

社会に関する取組み

■人材育成や活躍推進の取組み

人材育成の基本方針

当社が掲げる企業理念である「最高品質のものづくりを通じて、社会基盤の充実と発展に幅広く貢献していく」ことを実現するためには、優秀な人材を確実に確保し育成していくことが極めて重要であり、「ものづくりは人づくり」を信念に人材育成に取り組んでいます。

具体的には、OJT・集合教育・自己啓発を人材育成の3本柱として位置付け、職場におけるOJTを基軸として、それを階層別研修や公募型の研修などの集合教育と自己啓発で補完する形で、様々なステージで着実にステップアップしていきける教育体系を構築しています。

【人材育成の3本柱】



例えば、総合職の集合教育については、新入社員研修、フォローアップ研修や昇進時の研修などに加えて、社員の向学ニーズを踏まえた公募型の研修も設定するなど、キャリアに合わせた成長の機会を設定しています。また、新入社員一人ひとりに若手先輩社員を「エルダーブラザー」として指定して、マンツーマンでサポートしながら社員の定着と育成を行っています。製作現場の最前線でものづくりを担う技能職の集合教育については、社内の職業訓練校における初期訓練に始まり、昇進や工長・班長就任時などの節目節目において階層別教育や技能教育を行い、知識と技能の鍛錬に努めています。

自己啓発の支援策としては、様々な資格の取得に挑戦できる当社オリジナルの通信教育や資格取得祝金制度を整備・運用しています。また、業務上必要となる様々な知識や人権、コンプライアンスなどの規範意識を維持・向上させるため、社内LAN上におけるeラーニングを用いた自己学習ツールの充実にも注力しています。



人材の多様性の確保

多様な人材を雇用し、その能力を最大限に引き出して活躍の場を与えていくことも、当社の持続的な成長と企業理念を実現していく上で、重要なテーマの一つです。そういった認識のもと、人材の採用にあたっては、性別、年齢、国籍、職歴や障が

いの有無などを区別することなく選考を行っています。例えば、様々な障がいを持った多くの社員が当社およびグループ会社で活躍していますし、また、数は多くありませんが、外国籍の社員がものづくりや、そのマネジメントに携わっています。

女性活躍の推進

女性社員の就業環境についても、その持てる力を存分に発揮できるように、ジョブローテーションを通じたキャリア形成や仕事と育児との両立支援などに積極的に取り組んできており、2019年には愛知県より「あいち女性輝きカンパニー」の認証を受けています。

幹部候補である女性総合職の現在の人員数は約60名（正社員の約3%）で社歴が浅い社員が多いことから、現時点で管理職として活躍している社員は数名ほどに限られています。これを10年後には20名程度にしていくことを目指しています。足下では、2021年4月から5年間で、係長級に占める女性社員を40名程度としていく目標を掲げ、その達成を目指しているところです。

また、女性の働きやすい環境づくりを進めていくという観点

から、例えば、テレワークやフレックスタイム制を導入するほか、法令で要請されている以上の育児支援にかかる制度を拡充したり、生産現場における女性社員の職域拡大に向けて、女性社員設備の充実などにも取り組んでいます。今後、育児休職中の社員のケアやフォローのさらなる充実などについても検討を進めていきます。



人権啓発

人権を尊重し、全ての従業員が主体性と創造性を最大限発揮できる働きやすい環境を作り、企業の発展だけでなく公共の利益を守っていくことは、当社の存立基盤の一つだと考えています。

そのため、社員一人ひとりの個性を尊重し差別的な扱いを

働きやすい職場づくり

社員が一体感を持って、活き活きと仕事ができる環境づくりをしていくことも重視しています。

そのため、例えば、社内のコミュニケーションを活性化するためのキャンペーンを行ったり、社内のスポーツや文化活動の同好会的な機能を持った「车友会」の活動を会社として様々な形で支援したり、社内報で社内の様々な出来事や従業員を紹介することによって一体感を醸成する一助にしています。また、従業員が安心して働けるように、当社の人事制度は基本

してはならないことなど社員としてとるべき行動規範を「私たちの行動規範」という形で明文化し、これを全ての社員に配布するとともに、入社時の集合教育の場などを通じて、人権に関する啓発教育も不断に行っています。

的に長期雇用を前提としたものとしていますし、社宅・寮の改善や建替えなども進めています。



日本車輛職業訓練校

社会基盤の充実と発展に貢献し、日本におけるものづくり産業の一翼を担い続けていくためには、ものづくりの最前線を担う次世代の育成と技術継承は必須のテーマです。当社では、豊川製作所内に愛知県認定の「日本車輛職業訓練校」を設置しており、毎年技能職の新入社員を対象に、優れた技能と指導力を持ったベテラン社員が講師となって、鉄道車両をはじめとする当社製品の製造の基礎となる学科や実習等の教育を行っています。訓練校の前身である技能養成所から続く長い歴史の中で、これまでに1,500名以上の社員が訓練を終え、当社のものでんを支援してきました。また、地域社会への貢献の一環として、地元の工科高校の生徒を招いた技能体験学習にも積極的に取り組んでいます。これからも、企業理念に掲げる「最高品質のものづくり」を実現し続けるため、人材の育成、とりわけ熟練者から若手への技術継承に着実に取り組んでいきます。



大学との産学連携

様々な技術開発に携わる技術者の育成についても、新たな技術開発や大学・企業と連携した開発の推進に当社の技術者を積極的に参画させることなどを通じて、中長期的な視点を持って取り組んでいます。

例えば、当社の主力製品である鉄道車両や輸送機器、建設機械等のさらなる安全性向上や省力・省人化の実現に向け、物体検知、画像処理、時系列データおよびそれらを活用した制御にAIを生かしていくことを目指しており、そのため、岐阜大学との共同研究講座を開設し産学連携による技術力の強化を進めています。また、AI開発人材等の育成のための博士号取得支援やデータサイエンティスト養成を計画的に行っています。

