは誇り高い、自信をもってすべき仕事だと私は思っていますが、下請け「体質」からは脱却する必要があります。2009年の産官学連携の電気自動車「HOKUSAI」プロジェクトや、深海探査艇「江戸っ子1号」プロジェクトに参加したのも、そのような気持ちからでした。技術は素晴らしいものをもっている町工場の技術力を結集し、ものづくりのもう一段階前の開発からコミットする、さまざまな人と関わり合いながらシンボリックな完成体を作り上げることは、素晴らしい社員教育にもつながりました。

弊社が運営しているものづくりの総合支援施設「Garage Sumida」も、こういった「都市型の町工場」を意識したものです。優秀な学生や世界的なクリエイターのものづくりサポート、ベンチャー企業のスタートアップ支援、さまざまな大学との連携など、人材が集まる東京という地の利があるからこそできることです。

小さな町工場は増えることはなく減る一方ですが、「良い技術は次世代へとつなげていきたい、そのために町工場のあり方や仕組みを変えるための“ハブ”になりたい」と思っています。ものづくりを通して世の中の困りごとや社会の課題を解決できるような町工場を目指すこと、ここに我々の存在意義があるはずです。

浜野 慶一 氏 [株式会社浜野製作所 代表取締役CEO]

1962年東京都墨田区生まれ、1985年東海大学政治経済学部経営学科卒業、同年都内板橋区の精密板金加工メーカーに就職。1993年創業者・浜野嘉彦氏の死去に伴い、(株)浜野製作所 代表取締役に就任、現在に至る。「おもてなしの心」を経営理念とし、さらに「製造業はサービス業である」をモットーに、レーザー加工・金型・精密板金・プレス加工を手がける。墨田区「フレッシュゆめ工場」「すみだがげんきになるものづくり企業大賞」などさまざまな賞を受賞。

講師
プロフィール
Lecturer Profile

第24回例会報告

多摩ブルー・グリーン倶楽部 × 多摩地区大学就職研究会 「新卒採用」に関する意見交換会

多摩地域18大学のキャリアセンター職員によって構成される「多摩地区大学就職研究会」との連携により、「新卒採用」をテーマに、相互理解と今後の継続的な協力関係の構築を図るための意見交換会を行いました。

内容

第24回例会は、昨今の売り手市場を背景に、会員企業の多くが「採用」を経営課題の一つとしていることから、多摩地域18大学のキャリアセンター職員によって構成される「多摩地区大学就職研究会」と連携し、「新卒採用」をテーマに意見交換会を実施しました。

会員企業とキャリアセンター職員が本音を語り合う場にするため、それぞれの手元に「YES」「NO」カードを配布し、お互いの回答が見えるように「大学側」と「企業側」の二手に分かれて向かい合う会場にしました。



倶楽部会員の採用担当者など約90名が参加

開催にあたり、事前に会員企業・大学の双方からテーマに基づいた質問の募集と、寄せられた質問に基づくアンケートを実施しました。当日はこれらの質問を中心に「学生の動きや意識の変化」、「中小企業における採用の状況やトレンド」、「インターンシップでの連携」、「留学生・障がい者の採用」などについて活発な意見交換が行われ、双方の課題やニーズを共有する場となりました。特に会員企業からは「キャリアセンターとの連携手法」に関する質問や期待の声が数多く寄せられ、大学側からも「気軽にキャリアセンターに来てほしい」との回答が出るなど、今後の具体的な連携の可能性が感じられました。

また、第二部の情報交換会では、会員企業提供の料理を囲みながら、双方が積極的に名刺交換を行い、個別に意見交換する姿が見られました。



主な質問

【企業】→【大学】

- 地元企業とどのような連携を求めているか
- キャリアセンターとの連携はどのようにすれば良いか
- 最近の学生は就職先に何を求めているか
- 学内説明会への学生の参加状況はどうか
- 企業のインターンシップへの協力状況はどうか

【大学】→【企業】

- 2018年3月卒の採用状況はどうか
- 選考において学生のどのような点を重視しているか
- 新卒採用において最も課題となっているのは何ですか
- インターンシップ(5日以上)を実施しているか
- 留学生または障がい者の新卒採用を行っているか



