**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 |