

とちぎマイスター「油圧装置調整（油圧装置調整作業）」の技能の例

トラック・バス用エンジン及び車軸部品の生産設備における保全作業

ふるまや てるお
古厩 輝夫

栃木市 在住

いすゞ自動車株式会社 栃木工場 パワートレイン製造第一部 保全課
(TEL 0282-43-1811)



経験で培った保全技能と高度化する設備への対応

(現在の仕事)

トラック用の車軸部品であるデファレンシャルギヤを生産するための機械加工設備、熱処理設備、組立ライン設備における保全業務及び改善業務を担当している。

(得意な分野)

入社以来保全業務に従事し、エンジン・変速機・車軸関連と自動車を構成する主要部品の生産設備の保守及び改善業務を経験し、機械系や油空圧・潤滑管理など工作機械には不可欠な専門的知識を有している。設備の不具合に対し、「何故？」を繰り返し問いかけることで真因追求を行い、再発防止に取り組む。

失敗を恐れず、積極的にチャレンジ

生産現場では長年使用されてきた古い設備もあれば高度化した最新設備もあり、保全業務も多種多様化している。スキルも幅広い分野での知識と技能が必要とされている。仕事を覚えるにあたり、成長を人の体で例えるなら、諸先輩からの指導や各種教育を自身の骨格と捉え、実体験（経験）を積み重ねて筋肉をつけて

体を形成してほしい。

まずは興味や関心を持ち、様々な経験をするのが大切である。例え失敗しても何故失敗したのか、どうすればうまく出来るのかを考えることによって、自身の経験がよりよい糧となります。

