

07

Cabinetmaking 木材加工



素敵な木製品を作り上げる精巧な技!

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。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

当日示される加工寸法に対応する応用力!

競技では「小イス」を製作します。木材加工の競技では、現寸図面の作成、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)による接合の加工、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

前回大会金メダリストからメッセージ!

[所属:東京都立工芸高等学校]



門司 亜桐さん

大変なことがいっぱいあると思いますが、楽しむことを忘れずに頑張ってくださいと思います!

前回大会
金メダリスト
インタビュー

