

賛光精機（株）工場見学会開催の御案内

(株) フロンティアジャパン

賛光精機（株）工場見学会を下記の通り開催します。

当社は1964年蕨市で創業し設立当初、ボール盤、タップ盤での穴あけ、ネジ立てなどの単純加工に始まり、現在はマシニングセンターを用いた切削加工で、空圧機器部品及び複写機内の光学機器部品の中量品を生産し、また最近では、顧客の要望から、半導体製造装置部品も取り扱うようになり、その結果、超高真空状態を保つために必要となるシール面の磨きを省略できる、特殊加工技術のヘール加工も取得し、お客様の要望に応え信頼を得ています。

今回の見学はアルミ等の精密加工事業を営む本庄工場と2011年からモンゴルで太陽光発電パネルの自社生産をスタートしている本庄早稲田を見学します。

同社は、長年にわたり培ってきたアルミ精密加工技術をベースに、質の高いモンゴルの労働力を活用して、市場競争力の高い、高品質で低コストの商品製造を実現しています。モンゴルと日本の製造業の協業の在り方の代表例として工場を見ていただくと共に清水会長とランチを共にし会長のお考えに触れていただくことで御社のモンゴルとの付き合い方について考察していただく機会になればと思います。

参加ご希望の方は、次の弊社ホームページより、早めにお申し込みください。

なお、既にお申し込みの方は案内が重複しますが、ご了承ください。

ご興味のある方[こちら](#)のリンクを押し、自動登録して下さい

日時 : 平成28年12月9日(金) 10:35~13:20
場所 : 北陸新幹線本庄早稲田駅改札前の待合室にて集合・解散
見学工場 : 賛光精機本庄工場及び本庄早稲田の太陽光パネル
説明者 : 賛光精機(株)代表取締役会長清水崇司様等

以上

問い合わせ先：フロンティアジャパン 工場見学担当

TEL: (+976) 7011-9999

(+81) 90-8115-5666

Email Address: conference@frontier.mn

行程の参考例（料金は自由席特急券及び乗車券込みで往復7080円になります）

- ① 行き：午前9時44分東京駅発午前10時31分本庄早稲田駅着（北陸新幹線あさま605号長野行き）
- ② 帰り：午後1時23分本庄早稲田発午後2時12分東京駅着（北陸新幹線あさま616号東京行き）