

# ALUMINIUM NEWS

アスカ工業株式会社アルミニウムニュース

第 733 号

2022年7月1日

発 行

アスカ工業株式会社

〒444-0303

西尾市中畠町卯新田上28

## SDGs関連図書を西尾市へ寄贈

創立80周年で小中学生へ



6月8日（水）アスカ工業株式会社創立80周年の記念として、環境教育に役立ててもらおうと、西尾市内の小中学校など35校にSDGsに関する図書（80万円相当）を寄贈致しました。

当社は1942年（昭和17年）に法人化し、今年で創立80周年を迎えたことから、日ごろお世話になってきた地域の方々や行政などへの恩返しの気持ちを込めてとともに、西尾の教育の充実の為に図書の寄贈を決めました。

寄贈図書については、リサイクルを手掛ける企業として、次代を担う子どもたちが持続可能な地球環境をつくり上げていく大切さを学び、将来、リーダーとし

て活躍してもらいたいという願いと込めて、SDGs関連を推奨しました。

この日は、地元の中根忠信市議の案内で、天野社長、岡田専務、鶴田課長が市役所を訪れて、中村健市長と稻垣寿教育長に目録を手渡しました。

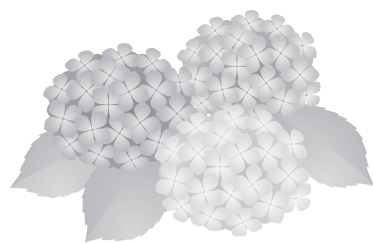
中村市長より、「SDGsを知るだけでなく、その精神を学ぶために図書を活用したい。今後も市内を代表する企業として地域経済をけん引して下さい。」また稻垣教育長からは「子どもたちにSDGsがとても身近な問題であることを教えていきたい。」とそれぞれお礼の言葉を頂きました。



## 祝　辞

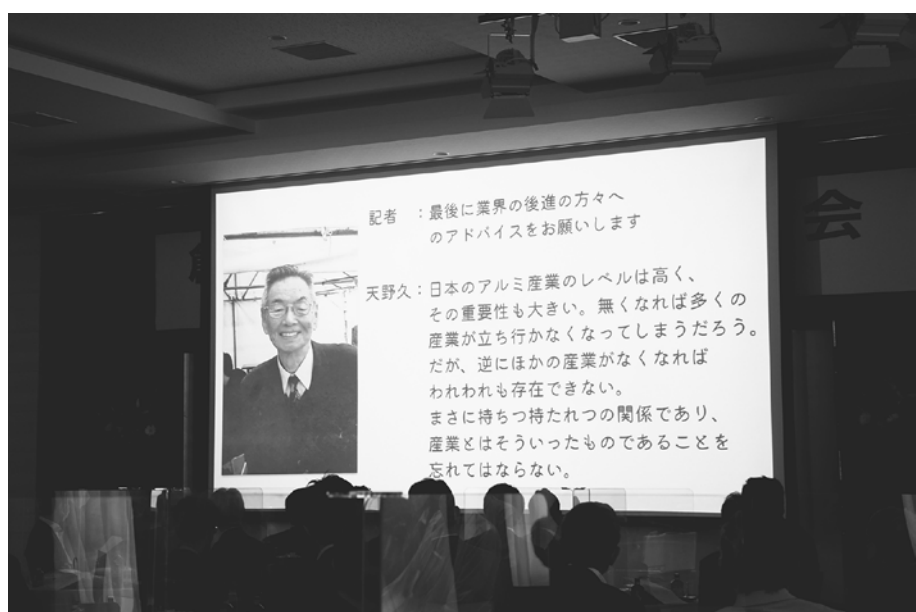
歴代社長の指導力と先見性でリサイクル企業のパイオニアとして、事業だけでなく、子どもたちの環境教育にも熱心に取り組み、工場見学なども積極的に取り組んで、リサイクルや環境負荷低減の取り組みの重要性を子どもたちに教えて頂いている。自社の利益だけでなく社会全体を見据えた取組みをしている。地に足を据えた取り組みは必ず今後の事業の成功に結び付いていく。社員の皆さんで知恵を出しながら、困難な時代を乗り切つて下さい。

西尾市長 中村 健



←株主総会

↓オープニング映像





## 祝　辞

(冒頭の映像を見て) バスを降りてバス停から中畠の会社へ歩いて向かう、在りし日の天野久会長の姿を偲んだ。コロナ禍で原材料などの高騰やウクライナ情勢の緊迫化など様々な影響が出ている現状だが、かつてはオイルショックなどの困難を乗り切ってきた。今後も日本は製造業無くしてはありえない。特にアルミはこれからも拡大する産業だと思う。会社は永続することが本望で、従業員の幸せが会社の使命。90年、100年とますます繁栄することを祈念する。

西尾商工会議所 会頭 小田井 博茂



←社長あいさつ

↓全体写真



## 社員総会 表彰写真



### 社内情報

◎次の皆様の表彰を行いました。(上記写真)

永年勤続賞 永田規雄 30年

大竹吉彦 30年

浅井雅和 30年

米津正規 25年

松川剛士 25年

亀山圭祐 20年

木口康裕 15年

金原伸治 10年

高橋記念賞 鈴木浩之

◎皆さん、おめでとうございます。

### 編集後記

□6月18日(土)に西尾コンベンションホールで創立80周年記念祝賀会を開催しました。(P2・3写真)

□午前中に第119期株主総会を同会議室で開催し、決算案、利益金処分案が承認されました。(P2写真)

□3年ぶりに大勢の株主さんにお集まり頂き、2号議案、株券不発行の件も承認されました。

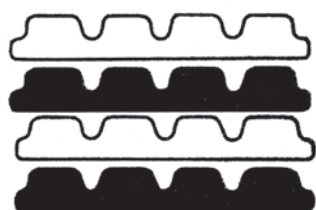
□祝賀会の冒頭に、会社の軌跡と共に昨夏に逝去した会長天野久の追悼映像を上映。生前の取材時の肉声で「資源の無い日本では、ものを大切にしてほしい。」

□創立80周年を機に、アスカ工業SDGs宣言を発表し、愛知県SDGs企業として登録されました。

## アルミ缶リサイクリング 鋳造用アルミニウム合金地金



アルミニウムそのものでは強さ、加工性などの点で不充分で、銅、シリコン、マグネシウム、亜鉛、鉄、マンガン、ニッケル等を用途に応じて添加合金しますと、非常に優れた強さ、鋳造し易さ、加工し易さ、耐熱性などが得られます。添加金属は非常に微量の場合もあり、そのため厳重な品質管理が要求されます。当社では発光分光分析装置を使用して、迅速・正確な品質管理の下で非常に優れたアルミニウム合金を作り、日本の産業の発展に寄与しています。



ISO 9001認証取得 (KHK-ISO CENTER)

**アスカ工業株式会社**

〒444-0303  
愛知県西尾市中畑町卯新田上28  
TEL <0563> 77-0500㈹  
FAX <0563> 77-0501  
<http://www.al-asuka.jp/>