

第45回 先進企業見学・研修会

- 開催日：2020年(令和2年)6月4日(木)
- 見学先：
 - ・9:30~11:30 櫻山工業株式会社 本社第二工場(佐久市横和1-1)
 - ・13:30~15:30 日高精機株式会社(上田市下之郷812-11)
- 集合・帰着：8:30 集合 信州大学繊維学部正門前 (AREC帰着予定16:00頃)
- 定員：40名 (参加を希望される方が多数の場合は1社2名とさせて頂く場合もあります)
- 参加費：無料
- 申込締切：4月30日(木)(両社様に参加者名簿提出のため)
- 持物：名刺・筆記用具
- 行程：全行程貸切バス
- 当日連絡先：080-8836-3120 当日はこちらの番号にご連絡願います。

スケジュール

信州大学繊維学部発(8:30) = <上信越道上田菅平IC> = 佐久小諸JCT = 佐久北IC
 = 櫻山工業(株)見学(9:30~11:30) = 佐久北IC = <上信越道> = 東部湯の丸SA 昼食(12:00~12:45)
 = <田中橋経由> = 日高精機(株)見学(13:30~15:30) = 信州大学繊維学部着(16:00頃)

櫻山工業株式会社 本社第二工場

当社は1951年の創業以来、様々なニーズに応えながら事業領域の幅を拡げ着実に進化してきました。特に真空機器事業に関しては、半導体業界を中心としたあらゆる先端分野に真空ポンプ、真空応用機器を送り出しており、現在、国内ではトップシェア、世界でもトップレベルの真空ポンプメーカーです。また、本社では長年の緑化活動が認められ、一昨年「緑化優良工場等経済産業大臣賞」を受賞しました。

見学次第(概要)

- ・会社紹介/30分
- ・工場見学/70分
- ・質疑応答他/20分

日高精機株式会社

当社は主にエアコン等の熱交換器のフィンを生産する為の高精度金型及び高速フィンプレスラインよりなるシステムを製造販売及びアフターサービスする会社です。顧客であるエアコンメーカー各社は、省エネ性等の性能向上に鎔を削り、加えて原価低減にも強力に取り組んでいます。フィンはそれらを達成して製品の差別化を実現する上で最も重要な部品ですが、非常に幅広で板厚が0.1mm以下の極薄アルミコイル材を高精度かつ高速加工を必要とする為、その生産には特殊かつ高度な技術が必要となります。当社はその分野でその技術力を高く評価頂き、当社の製品は国内外のエアコンメーカーに広く採用頂いております。

見学次第(概略)

- ・会社紹介/30分
- ・工場見学/60分
- ・質疑応答他/30分

●お申込先 AREC・Fiiプラザ事務局 宛

メール(mousikomi@arecplaza.jp)またはファックス(0268-21-4382)でお申し込みください。

※当日受付後、ネームホルダーをお配りしますので、**名刺を入れ**、見学時は装着ください。

AREC・Fiiプラザ 第45回先進企業見学・研修会 参加申込書

【令和2年6月4日】

企業名	
参加者名	
所属・役職	
当日の朝、連絡が取れる番号	
メールアドレス	