

株式会社ムラック (船橋市)

ちばテク東金校ディスプレイ科 (令和2年度より空間デザイン科)

H30年度修了

鈴木 広海さん

仕事内容は何ですか？

製作管理本部に在籍しており、お客様の要望をお聞きし、展示会やイベントなどの設計、見積書作成、現場の施工管理までの一連の業務を行っています。

仕事のやりがいとは？

初めての現場や、仕事内容を覚えることにやりがいを感じています。つい先日、自分が担当した仕事を先輩や上司のサポートのおかげで、無事やり遂げることができ、大きな達成感を得ることができました。

専門校での経験で活かされていることは？

専門校で学んだことのすべてが役に立っています。特に、造作物の製作の経験や材料の知識が、今の仕事に活かされています。今後は、会社に入って得た経験を活かして、大きな物件にも挑戦していきたいです。

上司からの評価

彼は、ものづくりがとても好きで、常日頃から努力をしています。頼んだ仕事も早く対応できます。何事も受け身にならずに本人なりに考えて、いろいろ提案する姿を好ましく感じています。今後も場数を踏むことで成長してもらいたいです。



上の写真 株式会社ムラック 社屋外観

下の写真 左から上司の製作営業部長の津田さん、修了生の鈴木さん

富田電機工業株式会社 (千葉市若葉区)

ちばテク市原校電気工事科

H30年度修了

西ヶ谷 拓斗さん

仕事内容は何ですか？

職務内容は電気工事士で、装置の据え付けや、電気配線などの作業をしています。現在、物流用仕分機の工事や、遊園施設の新規工事に携わっています。

仕事のやりがいとは？

自分が工事に携わった装置が、仕様どおりに動いたときにやりがいを感じています。また、装置の検査方法で困ったときに、自分の持っている知識で装置の図面と向き合うことで、解決したことがとても印象に残っています。

専門校での経験で活かされていることは？

電気工事でする工具の使用手法や、電気制御回路図面を読む力が役に立っています。今後、電気主任技術者や電気工事施工管理技士などの上位資格にチャレンジする予定ですが、専門校で身に付けた勉強の習慣を活かしていきたいです。

上司からの評価

明るい性格で、お客様にとっても良くして頂いています。また、「なぜ、この仕事は〇〇のようにならないといけないのか」というように理論でものを考える長所があるので、その長所を活かしてもらいたいです。近い将来、電気工事技能だけでなく理論を兼ね備えた電気技術者になることを期待しています。



上の写真 左から社長の富田さん、修了生の西ヶ谷さん

右の写真 西ヶ谷さんの作業風景

