

新年のご挨拶



一般社団法人
富山県アルミ産業協会
会長 山下 清胤

会員企業の皆様には、新春を健やかに迎えのこととお慶び申し上げます。

昨年は、関東甲信、北陸地方の豪雪に始まり、草津本白根山の噴火や霧島新燃岳の噴火、大阪北部地震、夏の酷暑、度重なる台風襲来による豪雨災害、更には北海道胆振東部地震と自然災害が多発した年でありました。

国際情勢においては、史上初の米朝首脳会談が行われるなど、朝鮮半島情勢に大きな動きが見られたと共に、経済面においては、トランプ大統領の自国産業保護政策による追加関税問題や、米中間の貿易赤字に対する報復措置など、多くの課題を残す状況となっています。

また国内では、第4次安倍内閣が発足し、①「復旧・復興の加速と、国土強靱化」②「農林水産新時代の創生と、全世代型社会保障改革、外国人材」③「戦後日本外交の総決算と、強固な日米同盟、新たな時代のルール作り」④「平成の、その先の時代の新たな国創り」の4点に言及しています。特に、自然災害に対する強靱なインフラ整備や、空き家の利活用など、我々としても新たなビジネスに繋げるチャンスと捉え、努力する必要があるのではないかと考えています。また「一億総活躍社会」の実現に向けた「働き方改革」や「長時間労働の是正」「同一労働同一賃金の実現」など、雇用環境の変化に対し、会員各社におかれても雇用制度の確認と共に、その対応に向けた検討が必要だと考えています。

さて、当協会の主な活動としては、昨年より「とやまアルミコンソーシアム」並びに、「共有型とやまものづくりIoTプラットフォーム」を推進しております。これらの活動は、富山県のアルミ産業のイノベーション創出と、生産性を劇的に押し上げるツールとして取り組むもので、行政や大学、関連する業界団体と連携を図りながら、技術の構築と新たなニーズの創出に繋げて行きたいと考えています。

2019年は「平成」から新たな年号へ変わる年であり、亥年は「次の始まりに向けて新たなエネルギーを蓄える年」とされています。富山県アルミ産業の発展に向けた新たなイノベーション創出に向けしっかりとその準備を進める年にすべく、会員企業の皆様と一緒に前向きにチャレンジして参ります。

結びに、会員企業の皆様の一層のご支援・ご協力をお願い申し上げますとともに、今年一年が皆様にとって良い年になりますことをお祈りし、新年のご挨拶といたします。



1. 年末例会を開催しました。

12月11日(火)に高岡商工ビルで年末例会を開催しました。

宮地副会長の挨拶・乾杯で懇親会をスタートし、途中、なかやす酒販(株)の中山士門社長から富山県呉西地域の地酒のお話と試飲を楽しんでいただきながら、和やかな懇親の時間を過ごして頂きました。

最後に、橋本 経営・労務委員長の中締めで閉会しました。56名の参加者を頂きました。



宮地副会長「挨拶・乾杯」



なかやす酒販(株)「富山のお酒」



橋本経営労務委員長「中締め」

2. 1月行事予定

◆1月 8日(火) 16:00 運営委員会 (高岡商工ビル 503)

◆1月 15日(火) 17:00 富山県ものづくり団体合同新年賀詞交歓会 (ホテルグランテラス富山)

3. お知らせ

☆第9回クルマの軽量化技術展

クルマの軽量化に必要なあらゆる素材・材料、加工技術、軽量部品等が一堂に出展

日時：2019年1月16日(水)～18日(金) 10:00～18:00

会場：東京ビックサイト 東1-8、西1-4ホール

入場料：無料(要登録)

問合せ先：リードエグジビション ジャパン(株) Tel 03-3349-8502

☆第5回自動車部品&加工 EXPO -カーメカJAPAN-

自動車部品向けの加工技術/装置、試作・量産受託企業が一堂に出展

日時：2019年1月16日(水)～18日(金) 10:00～18:00

会場：東京ビックサイト 東1-8、西1-4ホール

入場料：無料(要登録)

問合せ先：リードエグジビション ジャパン(株) Tel 03-3349-8502

☆第4回 未来創造対話塾

サロン形式で行う大学研究者や企業の方々からの話題提供による、技術交流会・情報交換会のご案内

日時：2019年1月24日(木) 15:00～17:00

会場：富山市新産業支援センター 4F 研修室(富山市下野16番地 富山大学五福キャンパス工学部敷地内)

内容：第1部 技術交流会 15:00～16:30

話題①：「中小企業との効果的な産学連携のために」

講師：公益財団法人川崎市産業振興財団 産学連携コーディネーター 島村 太郎 氏

話題②：「自動車車体の軽量化技術と生産設備」

講師：株式会社小矢部精機 産機事業部 早川 尚志 氏

話題③：「1400年手作業でやってきた和紙製造工程の省力化について」

講師：富山大学 大学院理工学研究部(工学) 准教授 戸田 英樹 氏

第2部 情報交換会 16:30～17:00

参加費：無料

締切：2019年1月22日(火)までに「電子メール」にて t-sangyo@adm.u-toyama.ac.jp

問合せ先：国立大学法人 富山大学 研究推進機構 産学連携推進センター事務局 Tel 076-445-6936