

(株)建設相互測地社

郡山市/学術研究、専門・技術サービス業



企業ホームページ



事業内容

用地買収に伴う用地測量、用地買収地及び近隣の建物等の調査算定を行っています。福島を縦断する阿武隈川の流量調査等も行っています。



会社のここが魅力！

半世紀にわたり、福島県郡山市で補償コンサルタント業を中心に営み、長年培ってきたノウハウを活かし、国や地方公共団体等の公共事業の一翼を担ってきました。福島県の復旧復興ならびに国土強靱化が叫ばれる今、日々故郷のために尽力しています。



こんな人と働きたい！！

- 意欲：物事に対して受け身ではなく、率先して取り組める人。
- 誠実：真摯に対応し、『報連相』を欠かさない人。
- 柔軟：焦りは別の問題を起こします。焦らず全員で情報共有できる人。



代表取締役専務
安孫子 直大さん

就職活動のポイント！

仕事を通じて将来設計をすることが重要です。故郷への貢献、全国への貢献等、必ず仕事は繋がります。貢献について考えつつ企業説明会を受けると見える世界が変わると思います。

入社後の資格取得

測量士補、測量士、二級建築士、一級建築士、補償業務管理士、河川点検士、地理空間情報専門技術者

Q & A



仕事のやりがいはなんですか？

水文観測調査は河川管理上欠かすことができず、近年の災害を受けて重要度が増しています。用地測量は公共事業を施工する際に、土地の境界を確定させる、つまり所有者の財産を確定する業務です。両業務とも、生活に密着する業務であり大きな責任とやりがいを感じています。



測量部
伊藤 理さん



仕事で大変なことはなんですか？

今まで経験がなかった測量の専門的な知識を覚えるのが大変でした。現場では実践的な必要があるので、空いている時間に練習する等の工夫をしています。これからも資格取得を目指し、少しでも業務に貢献できるようがんばっていきます。



測量部
渡部 隆太さん



働く中で学んだことはなんですか？

測量の業務をしていく中で、チームワークがとても大切だと感じました。特に外業においては、限られた時間の中でスムーズに作業をする必要があります。一人一人が自分の役割を理解し、連携して行動する事が重要な事だと思います。



測量部
渡部 隆太さん

GNSS測量風景

※GNSS（汎地球測位航法衛星システム）とは…衛星を用いた測位システムの総称です。



作業前の打合せ風景



社内研修の様子です！
若手へ代々引き継がれてきたスキルを伝えていくよ☆



学術研究、
専門・技術サービス業