大学のキャリアセンター職員の現場の声が伺えた

「多摩地区大学就職研究会」加盟校

亜細亜大学、桜美林大学、杏林大学、実践女子大学、白百合女子大学、成蹊大学、創価大学、拓殖大学、多摩大学、玉川大学、中央大学、帝京大学、東京経済大学、東京工科大学、法政大学、武蔵野大学、明星大学、和光大学(五十音順)

2. 事業報告

(1) 多摩ブルー・グリーン倶楽部ゴルフコンペ

日 時 平成 29 年 6 月 8 日(木)

会 場 八王子カントリー倶楽部

参加会員 田辺 裕康 様 たなべ物産株式会社 代表取締役社長

後藤 秀夫 様 お弁当テレビ株式会社 代表取締役社長

高井 敏晴 様 勝田産業株式会社 取締役統括部長

高橋 章浩 様 京西テクノス株式会社 人財開発グループ長

笠原 瑞穂 様 日本電磁測器株式会社 取締役会長

前田 正明 様 前田金属工業株式会社 取締役会長

原田 正博 様 株式会社メルヘン 取締役会長

原田 純子 様 株式会社メルヘン 代表取締役社長

八 木 敏 郎 多摩信用金庫 理事長

優 勝 笠原 瑞穂 様



(2)「2017 “よい仕事おこし”フェア」共同出展

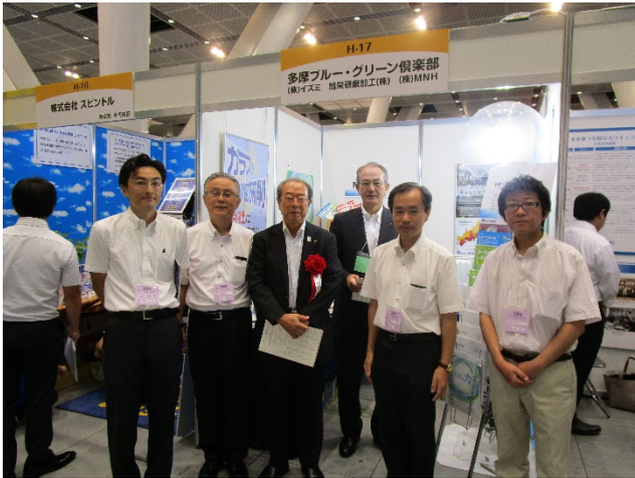
日 時 平成 29 年 8 月 22 日(火)～23 日(水)

会 場 東京国際フォーラム

参加会員 株式会社イズミ

株式会社 MNH

旭栄研磨加工株式会社



(3) 電気通信大学就職交流会

日 時 平成 29 年 9 月 21 日(木)

会 場 国立大学法人電気通信大学

参加会員 京西テクノス株式会社

サイエナジー株式会社

新協電子株式会社

ソフトサーボシステムズ株式会社

東成エレクトロビーム株式会社

MIRAI-LABO 株式会社

リプト株式会社



(4)多摩未来奨学金

協力会員 エム・ケー株式会社

株式会社キャリア・ママ

京西テクノス株式会社

旭栄研磨加工株式会社

サイエナジー株式会社

たなべ物産株式会社

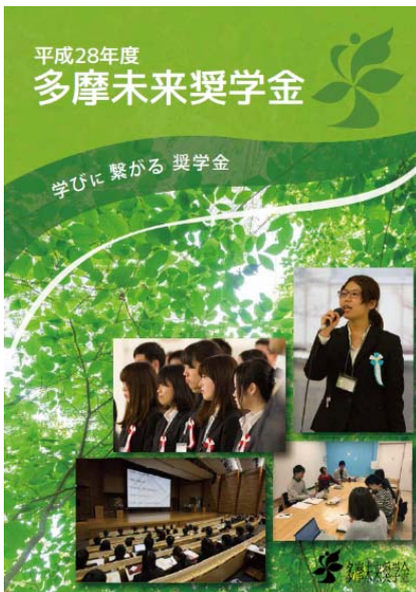
東京システム運輸ホールディングス株式会社

東成エレクトロビーム株式会社

株式会社藤和ハウス

武州工業株式会社

武陽ガス株式会社



以上