

いただいた御寄附の活用状況

学 校 名 愛知県立 愛知総合工科高等学校

寄附の内容 航空機製作用工具等

寄 附 者 学校法人 神野学園 中日本航空専門学校

寄附の活用状況

本校の新たな取組として、科目「課題研究」の一環でアメリカ製ホームビルド機「ウルトラクルーザー」の製作を実施しています。その際に必要となるご寄付いただいた専用の工具を活用し順調に製作が進行中です。



子どもたちの声



これまで手作業で進めて時間のかかっていたところが専用工具のおかげでスムーズに製作できるようになりました。



いただいた御寄附の活用状況

学 校 名 愛知県立愛知総合工科高等学校

寄附の内容 デスクトップ PC、モニタ、3D プリンタ

寄 附 者 ダイワボウ情報システム株式会社

寄附の活用状況

これらの機材の導入により、生徒たちは高度な 3D モデリングやレンダリング、ゲーム制作、デザインなどを行うことが可能になり、課題研究や各種競技大会への参加にも役立てられています。また、ET ロボコンや e スポーツ部での活動を通じて、設計・製造・プログラミングといった幅広いスキルを学んでいます。これにより、創造性や問題解決能力を育成する絶好の機会が提供でき、将来の技術者やリーダーの育成に貢献しています。



子どもたちの声



「高性能な PC を使えるようになり、デザインや 3D モデリングがスムーズにできるようになりました！」

「3D プリンターで自分が考えたものを形にできて、とても面白いです！」

「部活動で e スポーツに取り組む中で、戦略を考えたり、チームで協力する大切さを学びました。」

「ET ロボコンでは、設計から製造まで一貫して取り組み、プログラミングのスキルを向上させることができました。」