

アンテナ技研株式会社

あんてなぎけん かぶしきがいしゃ

company data

所在地 埼玉県さいたま市見沼区宮ヶ谷4-72
 TEL 048-685-1300
 MAIL ag1201_general@antenna-giken.co.jp
 HP http://www.antenna-giken.co.jp/



我が社の
"ミネルバ"

中山 昌美さん

なかやま ますみ

チームワークとアイデアで製品の品質向上を目指しています！

列車無線アンテナを手に。

どんな会社、部署ですか？

私たちは無線通信の基盤となるアンテナとその関連機器を幅広く製品化しています。目標に対して電波を放射し、遙か彼方からやってくる微弱な電波を敏感にキャッチするのがアンテナです。アンテナ無くして無線通信は成立しません。お客様の様々な要求に合わせて設計・開発・製品化していくのは、難しさもありますが、その分やりがいを感じる仕事です。

プロフィール

筑西市立関城中学校 卒業
 茨城県立下館工業高校 卒業
 日本工業大学工学部 卒業
 アンテナ技研株式会社 入社
 アンテナ製造開発部で
 列車無線アンテナなどを担当

しごとの内容は？



弊社の製品は主に公共の通信設備で使われる機器なので、たくさんの人の日常生活の利便性を向上させる縁の下の力持ちの製品にかかわることができます。今までに鉄道の円滑な運行を行うための列車無線アンテナの開発や電波の周波数制御にかかわるフィルタの設計などに携わってきました。

しごとのやりがいは？



お客様の要求を満足するように自分のイメージを基に設計し、一つの製品の形にすることができる場所です。経験豊富な先輩方にアドバイスをいただくことで新たなアイデアが生まれ、自分自身の経験を増やしていくことで、技術や知識の向上につなげていくことができます。

理工系のしごとを意識したきっかけは？



中学校の技術の授業の中で木工や電子工作等様々なモノづくりを行いました。それが楽しくて将来はモノづくりにかかわる仕事がしたいと思い理工系の学校に進みました。今の仕事を意識したきっかけは高校生の時の先生に無線の面白さを教わったことです。進学先の大学では無線通信について学び、アンテナ技研に入社しました。

学校で学んでほしいことは？

学校はいろいろなことが経験できる場所です。楽しそうと思ったことや興味を持ったことはとりあえず経験してみてください。経験を積んでいくと、自分に合うこと合わないことがわかってくると思います。理工系の仕事に興味があり、モノづくりをできる環境ならば、機械や工具の使い方を経験するといいと思います。

みんなへのメッセージ

やってみたいなと思ったら
自分から進んで経験してみてください。



企業紹介

HFからミリ波帯。アンテナ・伝送機器の専門メーカー。

人工衛星の通信や航空機の着陸支援、あるいは地上波デジタル放送や列車無線等、生活基盤となる様々なインフラに使うアンテナとその関連機器を、創業以来50年以上供給してきました。学会・産業界との連携を取りつつ、技術者の個性や発想を活かして最先端技術に挑戦し、社会の発展に貢献していきます。



地デジ用アンテナ



パラボラアンテナ