**20２2 中小企業見学会 プログラム**

|  |  |
| --- | --- |
| 開催日 | 訪問先・所在地・テーマ・内容など |
| １２月１２日（月）13:30～16:00 | **■㈱パルスパワー技術研究所 訪問（オンライン）（草津市）****「顧客用途に合わせたパルスパワーの研究開発で躍進」**　　　◇事業　パルスパワーの発生と制御に関する技術支援、実験品試作　　　　　　　　 共同研究、実験品の設計、組立、評価試験等　　　◇特　 長 高電圧、大電流のパルスパワーを顧客用途に合わせて生産　　　　　　　　 している同社では、より高速に、より効果的に、よりたく さんの回数を作り出すための技術、製品を多数開発、製造　　　　　　　 し、大学や国立研究での核融合や加速器等の学術研究や企　　　　　　　　 業での産業応用のための共同研究や共同開発、技術支援を　　　　　　　　 行っており、その技術は加速器「ＳＡＣＬＡ」にも採用さ 　　　　　　 れている。　　　◇資本金 １０００万円　◇従業員数 １０名 |
| 令和5年 １月１６日（月）13:30～16:00 | **■音羽電機工業㈱訪問（尼崎市）****「ＳＤＧｓ経営～自社技術（各種避雷器）でルワンダに進出」**◇事業　各種避雷器の開発、製造、販売◇特　 長　同社は雷対策の避雷器市場でトップシェアを誇るニッチ トップ企業であるが、インターンシップで受け入れたルワ ンダ人留学生を通し、ルワンダが世界で最も雷発生件数と　　　　　 それに伴う犠牲者や、コンピュータ通信機器の被害も頻発 している事を知り、製品の販売のみならず、現地での機器　　　　　 運用ノウハウ等を含む技術や知識の移転を行う戦略で、先　　　　　 行してアフリカに進出している外国企業に対し、競争優位　　　　　 性を発揮している。（近畿経済産業局 関西発 SDGs貢献取組事例集に掲載）◇資本金　８億１９００万円　◇従業員数 ２９５名 |
| ２月７日（火）13:30～16:00 | **■㈱名高精工所 訪問（宇治市）****「一貫生産とグローバル対応で躍進」**◇事業　 航空機器部品、自動車関連部品、油圧機器部品、その他　　　　　 産業機器部品等の切削加工及び組立◇特　 長　60年以上に亘り、あらゆる業界の切削加工を手掛けてき た同社では、製品の材質、形状に合わせて最適な設備を選 択し、より短いサイクルタイムで安定した加工が実現でき るよう効率的な治具を自社開発している。 また、一体型刃物を使用することにより安定した寸法精度 保証とサイクルタイム短縮を可能にしている。 2011年からは、タイ工場も稼働させ、グローバル体制で の安定供給を実現している。◇資本金　１０００万円　◇従業員数 １１０名 |
| ３月３日（金）13:30～16:00 | **■イーセップ㈱訪問（相楽郡精華町）****「ナノ多孔性セラミック分離膜の事業化開発とカーボンニュートラル化学プロセスの開発」**　　 ◇事業　ナノセラミック分離膜技術の開発およびその関連機器・システム等の提供　　　◇特　 長 エネルギー・環境問題を突き詰めて考えると、「分離」という分ける技術をより高度化し、合わせて低コスト化・省エネ化・小型化することで、問題の半分くらいは解決できるのではないかと考える同社では、ナノセラミック分離膜という技術を活用し、「簡単、エコ、高効率な分離」を実現することで、エネルギー・環境問題に取り組んでいる。◇資本金 ２憶２３００万円　◇従業員数　２６名 |