

07

Cabinetmaking 木材加工



素敵な木製品を作り上げる奥深い精巧な技!

いすや机、本棚など、家具は生活を豊かに演出します。木製家具の製作には、木材加工の技術と技能が必要です。木材は身近で加工しやすい材料ですが、切る、削る、穴をあける、つなぐといった技術と技能を極めた職人は、素晴らしい工芸作品を造り出します。また、木材は地球にも人にも優しい材料です。木の手触りのやさしさや温もりは、人々に親しまれています。木材加工の技能は、伝統的な技と新しい工作技術を伴って、若い選手達に引き継がれていくでしょう。



木材を加工して家具へ

前回大会金メダリストからメッセージ!

所属：長崎県立長崎工業高等学校

当日示される加工寸法に対応する応用力!

競技では「小いす」を製作します。木材加工の競技では、現寸図の作成、ホゾ(木材を接合する部分の突起)、ダボ(部材をつなぎ合わせる小片)といった接合の加工、接合部の組み立てなどを行います。競技時間以内で精度のよい作品を完成させるためには、木材加工の基本を十分に練習・習得し、作業工程を考え、適切な時間配分を行うことが必要です。



園田里見主査
職業能力開発総合大学校



南 夢果さん

時間配分が難しいので、たくさん練習をして自分なりの方法を見つけていってもらえたらなって思います!