

富山県立大学 研究協力会

会員企業紹介

企業名50音順

共栄製薬株式会社

当社は大正14年、地元売薬63名により中田製薬株式会社として設立し、置き薬全般の製造に着手しました。1945年、現在の社名に改称し新たなスタートを切りました。整腸剤「ベルゼニン」の完成は当社にとって大きな戦力になり、その後顆粒剤の草分けともいえる胃腸薬「タブロン」の開発に成功、「胃腸薬の共栄」の名は全国に知れ渡るようになりました。

平成12年に開発した「エザック鼻炎内服液」は、今までにない液体スティック包装の医薬品として注目を集めています。今後も国民皆様の健康のパートナーとして安全な製品の製造を目指します。

卒業生の声 私は品質管理部で主に原料や製品の試験を行っています。自分の専攻分野とは違いますが、在学中に得たことを今後も活用していきたいと思っています。

2006年卒業 石浦 優子



■住 所 ■富山県高岡市中田4576番地
■HPアドレス ■<http://www.kyoei-pharm.co.jp>



協和マシン株式会社

当社は1972年アルミ産業の発展に呼応し、その省力化自動機の設計製作会社としてスタートしました。以来、FAメカトロニクス技術を駆使した板加工NCマシン、システムの企画・設計・製作・販売そして精密金型の設計・製作も手掛けています。

当社が新しい時代においても前に進むためには、顧客の真の要望の呼びかけを聴き、優れたクオリティーの提供とともに、常に技術を創造し続ける努力が必要です。その結果、商品・技術を通じて、その先にある調和が創造された未来づくりの実現に貢献することを目指します。

卒業生の声 動くもの、工作機械を作りたいと思い入社しました。現在は電気回路、配線、制御ソフトの開発、そしてPLCソフトの開発等しています。

1998年卒業 仲 智和



■住 所 ■富山県高岡市戸出春日795
■HPアドレス ■<http://www.kyowam.co.jp>



齧旭東機械製作所

当社は金型専門メーカーとして、アルミ押出用金型、自動車部品用鍛造金型を製造しています。1990年よりアルミ押出用金型を中心に地元建材業界を営業地盤としてきましたが、アルミ原材料の高騰により国内建材市場の拡大が期待できないため、これまでのノウハウを活かし、自動車部品用鍛造金型への展開をも図っています。

アルミ押出金型補助工具においては、独自の熔断加工と海外材の組み合わせにより低コスト、短納期化を実現し、全国から注文を頂いています。

納期対応はどこにも負けない自信があり、今後も納期管理を徹底した社内体制を維持し、顧客満足度の向上に努めます。県立大学とは熔断技術の向上を目指して一緒に取り組んでおりますが、小さくても筋肉質な会社を目指しています。



■住 所 ■富山県高岡市中保480

第一薬品工業株式会社

当社は、配置薬から薬局・薬店用の大衆薬及び医療用医薬品まで幅広く対応しており、東西の伝統医学の中で実証された有用成分を組み合わせ、広く健康に関わる商品の開発・製造・販売事業を通じ、人々の健康作りにも貢献していきたいと考えています。

最近では、消費者ニーズにすばやく対応するよう心がけ、セルフケア・セルフメディケーションの考えのもとに、有効性、安全性、利便性をあらゆる角度から研究し、みなさまに安心して使っていただける機能性食品の開発に、たゆまぬ努力を続けています。

今後も研究会協力メンバーとして、新しい共同研究開発を視野に入れて県立大学と連携を図っていきたくと思っています。



■住 所 ■富山県富山市草島15番1
■HPアドレス ■<http://www.dlyk.co.jp>

株式会社 砺波製作所

富山県内に4拠点を展開し、現在1,000t、400t、300tプレス機を主力とした塑性加工を基軸に、建設機械、自動車車体部材、店装品等の板加工組付、MC・NC機械による精密加工、更にこれらを複合し、X線透視撮影台、ガラス繊維巻取機、各種産業機械を始め、自社製品（芝管理用機械）等のアセンブリまで独自の複合加工機能を有しています。

品質管理の一環としてISO9001・2000及びISO13485（医療機器における品質マネジメントシステムの国際規格）を認証取得しています。また、現在ISO14001の認証取得に向け活動し、お客様から信頼される企業となれるよう日々努力しています。

卒業生の声 医療機器の検査をしています。男女関係なく責任ある仕事を任せられ、意見も受け入れてもらえます。活発に良い提案をし、良い製品を生み出したいです。

1995年卒業 藤田 智子



■住 所 ■富山県砺波市矢木1450番地
■HPアドレス ■<http://www.tonamiss.co.jp>



YPP 齧山田写真製版所

当社は、総合デジタル製版システムの確立や周辺システムのコンピュータ機器の充実などを積極的に手がけています。昨年当社が制作した十色刷りカレンダーが、全国カレンダー展において2年連続で入賞しました。長年培ってきた製版技術と北陸唯一の十色印刷機の性能を生かし、鮮やかな色のグラデーションを実現することができました。

また、水なし印刷をはじめ、環境に配慮したインクや再生紙利用等の環境対応印刷、そして視覚障害者向けSPコード（二次元シンボル）付き印刷物による情報のバリアフリー化を積極的に推進しています。

卒業生の声 写真の人物の髪の毛を一本一本手作業で切り抜くような、精密なアナログ作業のすごさに憧れて入社希望しました。スキャナによる画像入力、加工、レイアウトし、印刷の元となるフィルム、CTP版の出力をしています。

1997年卒業 安倍 稔



■住 所 ■富山県富山市太田口通り2-1
■HPアドレス ■<http://www.yppnet.co.jp>

