

## 製造現場の省エネルギー対策講習

|         |  |
|---------|--|
| 講 習 日   | 9月下旬（2日間） / 9：00～17：00   |
| 講 師     | (有)エスエイチプランニング 堀野 進 氏<br>(あきた産業振興機構 環境・安全・エネルギー対策専門家)  |
| 受 講 料   | 12,000円  |
| 対 象 者   | 在職者の方  |
| 定 員     | 30名  |
| 講 習 内 容 | <p>1. 省エネルギーの進め方<br/> (1)省エネルギー管理の進め方<br/> ・組織の整備<br/> ・PDCAサイクル</p> <p>2. 省エネルギー法について<br/> (1)省エネルギー法解説<br/> (2)工場、事業所の判断基準<br/> ・エネルギー使用の合理化の基準<br/> ・エネルギー使用の合理化の目標及び計画的に取り組むべき措置</p> <p>3. 省エネルギー技術<br/> (1)計測技術<br/> ・温度計測<br/> ・電力計測<br/> (2)省エネルギー改善事例<br/> ・ボイラ燃焼管理<br/> ・空調設備（送風機他）<br/> ・ポンプ設備<br/> ・コンプレッサー設備<br/> (3)省エネルギー設備の効果検証<br/> ・送風機のインバータ化による効果検証<br/> ・照明設備の消費電力比較検証</p> |